



Sellye Város Önkormányzat

7960 **Sellye**, Dózsa György u. 1.

Tel: Fax: 73/580-900

E- mail: hivatal@sellye.hu

J E G Y Z Ó K Ö N Y V

Készült: Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testületének **2024. március 5-én de. 10:30 órai** kezdettel tartott **rendkívüli nyilvános** üléséről.

Az ülés helye: Sellyei Közös Önkormányzati Hivatal emeleti nagyterme

Jelen voltak: Balaskovicsné Kiss Adrienn képviselő
Bicskei Dezső képviselő
Kovács Csaba György képviselő
Kovácsné Böröcz Anette alpolgármester
Nagy Attila polgármester
Szabó Ferencné képviselő

Tanácskozási joggal jelen volt:

dr. Nóránt Tímea jegyző
Horváth Nóra pénzügyi osztályvezető
Hamarics Réka TFO vezető
Patkó László Sellye Kommunális Kft. ügyvezető igazgatója
Kolát Irén Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény intézményvezetője
Balog Barbara jegyzőkönyvvezető
Dr. Markovics Boglárka egyéni ügyvéd, átvételi felelős
Dr. Kósáné Hetesi Ildikó belső ellenőr

Nagy Attila polgármester tisztelettel köszöntötte a megjelenteket, a képviselő- testületi tagokat és a Hivatal munkatársait.

Jelenléti ív alapján megállapította, hogy az ülés határozatképes, mert 7 fő közül 6 fő képviselő jelen van, s a nyilvános ülést megnyitotta.

Tájékoztatva a képviselő- testületet, hogy a testületi ülésen elhangzottakat hangfelvételen rögzítik, mely hanganyag képezi a jegyzőkönyv alapját.

Ezt követően jegyzőkönyv hitelesítőknak javasolta megválasztani Bicskei Dezső és Szabó Ferencné képviselőket. A javaslatot a képviselő-testület alakszerű határozat meghozatala nélkül egyhangúlag elfogadta.

Polgármester javaslatot tett az ülés napirendjére a meghívóban közöltekkel egyezően, melyet a képviselő- testület alakszerű határozat meghozatala nélkül, egyhangúlag fogadott el az alábbiak szerint:

N A P I R E N D E K:

1./ Egészségügyi intézményvezetői (magasabb vezető) feladatok ellátására vonatkozó pályázati felhívás elfogadásáról

Előterjesztő: Nagy Attila, polgármester

2./ Egészségügyi intézményvezetői (megbízott vezető) kijelölése

Előterjesztő: Nagy Attila, polgármester

3./ Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testületének az önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság államháztartási törvény szerinti megszüntetéséről, valamint önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság önkormányzati feladatellátásának önkormányzati költségvetési szerv által történő átvételéről szóló 1/2024(I.29.) önkormányzati rendeletének módosításáról

Előterjesztő: Nagy Attila, polgármester

4./ Tájékoztató a TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001 azonosítójú, „Sellye Város Önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése” című pályázat jelenlegi állásáról

Előterjesztő: Kocsis- Matoricz Adrienn, projektmenedzser

5./ A Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény 2023. évi tevékenységéről szóló beszámolójáról

Előterjesztő: Kolat Irén, intézményvezető

6./ Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény 2024. évi munkatervének és szolgáltatási tervének véleményezése

Előterjesztő: Kolat Irén, intézményvezető

7./ TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049 - Csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése Sellyén című pályázat megvalósításához kapcsolódó dokumentumok jóváhagyása

Előterjesztő: Hamarics Réka, TFO vezető, projektmenedzser

8./ Dunamelléki Református Egyházkerület hozzájárulás kérelme információs tábla kihelyezéshez (90/6 hrsz.)

Előterjesztő: Nagy Attila, polgármester

9./ Megkeresés ismételteti megtárgyalása - HHE DrávaP Koncessziós Kft. Sellye mezőfejlesztés 2. ütem, HHE-Sellye-5 csomópont kialakítása tulajdonosi és közútkezelői hozzájárulás (Sellye 0269/2, 0274 hrsz.)

Előterjesztő: Nagy Attila, polgármester

10./ Sellye Város TelepülésTerv elfogadásához szükséges döntések meghozatala és az új Helyi Építési Szabályzat rendeletének megalkotása

Előterjesztő: Nagy Attila, polgármester

A képviselő- testület rátért a napirendek érdemi megtárgyalására.

1./ napirendi pont: Egészségügyi intézményvezetői (magasabb vezető) feladatok ellátására vonatkozó pályázati felhívás elfogadásáról

Nagy Attila polgármester szerint ennek előzményeiről nagyon sokat beszéltek már. A pályázati felhívás tervezetét elkészítették, és előzetesen megküldték.

Megkérdezte, hogy van- e jelenlévők részéről kérdés, észrevétel?

Balaskovicsné Kiss Adrienn képviselő olvasta az előterjesztésben, hogy a közzététel helye Sellye város honlapja. Megkérdezte, hogy máshol nem teszik ezt közzé? Vannak szakmai lapok is, melyekben közzé tehetnék.

Dr. Nóránt Tímea jegyző tájékoztatta, hogy a <https://kozszolgallas.ksz.gov.hu> oldalon is közzéteszik. Minden más felület fizetős.

Nagy Attila polgármester támogatta, hogy tartalék terhére egészségügyi szakmai lapban is tegyék közzé felhívást.

Kovács Csaba György képviselő elhagyta az üléstermet. A jelenlévő képviselők száma 6 főről 5 főre csökkent, az ülés továbbra is határozatképes.

Nagy Attila polgármester miután más javaslat, kérdés nem érkezett, javasolta az írásbeli előterjesztésben foglalt határozati javaslat jóváhagyását, és szavazást rendelt el.

A szavazásban 5 fő vett részt.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő- testülete **5 igen szavazattal, tartózkodás, ellenszavazat nélkül** a következő határozatot hozta:

44/2024.(III.5.) határozata

egészségügyi intézményvezetői (magasabb vezető) feladatok ellátására vonatkozó pályázati felhívás elfogadásáról

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete az előterjesztést megtárgyalta és a következő határozatot hozta:

1.) A Képviselő-testület az Ormánság Egészségügyi Központ intézményvezetői (magasabb vezető) feladatok ellátására vonatkozó pályázati felhívást a határozat melléklete szerint elfogadja.

2.) A Képviselő-testület felhatalmazza a polgármestert a pályázati eljárás lefolytatására.

Határidő: értelemszerűen

Felelős: Nagy Attila polgármester

2./ napirendi pont: Egészségügyi intézményvezetői (megbízott vezető) kijelölése

Nagy Attila polgármester megbízott vezetőként Radnai Krisztina, jelenlegi megbízott gazdasági vezető személyét javasolta kijelölni. Nem felel meg minden feltételnek, de a szempontok egy részére mentességet tudnak adni.

Megkérdezte, hogy van- e jelenlévők részéről más javaslat?

Balaskovicsné Kiss Adrienn képviselő azt szeretne volna megkérdezni, hogy hogyan állna fel az új intézmény, mert számára úgy tűnt a költségvetés tárgyalásakor is, hogy maradna a jelenlegi felállás vezetői pozíciók tekintetében.

Nagy Attila polgármester elmondta, hogy ezt a testület már leszögezte, hogy nem fogja ezzel a vezetői felállással megalapítani az intézményt.

Balaskovicsné Kiss Adrienn képviselő szerint a feladat- átvétellel a hivatal tényleg nagy terhet vállal magára. Azt gondolja azonban, hogy gazdasági vezetőt akkor ennél az intézménynél nem kell már alkalmazni.

Dr. Kósáné Hetesi Ildikó belső ellenőr megerősítette, hogy ez így van, gazdasági vezetőt alkalmazni nem is lehetséges.

Dr. Nóránt Tímea jegyző elmondta, megbízott vezető kijelölésénél feltétel az, hogy egészségügyi szolgálati jogviszonyban lévő személyt kell alkalmazni, azonban nem találtak ennek a feltételnek megfelelő személyt.

Balaskovicsné Kiss Adrienn képviselő elmondta, hogy van egy orvos igazgatójuk is Nonprofit Kft-nél, Dr. Bartha Ildikó.

Nagy Attila polgármester elmondta, hogy őt is felkeresték, de nem vállalta a feladatot. Önkormányzatuk azt gondolja, hogy mindent megtettek ennek érdekében, de nem tudják a feltételt biztosítani. Ez az egy javaslat maradt, mely felelősségteljesen beterjeszthető, hogy Radnai Krisztinát bízzák meg.

Balaskovicsné Kiss Adrienn képviselő megkérdezte, hogy milyen időtartamra bíznák meg?

Dr. Nóránt Tímea jegyző elmondta, hogy csak egy hónapra bíznák meg 2024. április 1-jétől 2024. április 30. napjáig.

Dr. Kósáné Hetesi Ildikó belső ellenőr azt javasolta, hogy meghosszabbítható legyen megbízása arra az esetre, hogyha nem találnának intézményvezetőt ez idő alatt.

Dr. Markovics Boglára egyéni ügyvéd, átvételi felelős azt javasolta, hogy megbízása az új intézményvezető kinevezéséig tartson.

Dr. Nóránt Tímea jegyző egyeztetett a Magyar Államkincstárral, akik ezt így nem fogadták el, ezért megbízása 2024. április 1-jétől 2024. április 30. napjáig tartana, mely szükség esetén meghosszabbítható lesz.

Nagy Attila polgármester megkérdezte, hogy van- e további kérdés?

Dr. Kósáné Hetesi Ildikó belső ellenőr megkérdezte, hogy abban az esetben, hogyha Radnai Krisztinát kivesszük az átadói oldalról, akkor hogyan fogják tudni teljesíteni az átadáshoz szükséges feltételeket?

Dr. Nóránt Tímea jegyző leszögezte, hogy az átadásért Dr. Springó Zsolt ügyvezető felel.

Dr. Kósáné Hetesi Ildikó belső ellenőr megkérdezte, hogy a testületnek, mint tulajdonosnak, vagy mint irányító szervnek van- e ráhatása „Az Ormánság Egészségéért” Nonprofit Kft-re, hogy az adatokat szolgáltatassák határidőben, ne lassítsák a folyamatot. Mindezt azért mondja, mert megpróbálta a leltározást előkészíteni, illetve szeretett volna a Mozgó Szakorvosi Szakszolgálattal kapcsolatban adatokat kérni, de sajnálatos módon nem adták oda számára, és nem működtek együtt vele. Jelenleg mb. gazdasági vezető szabadságon van, így 2024. március 18. napjáig nem is tudnak egyeztetni, a héten pedig ügyvezető úr van is szabadságon van, és nem tud tőle sem adatot kérni. Ez azt jelenti, hogy legkorábban a 2024. március 31. napjáig elkészítendő beszámoló elkészítésére 3 napja marad. Jómaga nem tartja ezt az időtartamot megfelelő mennyiségűnek, de nem tudja, hogy a testület hogyan vélekedik erről. A beszámoló április hónapban a Felügyelő bizottságnak, és utána a képviselő- testületnek is tárgyalnia kell, tehát az idő nagyon rövid. Április hónapban a 2024.01-04. hónap átadás- átvételét is meg kell oldaniuk, és 2024. április 30. napjáig már az intézmény készíti el a 4 havi beszámolót, amiről majd május hónapban fognak dönteni. Nagyobb teher a leltározás elkészítése, mert nem megfelelő a nyilvántartásuk, ahogyan tavalyi évben is láthatták. Nála lévő minden anyagot rendelkezésére bocsátotta a könyvelőnek is, gazdasági vezetőnek is, de nem látja, hogy történt volna előrelépés.

Nagy Attila polgármester levélben megkeresi ügyvezetést, hogy működjenek együtt a határidők betartásával.

Dr. Nóránt Tímea jegyző szeretne volna arról is tájékoztatni a képviselő- testületet, hogy a Nemzeti Egészségbiztosítási Alapkezelőnél egyeztetésen jártak, ahol fény derült arra is, hogy a Mozgó Szakorvosi Szolgálatnak sokkal nagyobb a területi ellátási kötelezettsége.

Nagy Attila polgármester ezért is tartotta fontosnak a tisztánlátást a Kft. vonatkozásában. Miután további kérdés, észrevétel nem érkezett, javasolta Radnai Krisztinát személyét megbízni, és szavazást rendelt el.

A szavazásban 5 fő vett részt.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő- testülete **5 igen szavazattal, tartózkodás, ellenszavazat nélkül** a következő határozatot hozta:

45/2024.(III.5.) határozata

Egészségügyi intézményvezetői (megbízott vezető) kijelöléséről

Sellye Város Önkormányzat Képviselő- testülete úgy határoz, hogy az Ormánság Egészségügyi Központ egészségügyi intézményvezetői feladatának ellátásával egészségügyi szolgálati jogviszonyban az egészségügyi szolgálati jogviszonyról szóló 2020. évi C. törvényben meghatározott illetménnyel 2024. április 1. napjától 2024. április 30. napjáig Radnai Krisztinát bízza meg.

Határidő: értelem szerint

Felelős: polgármester

3./ napirendi pont: Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testületének az önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság államháztartási törvény szerinti megszüntetéséről, valamint önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság önkormányzati feladatellátásának önkormányzati költségvetési szerv által történő átvételéről szóló 1/2024.(I.29.) önkormányzati rendeletének módosításáról

Nagy Attila polgármester felkérte dr. Nóránt Tímea jegyzőt, hogyha szeretne az írásos előterjesztéshez szóbeli kiegészítést tenni, azt ismertesse a képviselő- testülettel.

Dr. Nóránt Tímea jegyző összegezve elmondta, hogy a 2024. január 29-én megalkotott rendelet módosítását az indokolja, hogy konkrétan megnevezésre kerülne az intézmény neve, mely Ormánság Egészségügyi Központ lenne.

A rendelet elfogadásakor két havi finanszírozás került bele a rendeletbe, de ezzel kapcsolatban tart az egyeztetés, és a NEAK-nál is küldtek levelet a Belügyminisztérium felé, melyre várják a választ a finanszírozással kapcsolatban. Annyit kért a NEAK, hogy rendeletükbe tegyék bele, hogy felhatalmazza a képviselő- testület a polgármestert, hogy a finanszírozás tekintetében eltérően rendelkezzen. Az lenne a cél, hogy előfinanszírozást kapjanak, hogy 2024. április 30. napjáig minden bért ki tudjanak fizetni, ugyanis a tapasztalat az, hogy május hónap elején érkezik meg az utólagos finanszírozás, azonban a Nonprofit Kft-nek 2024. április 30. napjával mindent pénzeszközt át kell utálnia az intézmény részére, és eddig az időpontig meg is kell szüntetni a Kft-t.

Horváth Nóra pénzügyi osztályvezető tájékoztatta a képviselő- testületet, hogy a finanszírozás kettő hónapot csúszik mindig, és a NEAK is megpróbál abba az irányba elmenni, hogy ezeket a finanszírozásokat előlegbe megkapják. Viszont azt a tájékoztatást kapták, hogy ez csak a

bértámogatásnak egy része lesz, amit átutalnak, tehát valószínűleg Sellye Város Önkormányzatának átmenetileg további forrást kell nyújtania.

Dr. Kósáné Hetesi Ildikó belső ellenőr is megerősítette, hogy a NEAK finanszírozás színvonalán a bérre lesz elegendő, a járulékok fizetésének is meg kell történnie 2024. április 30. napjáig. Ez a Nonprofit Kft. működése során felmerült kiadás, azt az intézmény nem örökölheti meg, az állam felé is rendezni kell mindent.

Azt is tudnia kell a képviselő- testületnek, hogy az ominózus 15 millió Ft támogatás, melyet megszavaztak, az OTP folyószámla hitel kifizetésére lesz felhasználva, hiszen a gazdasági társaság hitelszerződése is megszűnik 2024. április 30. napján. Ezt az összeget tehát vissza kell pótolni, és meg kell szüntetni a hitelszerződést.

Nagy Attila polgármester megkérdezte, hogy a rendelet módosításhoz van-e kérdés, észrevétel?

Miután kérdés, észrevétel nem volt, polgármester indítványozta a rendelet módosítását a betervezett tartalommal jóváhagyni, és szavazást rendelt el.

A szavazásban 5 fő vett részt.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő- testülete **5 igen szavazattal, tartózkodás, ellenszavazat nélkül** a következő rendeletet alkotta:

SELLYE VÁROS ÖNKORMÁNYZAT KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK
5/2024. (III. 7.) önkormányzati rendelete
az önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság államháztartási törvény szerinti megszüntetéséről, valamint önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság önkormányzati feladatellátásának önkormányzati költségvetési szerv által történő átvételéről szóló
1/2024. (I. 29.) önkormányzati rendelet módosításáról
(rendelet jegyzőkönyv mellékletét képezi)

Dr. Markovics Boglárka egyéni ügyvéd, átvételi felelős 10 óra 40 perkor elhagyta az üléstermet.

4./ napirendi pont: Tájékoztató a TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001 azonosítószámú, „Sellye Város Önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése” című pályázat jelenlegi állásáról

Nagy Attila polgármester emlékeztette a képviselő- testületet, hogy a pályázat új, kibővített tartalmú közbeszerzése elindult, miután az első közbeszerzési eljárást eredménytelenné kellett nyilvánítani. A Közbeszerzési Hatóságnál eljárást indított az önkormányzat, melyre tegnapi napon megérkezett a határozat.

Hamarics Réka TFO vezető kijavította polgármester úr által elmondottakat, hogy a Gazdasági Versenyhivatalhoz tett az önkormányzat bejelentést, és a Gazdasági Versenyhivatal indított eljárást a Közbeszerzési Hatóságnál.

Nagy Attila polgármester elmondta, hogy az ülést megelőző napon megérkezett a határozat a Közbeszerzési Hatóság Közbeszerzési Döntőbizottságától, melyben a két cég részére bírságot szabtak ki, akik között hozzátartozói kapcsolatot véltek felfedezni. Megkérdezte, hogy fentiek miatt ki kell-e zárni eljárásból érintetteket?

Hamarics Réka TFO vezető elmondta, hogy a második körös eljárásban az egyik cég érintett. Jogilag ezt most megvizsgálják, és ha ki kell majd zárni az eljárásból, akkor későbbi ülésen döntenek erről.

Ahogy polgármester úr már elmondta, az ülést megelőző napon érkezett meg a Közbeszerzési

Hatóság 16 oldalas határozata, amivel a két érintett céget vizsgáltak meg, akik ellen bejelentést tettek, és akiket 1,5- 1,5 millió Ft-tal büntettek. A határozat jogerős, fellebbezésnek nincsen helye.

A második körös közbeszerzési eljárásban 12 ajánlat érkezett be, amelyekből 9 ajánlatra áll rendelkezésre fedezet. Ezeket az ajánlatokat műszaki oldalról és jogi oldalról is vizsgálják, hiánypótlás már ment ki, tehát folyamatban van a bírálata az ajánlatoknak.

Nagy Attila polgármester megköszönte a tájékoztatást.

Elmondta, hogy napirend keretében Kocsis- Matoricz Adrienn projektmenedzser szerződésének jóváhagyása is szükséges 232.200.- Ft összegű díjazással 2024. január 1. napjától 2024. október 31. napjáig.

Ezen felül az ügyvédi képviseleti költségre bruttó 254.000,- Ft összegű önerő jóváhagyása is szükséges, melyet a 2024. évi költségvetés tartalékának terhére hagynának jóvá.

Megkérdezte, hogy van- e a napirendhez kérdés?

Miután a napirendhez kérdés nem érkezett, polgármester javasolta a Kocsis- Matoricz Adrienn projektmenedzser szerződésének jóváhagyását az írásbeli előterjesztésben foglalt határozati javaslat szerint, és szavazást rendelt el:

A szavazásban 5 fő vett részt.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő- testülete **5 igen szavazattal, tartózkodás, ellenszavazat nélkül** a következő határozatot hozta:

46/2024.(III.5.) határozata

A TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001 azonosítószámú, „Sellye Város Önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése” című pályázat projektmenedzser munkaszerződésének megszüntetése, megbízási szerződésének jóváhagyása

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete a **TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001** kódszámú pályázathoz kapcsolódó **projektmenedzser munkaszerződésének megszüntetését 2023.12.31. hatállyal elfogadja, valamint a projektmenedzseri tevékenységek elvégzésére irányuló megbízási szerződését elfogadja** az alábbiak szerint: **Kocsis-Matoricz Adriennel 2024. január 1. napjától a projekt befejezéséig, jelenleg tervezett 2024. október 31. napjáig bruttó 232 200,- Ft díjazású megbízási szerződést köt.**

Határidő: értelem szerint

Felelős: Nagy Attila polgármester

Ezt követően polgármester indítványozta az ügyvédi képviseleti költség jóváhagyását az írásbeli előterjesztésben foglalt határozati javaslat szerint, és szavazást rendelt el.

A szavazásban 5 fő vett részt.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő- testülete **5 igen szavazattal, tartózkodás, ellenszavazat nélkül** a következő határozatot hozta:

47/2024.(III.5.) határozata

A TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001 azonosítószámú, „Sellye Város Önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése” című pályázat megvalósításához kapcsolódó önerő jóváhagyása

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete úgy határoz, hogy a **TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001** kódszámú, „Sellye Város önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése” című pályázat megvalósításához szükséges első körös közbeszerzési eljárásához kapcsolódó D.68/2024 számú jogorvoslati eljárás során keletkező ügyvédi képviseleti költséget bruttó 254 000,- Ft összegű önerőt a 2024. évi költségvetés tartalékának terhére biztosítja.

Határidő: azonnal
Felelős: Nagy Attila polgármester

Végezetül polgármester indítványozta a pályázat jelenlegi állásáról szóló tájékoztató jóváhagyását az írásbeli előterjesztésben foglalt határozati javaslat szerint, és szavazást rendelt el.

A szavazásban 5 fő vett részt.
Sellye Város Önkormányzat Képviselő- testülete **5 igen szavazattal, tartózkodás, ellenszavazat nélkül** a következő határozatot hozta:

48/2024.(III.5.) határozata

Tájékoztató a TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001 azonosítószámú, „Sellye Város Önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése” című pályázat jelenlegi állásáról

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete úgy határoz, hogy a **TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001** kódszámú, „Sellye Város önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése” című pályázathoz kapcsolódó írásban előterjesztett tájékoztatást jóváhagyja.

Határidő: azonnal
Felelős: Nagy Attila polgármester

5./ napirendi pont: A Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény 2023. évi tevékenységéről szóló beszámolójáról

Nagy Attila polgármester elmondta, hogy az elmúlt év kulturális rendezvényeiről szóló írásos beszámolót megkapták. Megköszönte intézményvezetőnek a részletes beszámolót, valamint a tavalyi évben nyújtott tevékenységét, az eredményeket, a tanulságokat, amit az idei évben majd hasznosítani tudnak. Sellye kulturális életét tekintve vannak pozitív jelek, van mire építkezni, azonban vannak olyan dolgok, melyeket le kell küzdeniük. Jó látni, hogy kultúrára egyre több az igény, egyre jobban lehet a lakosságot bevonni.
Megkérdezte, hogy írásos beszámolójához szeretne- e intézményvezető szóbeli kiegészítést tenni?

Kolat Irén intézményvezető azt gondolja, hogy írásos beszámolójában részletesen leírt mindent. A tavalyi év tapasztalatát fogják átforgatni az idei évre, ahogyan polgármester úr is elmondta.

Sajnálatos módon a közművelődést egyre kevésbé támogatják, egyre kevesebb állami támogatást kapnak, ezért egyre nagyobb hozzájárulást kell intézményüknek az önkormányzat részéről biztosítani.

Nagy Attila polgármester megkérdezte, hogy van- e kérdés a beszámolóhoz?

Miután kérdés, észrevétel nem érkezett javasolta a 2023. évi beszámoló jóváhagyását, és szavazást rendelt el.

A szavazásban 5 fő vett részt.
Sellye Város Önkormányzat Képviselő- testülete **5 igen szavazattal, tartózkodás, ellenszavazat nélkül** a következő határozatot hozta:

49/2024.(III.5.) határozata

A Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény 2023. évi tevékenységéről szóló beszámolójának megtárgyalása

Sellye Város Önkormányzat Képviselő – testülete a Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény 2023. évi tevékenységéről szóló beszámolóját az írásbeli előterjesztéssel egyező tartalommal elfogadja.

Határidő: azonnal

Felelős: Nagy Attila polgármester, Kolat Irén intézményvezető

6./ napirendi pont: Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény 2024. évi munkatervének és szolgáltatási tervének véleményezése

Nagy Attila polgármester elmondta, hogy a 2024. évi programokat tartalmazó munkaterv és szolgáltatási terv is beterjesztésre került. Átadta a szót Kolat Irén intézményvezető részére.

Kolat Irén intézményvezető hónapokra lebontva szándékaik szerint elkészítette az idei évi programokról szóló tervet. Ezt szeretnék majd fizikálisan is megjelentetni havi lebontásban, és kitenni a művelődési ház bejáratához, a könyvtárhoz, valamint a facebook oldalunkon is, hogy előre tervezhető legyen minden program.

Nagy Attila polgármester szerint fontos, hogy legyen egy éves terv, melyet Bicskei Dezső képviselő úr is említett már korábban, hogy előre tervezhetőek legyenek ezek a programok. Reméli, hogy a programtervbe foglalt elemek gyümölcsözőek lesznek.

Megkérdezte, hogy napirendhez van- e kérdés, észrevétel?

Balaskovicsné Kiss Adrienn képviselő felhívta már intézményvezető figyelmét, hogy az intézmény Szervezeti és Működési Szabályzatának módosítása még visszavan, illetve kért már a bérleti díjakra vonatkozó belső szabályzatot is, melyet újfent szeretne kérni, hogy küldjenek meg számára.

Nagyon szimpatikusnak tartja, hogy van együttműködés a helyi szervezetekkel, és látta, hogy egészségnapot is szeretnének tartani, és gasztróklubot, melynek vonatkozásában szeretne volna megkérdezni, hogy ezt önállóan szervezik, vagy az Egészségfejlesztési Irodával közösen.

Kolat Irén intézményvezető mindenképpen szeretné a városi egészségügyi intézményt bevonni ebbe. Az egészségügyi átalakulást tekintve nem tudja, hogy majd kit, de valakit meg kell majd szólítaniuk együttműködésre. Ehhez szeretne kiállítókat is hozni, a megelőzésre koncentrálni, és a figyelmet felhívni.

Nagy Attila polgármester miután további kérdés nem érkezett, az írásbeli előterjesztéssel egyezően kérte elfogadni a Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény 2024. évi munka- és szolgáltatási tervét.

A szavazásban 5 fő vett részt.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő- testülete **5 igen szavazattal, tartózkodás, ellenszavazat nélkül** a következő határozatot hozta:

50/2024.(III.5.) határozata

Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény 2024. évi munkatervének és szolgáltatási tervének véleményezéséről

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete az írásbeli előterjesztéssel egyezően elfogadta a Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény 2024. évi munka- és szolgáltatási tervét.

Határidő: azonnal

Felelős: Nagy Attila polgármester, Kolat Irén intézményvezető

7./ napirendi pont: TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049 - Csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése Sellyén című pályázat megvalósításához kapcsolódó dokumentumok jóváhagyása

Nagy Attila polgármester elmondta, hogy a Kiviteli dokumentáció, illetve a Cser Valéria tervező által elkészített Sellye Integrált Települési Vízgazdálkodási Terv elkészült, melyet előzetesen megküldtek.

Megkérdezte, hogy beterjesztett dokumentumokhoz van- e kérdés, észrevétel?

Miután beterjesztett dokumentumokhoz kérdés, észrevétel nem érkezett, polgármester indítványozta a Kiviteli dokumentáció és a Sellye Integrált Települési Vízgazdálkodási Terv jóváhagyását a beterjesztett tartalommal, és szavazást rendelt el.

A szavazásban 5 fő vett részt.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő- testülete **5 igen szavazattal, tartózkodás, ellenszavazat nélkül** a következő határozatot hozta:

51/2024.(III.5.) határozata

TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049 – Kiviteli dokumentáció és ITVT jóváhagyásáról

1. Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete a TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049 kódszámú, Csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése Sellyén című pályázat valósításához készült kiviteli dokumentáció tartalmát megismerte, azt jóváhagyja.

2. Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete a Sellye Integrált Települési Vízgazdálkodási Terv (Cser Valéria tervező, VZ-TER/02-01306) tartalmát megismerte, azt jóváhagyja.

Határidő: azonnal

Felelős: Nagy Attila polgármester, Hamarics Réka projektmenedzser

8./ napirendi pont: Dunamelléki Református Egyházkerület hozzájárulás kérelme információs tábla kihelyezéshez (90/6 hrsz.)

Nagy Attila polgármester napirendet ismertetve elmondta, hogy a Dunamelléki Református Egyházkerület kérelmet küldött információs tábla kihelyezésére. A templom előtti térre szeretnének táblát kihelyezni, mely azért érdekes önkormányzatuk számára, mert az beruházási terület lesz az idei évben. Az engedélyezések folyamatban vannak, készítik elő a közbeszerzési eljárást. Az egyházmegye egyébként dió színre pácolt fenyőből szeretne táblát kihelyezni, melyet remélnék, hogy időtálló lesz, és megjelenésében is beleillik majd a környezetbe.

Megkérdezte, hogy van- e kérdés a napirendhez?

Balaskovicsné Kiss Adrienn képviselő egyetért a tábla kihelyezésével. Itt szeretne volna jelezni, hogy a Három Folyó útvonalat jelző tábla a Sósvertike felé vezető úton régóta kidőlt, de nem tudja, hogy ki felé lehetne ezt jelezni. Kérte, hogyha a képviselők tudják, hogy kinek lehetne ezt jelezni, akkor tegyék meg.

Nagy Attila polgármester miután további kérdés, észrevétel nem érkezett, javasolta az írásbeli előterjesztésben foglalt határozati javaslat jóváhagyását, és szavazást rendelt el.

A szavazásban 5 fő vett részt.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő- testülete **5 igen szavazattal, tartózkodás, ellenszavazat nélkül** a következő határozatot hozta:

52/2024.(III.5.) határozata

Dunamelléki Református Egyházkerület hozzájárulás kérelme információs tábla kihelyezéshez (90/6 hrsz.)

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete a tárgyi napirendi pontot megtárgyalta, a kérelemhez kapcsolódó fejlesztést megismerete. Az előterjesztéshez csatolt Dunamelléki Református Egyházkerülettel aláírandó (1092 Budapest, Ráday u. 28.) nyilatkozat tulajdonosi hozzájárulást megnevezésű dokumentum tartalmát jóváhagyja.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete a tulajdonosi hozzájárulás aláírására felhatalmazza Nagy Attila polgármestert.

Határidő: azonnal

Felelős: Nagy Attila polgármester, Hamarics Réka TFO vezető

9./ napirendi pont: Megkeresés ismételteti megtárgyalása - HHE DrávaP Koncessziós Kft. Sellye mezőfejlesztés 2. ütem, HHE-Sellye-5 csomópont kialakítása tulajdonosi és közútkezelői hozzájárulás (Sellye 0269/2, 0274 hrsz.)

Nagy Attila polgármester visszatérő napirend ismertetésére átadta a szót Hamarics Réka TFO vezető részére.

Hamarics Réka TFO vezető emlékeztette a képviselő- testületet, hogy korábbi ülésen tárgyalták már kérelmet. A módosítással érintett két helyrajzi szám azonban nem része az ipari parknak, hanem attól délre található, de maga a vezeték érinti az ipari park egy részét. Hozzáfűzte, hogy a képviselő- testület egyébként már kiadta a közútkezelői hozzájárulást, és a korábban jóváhagyott kártalanítási ajánlat is megfizetésre került már részükről.

Az előterjesztéshez csatolt egy jogszabályi gyűjtést is a védőtávolságokra vonatkozóan, melyen felül egyebet írásos előterjesztéséhez szóban nem kívánt előadni.

Nagy Attila polgármester megkérdezte, hogy van- e kérdés napirendhez?

Miután kérdés nem érkezett, polgármester javasolta az írásbeli előterjesztésben foglalt határozati javaslat jóváhagyását, és szavazást rendelt el.

A szavazásban 5 fő vett részt.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő- testülete **5 igen szavazattal, tartózkodás, ellenszavazat nélkül** a következő határozatot hozta:

53/2024.(III.5.) határozata

Megkeresés HHE DrávaP Koncessziós Kft.

Sellye mezőfejlesztés 2. ütem, HHE-Sellye-5 csomópont kialakítása tulajdonosi és közútkezelői hozzájárulás ismételteti megtárgyalása

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete a tárgyi projekthez kapcsolódó Kérelmező által benyújtott és az alábbi csatolt dokumentumok tartalmát megismerete azokat jóváhagyja:

- Elhelyezési szolgalmi kártalanítási ajánlat, melyen összesen összege: 55.025.- Ft
- Hozzájáruló nyilatkozat bányászati létesítmény elhelyezéshez

Érintett helyrajzi számok:

Sellye 0269/2, 0274

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete Nagy Attila polgármestert felhatalmazza a jóváhagyott dokumentumok aláírására.

Határidő: azonnal

Felelős: Nagy Attila polgármester

10./ napirendi pont: Sellye Város TelepülésTerv elfogadásához szükséges döntések meghozatala és az új Helyi Építési Szabályzat rendeletének megalkotása

Nagy Attila polgármester elmondta, hogy a tervről nagyon sokat beszéltek már, nem ismeretlen képviselő- társai számára napirend. Ezt követően átadta a szót Hamarics Réka TFO vezető részére.

Hamarics Réka TFO vezető az írásbeli előterjesztést annyiban szeretne volna kiegészíteni, hogy a többszöri véleményezést követően már a végleges dokumentáció érhető el, és került megosztásra is a képviselőkkel az előterjesztésbe beemelt linken. A dokumentumok jóváhagyásán felül már érkeztek ahhoz az időponthoz, amikor az új Helyi Építési Szabályzatról szóló rendeletet elfogadhatják, mellyel a jelenleg hatályos rendeletet hatályon kívül helyezik. Elmondta, hogy az új rendelet kihirdetését követően 30 napon belül lépne hatályba.

A záró szakmai vélemény nagyon hamar megérkezett, és észrevétel nélkül átment, amit nagyon pozitív dolognak tartanak, és amely miatt ilyen gyorsan véghez tud menni ez a folyamat.

Nagyon nagy terjedelmű anyagról van, melyről azt gondolja, hogy legjobb tudásuk szerint állították össze, de nyilvánvalóan nem lesz majd mindenki számára megfelelő, és biztosan kell majd módosítani, de az már a jövő kérdése.

Elmondta, hogy az előterjesztés több határozati javaslatot is tartalmaz, mert Sellye Város Településfejlesztési Tervét és a Településtervéhez elkészített Örökségvédelmi Hatástanulmányt azzal szükséges jóváhagyni. A Településfejlesztési Tervének elfogadásával egyidejűleg szükséges a Sellye város településfejlesztési koncepciója, valamint a településszerkezeti terv jóváhagyásáról szóló 45/2005.(III. 30.) önkormányzati határozat és Sellye város integrált településfejlesztési stratégiája jóváhagyásáról 34/2019.(I.31.) önkormányzati határozat hatályon kívül helyezése, mely utóbbi beleépült a Településfejlesztési Tervbe.

Ezen felül beterveztett rendelet tervezet jóváhagyása szükséges napirenden belül.

Nagy Attila polgármester megkérdezte, hogy van- e kérdés, észrevétel a napirendhez?

Miután további kérdés nem érkezett, polgármester indítványozta Sellye Város Településfejlesztési Tervének elfogadását az írásbeli előterjesztésben foglalt határozati javaslattal, és szavazást rendelt el.

A szavazásban 5 fő vett részt.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő- testülete **5 igen szavazattal, tartózkodás, ellenszavazat nélkül** a következő határozatot hozta:

54/2024.(III.5.) határozata

Sellye Város Településfejlesztési Tervének elfogadásáról

- (1) Sellye Város Önkormányzatának Képviselő-testülete (a továbbiakban: Képviselő-testület) az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény 6. § (1) bekezdése, valamint a 9/A. § (1) bekezdése előírásai alapján Sellye Város Fejlesztési Tervét jelen határozat 1. melléklete szerinti tartalommal jóváhagyja.
- (2) A Képviselő-testület *Sellye város településfejlesztési koncepciója, valamint a településszerkezeti terv jóváhagyásáról* szóló 45/2005.(III. 30.) önkormányzati határozatot hatályon kívül helyezi.

(3) A Képviselő-testület *Sellye város integrált településfejlesztési stratégiája jóváhagyásáról* szóló 34/2019.(I. 31.) önkormányzati határozatot hatályon kívül helyezi.

Határidő: azonnal

Felelős: Nagy Attila polgármester

Ezt követően polgármester kérte Sellye Város Településtervéhez elkészített Örökségvédelmi Hatástanulmányát az írásbeli előterjesztésben foglalt határozati javaslattal elfogadni, és szavazást rendelt el.

A szavazásban 5 fő vett részt.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő- testülete **5 igen szavazattal, tartózkodás, ellenszavazat nélkül** a következő határozatot hozta:

55/2024.(III.5.) határozata

Sellye Város Településtervéhez készített Örökségvédelmi Hatástanulmány elfogadásáról

Sellye Város Önkormányzatának Képviselő-testülete jelen határozat 1. mellékletét alkotó, Sellye Város Településtervéhez elkészített Örökségvédelmi Hatástanulmányt elfogadja.

Határidő: azonnal

Felelős: Nagy Attila polgármester

Végezetül polgármester indítványozta a helyi építési szabályzatról szóló rendelet jóváhagyását a betervezett tartalommal, és szavazást rendelt el.


A szavazásban 5 fő vett részt.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő- testülete **5 igen szavazattal, tartózkodás, ellenszavazat nélkül** a következő rendeletet alkotta:

SELLEYE VÁROS ÖNKORMÁNYZAT KÉPVISELŐ-TESTÜLETÉNEK
6/2024. (III. 7.) önkormányzati rendelete a
helyi építési szabályzatról
(rendelet jegyzőkönyv mellékletét képezi)

Nagy Attila polgármester megállapította, hogy a képviselő- testület a nyilvános napirendi pontokat megtárgyalta, a szükséges határozatokat meghozta, ezért az ülést bezárta.

K. m. f.



dr. Nóránt Tímea
jegyző

Jegyzőkönyv hitelesítők:


Bicskei Dezső
képviselő




Nagy Attila
polgármester


Szabó Ferencné
képviselő

7960 Sellye, Dózsa György u. 1.
Tel./fax: 73/580-900

JELENLÉTI ÍV

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testületének
2024. március 5-én tartandó
rendkívüli nyilvános üléséről

1./ Nagy Attila polgármester

2./ Kovácsné Böröcz Anette alpolgármester

3./ Balaskovicsné Kiss Adrienn képviselő

4./ Bicskei Dezső képviselő

5./ Kovács Csaba György képviselő

6./ Szabó Ferencné képviselő

7./ Szecsei Béla képviselő

dr. Nóránt Tímea
jegyző

Beák Laura
aljegyző

Hoffmann Péter Józsefné
mb. HSZO vezető

Horváth Nóra
pénzügyi osztályvezető

Hamarics Réka
TFO vezető

Fenyősiné Szkrájsics Gabriella
SKÖH Drávafokú Kirendeltség kirendeltségvezetője



Kovácsné Böröcz Anette

Balaskovicsné Kiss Adrienn

Bicskei Dezső

Kovács Csaba György

Szabó Ferencné

dr. Nóránt Tímea

Horváth Nóra

Hamarics Réka

dr. Máté Zsolt
Baranya Megyei Kormányhivatal főosztályvezető

dr. Pintye Enikő
Baranya Megyei Kormányhivatal törvényességi ellenőr

dr. Tihanyi Levente
Sellyei Járási Hivatal hivatalvezető

Patkó László
Sellye Kommunális Kft. ügyvezető igazgató

Dr. Springó Zsolt
„Az Ormánság Egészségéért” Nonprofit Kft. ügyvezető igazgató

Radnai Krisztina
„Az Ormánság Egészségéért” Nonprofit Kft. mb. pénzügyi vezető

Kolat Irén
Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény intézményvezetője


Szekeresné Spang Lívia
Sellye Család- és Gyermejköltségi Központ intézményvezető


Kudar Mónika
Ormánsági Tücsök Óvoda, Bölcsőde és Konyha intézményvezető


Balog Barbara
jegyzőkönyvvezető

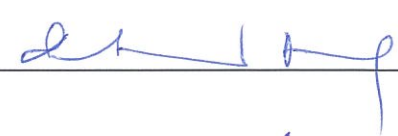
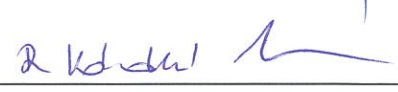
DR. MÁRKOVICS BODOLKA

DR. KISSNÉ HETESI KIDIK









**Sellye Város
Polgármesterétől**

7960 Sellye, Dózsa György u. 1.

Tel./fax: 73/580-900

E-mail: hivatal@sellye.hu

MEGHÍVÓ

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete

2024. március 5-én (kedd)

De. 10:30 órai kezdettel

rendkívüli nyilvános ülést tart a

Sellyei Városi Művelődési Ház nagytermében,

(7960 Sellye, Mátyás király utca 53.),

melyre tisztelettel meghívom.

N A P I R E N D :

1./ Egészségügyi intézményvezetői (magasabb vezető) feladatok ellátására vonatkozó pályázati felhívás elfogadásáról

Előterjesztő: Nagy Attila, polgármester

2./ Egészségügyi intézményvezetői (megbízott vezető) kijelölése

Előterjesztő: Nagy Attila, polgármester

3./ Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testületének az önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság államháztartási törvény szerinti megszüntetéséről, valamint önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság önkormányzati feladatellátásának önkormányzati költségvetési szerv által történő átvételéről szóló 1/2024(I.29.) önkormányzati rendeletének módosításáról

Előterjesztő: Nagy Attila, polgármester

4./ Tájékoztató a TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001 azonosítószámú, „Sellye Város Önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése” című pályázat jelenlegi állásáról

Előterjesztő: Kocsis- Matoricz Adrienn, projektmenedzser

5./ A Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény 2023. évi tevékenységéről szóló beszámolójáról

Előterjesztő: Kolat Irén, intézményvezető

6./ Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény 2024. évi munkatervének és szolgáltatási tervének véleményezése

Előterjesztő: Kolat Irén, intézményvezető

7./ TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049 - Csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése Sellyén című pályázat megvalósításához kapcsolódó dokumentumok jóváhagyása

Előterjesztő: Hamarics Réka, TFO vezető, projektmenedzser

8./ Dunamelléki Református Egyházkerület hozzájárulás kérelme információs tábla kihelyezéshez (90/6 hrsz.)

Előterjesztő: Nagy Attila, polgármester

9./ Megkeresés ismételteti megtárgyalása - HHE DrávaP Koncessziós Kft. Sellye mezőfejlesztés 2. ütem, HHE-Sellye-5 csomópont kialakítása tulajdonosi és közútkezelői hozzájárulás (Sellye 0269/2, 0274 hrsz.)

Előterjesztő: Nagy Attila, polgármester

10./ Sellye Város TelepülésTerv elfogadásához szükséges döntések meghozatala és az új Helyi Építési Szabályzat rendeletének megalkotása

Előterjesztő: Nagy Attila, polgármester

A napirend fontosságára tekintettel számítok megjelenésére!

A napirendi pontokhoz tartozó előterjesztések a képviselőknek elektronikus formában kerülnek megküldésre. A tanácskozási joggal résztvevők és egyéb érdekeltek részére a meghívó és az őket érintő előterjesztés kézbesíthető; a részükre kézbesítésre nem kerülő előterjesztéseket az ülést megelőző 3 napon belül, illetve az ülés napján délelőtt a Sellyei Közös Önkormányzati Hivatalban megtekinthetik.

Sellye, 2024. március 1.



Nagy Attila
polgármester



ELŐTERJESZTÉS

Sellye Város Képviselő-testületének 2024. március 5-i
rendes/rendkívüli testületi ülésére

Napirendi pont sorszáma	1. napirend
Tárgy	Egészségügyi intézményvezetői (magasabb vezető) feladatok ellátására vonatkozó pályázati felhívás elfogadásáról
Előterjesztő	Nagy Attila polgármester
Az előterjesztést készítette	dr. Nóránt Tímea jegyző
Előterjesztésnek költségvetési vonzata	<u>van</u> /nincs
Pénzügyi vezető előterjesztést látta * pénzügyi vezető	fedezet éves költségvetésben biztosított / <u>költségvetés módosításával biztosított</u> / nem biztosított
Az előterjesztés a jogszabályi feltételeknek megfelel: jegyző	<u>igen</u> /nem
A döntéshez szükséges többség:	<u>egyszerű</u> /minősített
Döntési forma:	rendelet/ <u>határozat</u> (normatív, hatósági, egyéb)
Döntéshozatal módja	<u>nyílt ülésen kell</u> /zárt ülésen kell/zárt ülésen lehet tárgyalni

Tisztelt Képviselő-testület!

Az előzőekben Sellye Város Önkormányzat képviselő-testülete tárgyalta az egészségügyi költségvetési szerv alapítását, amelynek élére vezetőt kell megbízni. Mivel magasabb vezetői állás helyről van szó, pályázatot kell kiírni, amely az előterjesztés mellékletét képezi.

Az intézményvezető megbízása az egészségügyi szolgálati jogviszonyról szóló 2020. évi C. törvény, valamint az egészségügyi szolgálati jogviszonyról szóló 2020. évi C. törvény végrehajtásáról szóló 528/2020. (XI. 28.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) alapján történik.

A Korm. rendelet 5. § (1)-(2) bekezdései szerint magasabb vezetői megbízásnak minősül

- a) az intézményvezetésre adott megbízás, a klinikai központ vezetésére adott megbízás,
- b) az orvosigazgatói (szakmai intézményvezető-helyettesi), ápolási igazgatói feladatok ellátására adott megbízás,
- c) a gazdasági igazgatói megbízás
- d) az intézményvezető általános vagy szakmai helyettesítését magában foglaló vezetői megbízás, ha a munkakörnek az intézmény szervezeti és működési szabályzatában történő létrehozását az országos kórház-főigazgató előzetesen jóváhagyta.

Vezetőnek minősül - az (1) bekezdésben foglaltak kivételével - az intézmény önálló szervezeti egységének vezetője és annak helyettese, valamint a munkamegosztás szempontjából elkülönült szervezeti egység vezetője és annak helyettese.

A Korm. rendelet 10. § (1)-(2) bekezdései szerint a magasabb vezetői, illetve vezetői megbízásra irányuló egészségügyi szolgálati munkaszerződésnek tartalmaznia kell, hogy a magasabb vezetői, illetve vezetői megbízás a munkáltató részéről egyoldalúan visszavonható.

A magasabb vezetői, illetve vezetői megbízás visszavonását követően az érintettet a magasabb vezetői, illetve vezetői megbízás előtti munkakörben kell továbbfoglalkoztatni.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy az előterjesztésben foglaltakat megtárgyalni, és a határozati javaslatot elfogadni szíveskedjen.

Sellye, 2024. 02. 28.

Nagy Attila
polgármester

Határozati javaslat
egészségügyi intézményvezetői (magasabb vezető) feladatok ellátására vonatkozó pályázati felhívás elfogadásáról

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete az előterjesztést megtárgyalta és a következő határozatot hozta:

- 1.) A Képviselő-testület az Ormánság Egészségügyi Központ intézményvezetői (magasabb vezető) feladatok ellátására vonatkozó pályázati felhívást a határozat melléklete szerint elfogadja.
- 2.) A Képviselő-testület felhatalmazza a polgármestert a pályázati eljárás lefolytatására.

Felelős: Nagy Attila polgármester

Határidő: értelemszerűen

Sellye Város Önkormányzata Képviselő-testülete
az egészségügyi szolgálati jogviszonyról szóló 2020. évi C. törvény alapján
pályázatot hirdet
Ormánság Egészségügyi Központ intézményvezetői (magasabb vezetői)
munkakörének ellátására.

Foglalkoztatás jellege: teljes munkaidő (heti 40 óra)

A vezetői megbízás időtartama:

A vezetői megbízás határozott időre, 2024. május 1. napjától – 2029. április 30. napjáig szól.

A munkavégzés helye: 7960 Sellye, Bodonyi Nándor utca 1/A

Munkaköri feladatok:

Az Ormánság Egészségügyi Központ intézményvezetői feladatainak ellátása.

Az intézményvezető felelős az Alapító Okiratban előírt tevékenységek jogszabályban meghatározott követelmények szerinti ellátásáért, az intézmény szakmai működéséért, az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvényben, továbbá az egészségügyi alapellátásról szóló 2015. évi CXXIII. törvényben foglaltak betartásáért.

Az intézmény egyéni felelősségű irányítása, tevékenységi körébe tartozó feladatok ellátása, szervezeti egységeinek vezetői irányítása.

Felelős az intézmény működtetéséért és gazdálkodásáért.

Képviseli az intézményt külső szervek előtt.

Tervezi, szervezi, irányítja és ellenőrzi az intézmény szakmai működésének valamennyi területét. Gyakorolja a munkáltatói jogokat, ellátja az intézmény működtetését érintő jogszabályokban, a fenntartó döntéseiben a vezető részére előírt feladatokat.

Kapcsolatot tart a társintézményekkel, helyi, területi és országos szakmai szervezetekkel, intézményekkel, támogatja az intézmény munkáját segítő testületek, szervezetek, közösségek tevékenységét.

Részt vesz az önkormányzat egészségügyi feladatát képező ellátások tervezési, szervezési, működtetési, értékelési feladatainak ellátásában és az azokhoz kapcsolódó fenntartói döntések előkészítésében és végrehajtásában.

A jelenleg folyamatban lévő és fenntartási időszakban lévő pályázatokkal kapcsolatos vezetői feladatok ellátása

Illetmény és juttatások:

Az illetmény megállapítására és a juttatásokra az egészségügyi szolgálati jogviszonyról szóló 2020. évi C. törvény (a továbbiakban: Eszjtv.), a munka törvénykönyvéről szóló 2012. évi I. törvény (a továbbiakban: Mt.), az egészségügyi szolgálati jogviszonyról szóló 2020. évi C.

törvény végrehajtásáról szóló 528/2020. (XI.28.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) rendelkezései az irányadóak.

Pályázati feltételek:

- (orvostudományi vagy egyéb) egyetemi szintű végzettség, mely alól a gyógyintézetek vezetőjének és vezetőhelyetteseinek képesítési követelményeiről, valamint a vezetői megbízás betöltése érdekében kiírt pályázat részletes eljárási szabályairól szóló 13/2002. (III. 28.) EüM rendelet (a továbbiakban: EüM rendelet) 1 §. (2) bekezdése alapján - az 1. § (3) bekezdésében és a 7/B. S-ban foglaltak figyelembevételével - a fenntartó felmentést adhat,
- mesterképzési szakon szerzett egészségügyi menedzser szakképesítés, mely alól az EüM rendelet 2. § (2) bekezdése alapján 1. § (3) bekezdésében és a 4. §-ban foglaltak figyelembevételével - a fenntartó felmentést adhat,
- legalább 5 éves vezetői gyakorlat, mely alól az EüM rendelet 1. § (2) bekezdése alapján - az 1. § (3) bekezdésében foglaltak figyelembevételével - a fenntartó felmentést adhat,
- cselekvőképesség,
- büntetlen előélet,
- a pályázó nem állhat kamarai kizárás, etikai vagy fegyelmi büntetés hatálya alatt, továbbá olyan foglalkozástól eltiltás hatálya alatt, amely az egészségügyi szolgálati jogviszony létesítését nem teszi lehetővé,
- magyarországi foglalkoztatásra jogszabályban foglalt feltételek alapján való jogosultság,
- vagyonyilatkozat-tételi eljárás lefolytatásának vállalása.

Előnyt jelent:

- felsőfokú egészségügyi vagy közgazdasági végzettség,
- az egészségügyi és társadalombiztosítási rendszer működésének, finanszírozásának ismerete
- angol nyelv legalább középfokú ismerete

Elvárt kompetenciák:

- kiváló szintű szóbeli és írásbeli kommunikációs készség; szervezőkészség; együttműködő képesség.

A pályázat részeként benyújtandó iratok, igazolások:

- fényképpel ellátott részletes szakmai önéletrajz,
- iskolai végzettsége(ke)t igazoló okirat(ok) egyszerű másolata,
- vezetői gyakorlat teljesítésének igazolása,
- az intézmény vezetésére, fejlesztésére vonatkozó vezetői program,

- 3 hónapnál nem régebbi hatósági erkölcsi bizonyítvány a büntetlen előélet, továbbá annak igazolására, hogy a pályázó nem áll az Eszjtv. 2. § (4) és (5) bekezdése szerinti büntetőeljárás hatálya alatt és vele szemben nem állnak fenn kizáró okok, vagy igazolás annak megkéréséről,
- amennyiben a pályázó élni kíván az EüM rendelet 1. § (2) bekezdésében meghatározott felmentés lehetőségével, akkor a pályázónak a pályázati feltétel alóli felmentésre irányuló írásbeli kérelme. A felmentés iránti kérelemnek tartalmaznia kell a pályázó nyilatkozatát, hogy korábban az EüM rendelet 1. § (2) bekezdése szerinti felmentésben nem részesült, - nyilatkozat, hogy az EüM rendelet 1. § (1) bekezdés b) pontja szerinti egészségügyi menedzseri szakképzettség hiányában azt az intézményvezetői megbízást követő 5 éven belül megszerzi,
- a pályázó nyilatkozata arra vonatkozóan, hogy nem áll cselekvőképességet részlegesen vagy teljesen korlátozó gondnokság alatt,
- írásbeli nyilatkozat, amennyiben a pályázó a pályázatának zárt ülés keretében történő tárgyalását kéri,
- nyilatkozat arról, hogy az elbírálásban résztvevők megismerhetik a pályázati anyagot,
- pályázó nyilatkozata arról, hogy a pályázati anyagában szereplő személyes adatainak a pályázati eljárással összefüggésben szükséges kezeléséhez, továbbításához hozzájárul,
- a pályázó nyilatkozata arról, hogy az Eszjtv. szerinti összeférhetlenség nem áll fenn, illetve a fennálló összeférhetlenséget megbízása esetén megszünteti,
- nyilatkozat a vagyony nyilatkozat-tételi kötelezettség teljesítésének vállalására.

A beosztás betölthetőségének időpontja:

A beosztás legkorábban 2024. május 1. napjától tölthető be.

A pályázat benyújtásának határideje: 2024. április 10.

A pályázati kiírással kapcsolatosan további információt nyújt, Nagy Attila polgármester a 06-73/580-900-es telefonszámon.

A pályázatok benyújtásának módja:

Postai úton: a pályázatnak a Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete címére (7960 Sellye, Dózsa György u.1.) történő megküldésével. Kérjük a borítékon feltüntetni:

„intézményvezető (magasabb vezető)”

Elektronikus úton a jegyzo@selye.hu elektronikus levélcímre.

Személyesen: Nagy Attila polgármester, 7960 Sellye, Dózsa György u.1.)

A pályázat elbírálásának módja, rendje:

A döntést Sellye Város Önkormányzata Képviselő-testülete hozza meg legkésőbb 2024. április 25. napjáig.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete a pályázat eredménytelenné nyilvánítási jogát fenntartja.

A pályázati kiírás közzétételének helye, ideje: www.sellye.hu

A munkáltatóval kapcsolatos egyéb lényeges információ:

Eredményes pályázat esetén - egészségügyi szolgálati jogviszonyban nem álló pályázó esetén - a határozatlan idejű kinevezés 3 hónap próbaidő kikötésével történik.

A munkáltatóval kapcsolatban további információt a www.sellye.hu honlapon szerezhet.



ELŐTERJESZTÉS

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testületének 2024.március 5-i
rendes/rendkívüli testületi ülésére

Napirend sorszáma:	3. napirendi pont
Tárgy:	Az önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság államháztartási törvény szerinti megszüntetéséről, valamint önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság önkormányzati feladatellátásának önkormányzati költségvetési szerv által történő átvételéről szóló 1/2024. (I. 29.) önkormányzati rendelet módosításáról
Előterjesztő:	Nagy Attila polgármester
Előterjesztést készítette:	dr. Nóránt Tímea jegyző
Előterjesztésnek költségvetési vonzata: van/nincs	<u>van</u> /nincs
Pénzügyi vezető előterjesztést látta: Pü.-i vezető	fedezet éves költségvetésben biztosított / <u>költségvetés módosításával biztosított</u> / nem biztosított
Az előterjesztés a jogszabályi feltételeknek megfelel: jegyző	<u>igen</u> /nem
A döntéshez szükséges többség:	egyszerű/ <u>minősített</u>
Döntési forma:	<u>rendelet</u> /határozat (normatív, hatósági, egyéb)
Döntéshozatal módja:	<u>nyílt ülésen</u> kell/zárt ülésen kell/zárt ülésen lehet tárgyalni

Tisztelt Képviselő-testület!

Az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény 244/K. § (1) bekezdése értelmében a települési önkormányzat legkésőbb 2024. június 30. napjáig köteles gondoskodni arról, hogy a tulajdonában álló gazdasági társasági formában működő járóbeteg-szakellátó egészségügyi intézmények a 152.§(4) bekezdésének megfelelően kizárólag költségvetési szervként működjenek tovább.

„AZ ORMÁNSÁG EGÉSZSÉGÉÉRT” Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság 100 %-os önkormányzati tulajdonú gazdasági társaságként látja el a járóbeteg-szakellátást.

Így a NpKft-re is vonatkozik az Eütv. 244/K. §-a, mely szerint legkésőbb 2024.06.30-ig átalakuljon költségvetési szervezetté.

Amennyiben a határidőig nem alakítják át a gazdasági társaságot, úgy az Ebtv. előírásai szerint nem kap NEAK finanszírozást.

Az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. törvény 11/A. § (2) bekezdése alapján az önkormányzat képviselő-testülete az önkormányzati feladat költségvetési szerv általi átvételéről és a társaság megszüntetéséről **önkormányzati rendelettel dönt.**

Az önkormányzati rendeletben meg kell határozni:

a) a társaságot cégneve, székhelye, cégjegyzékszama, főtevékenysége, adószáma feltüntetésével,

b) azt a költségvetési szervet, amely az állami feladatot alaptevékenységként a továbbiakban ellátja, ideértve az e célból a kormányrendelet, illetve önkormányzati rendelet alapján vagy azzal összhangban alapításra kerülő költségvetési szervet is (a továbbiakban együtt: átvevő költségvetési szerv),

c) azt a személyt, aki a **11/C. § (2) bekezdése** szerinti esetben az államot, illetve az önkormányzatot képviseli,

d) azt a személyt, aki a szervezeti átalakítással, az átadás-átvétellel összefüggő feladatok végrehajtásáért felelős (a továbbiakban: átvételi felelős), vagy állami feladat átvétele esetén az átvételi felelős kijelölésére jogosult minisztert,

e) a feladat átvételének időpontját.

Az egészségügyről szóló törvény rendelkezései, valamint az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. tv. 11/A-11/F. §-ban foglaltak szerint legkésőbb 2024. június 30. napjáig kell gondoskodni arról, hogy a járóbeteg szakellátást az Ormánság Nonprofit Kft.-től – amely a hivatkozott jogszabályok alapján megszűnik – az újonnan alapított költségvetési szerv vegye át, és működtesse.

Sellye Város Önkormányzat képviselő-testülete döntött a költségvetési szerv megalakításáról 2024. április 1.-i dátummal.

A feladat átvételének időpontja 2024.05.01. napja.

Az Áht. 11/B. § (2) bekezdése alapján a feladat átvételének időpontjában a társaság tulajdonában álló vagyon a törvény erejénél fogva ingyenesen az önkormányzatra száll át, mely vagyon tekintetében ugyanezen időpontban az önkormányzati költségvetési szervvel

vagyongazdálkodási szerződést kell kötni, mely jogszabályi rendelkezések alapján a Nonprofit Kft. tagi önkormányzatait fogja térítésmentesen illetni a feladat átvételének időpontjával a törzsbetéteiknek megfelelő tulajdoni hányadban a Társaság vagyona, melyre nézve az önkormányzati költségvetési szervvel térítésmentes vagyongazdálkodási szerződést szükséges kötni.

A kistérségek társasági üzletrészeinek megvásárlási folyamatban Vajszló, Vejtő, Piskó, Hírics települések önkormányzatai kivételével valamennyi önkormányzat értékesítette az üzletrészt.

A rendelet módosítás indokolása:

A rendelet módosításban meghatározásra kerül az újonnan létrehozásra kerülő költségvetési szerv megnevezése.

Az önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság államháztartási törvény szerinti megszüntetéséről, valamint önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság önkormányzati feladatellátásának önkormányzati költségvetési szerv által történő átvételéről szóló 1/2024. (I. 29.) önkormányzati rendelet 2.§ (2) bekezdése rendelkezik a Nonprofit Kft. feladatátvétele napját megelőző kettő hónap, azaz március és április után járó Nemzeti Egészségbiztosítási Alapkezelő finanszírozási díjának a már az átvevő költségvetési szerv részére történő juttatásról. Azonban eltérő finanszírozási időszak esetén szükséges felhatalmazás adása a polgármester részére, a finanszírozás igénylése céljából.

Előzetes hatásvizsgálat a jogalkotásról szóló 2010. évi CXXX. törvény 17.§ (1) bekezdése alapján.

A rendelet-tervezet címe: az önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság államháztartási törvény szerinti megszüntetéséről, valamint önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság önkormányzati feladatellátásának önkormányzati költségvetési szerv által történő átvételéről szóló 1/2024. (I. 29.) önkormányzati rendelet módosításáról

Társadalmi-gazdasági hatása: A Hivatal munkaszervezete számára jelentős többletfeladatot eredményez.

Költségvetési hatása: bizonytalan, többletkiadás várható.

Környezeti, egészségi következményei: környezeti, egészségügyi következménye nincs.

Adminisztratív terheket befolyásoló hatása: növekszik.

Egyéb hatása: Egyéb hatása nincs.

A rendelet megalkotásának szükségessége: Az egészségügyről szóló 1997. évi CLIV. törvény 244/K. § (1) bekezdése értelmében a települési önkormányzat legkésőbb 2024. június 30. napjáig köteles gondoskodni arról, hogy a tulajdonában álló gazdasági társasági formában működő járóbeteg-szakellátó egészségügyi intézmények a 152.§(4) bekezdésének megfelelően kizárólag költségvetési szervként működjenek tovább.

A rendelet megalkotásának elmaradása esetén várható következmények:

A járóbeteg szakellátás feladat ellehetetlenül a településen.

A rendelet alkalmazásához szükséges feltételek:

- személyi: nem állnak rendelkezésre, többlet személyi feltételt igényel.
- szervezeti: rendelkezésre állnak, szervezeti átalakítást, módosítást részben igényel.
- tárgyi: rendelkezésre állnak, további tárgyi feltétel biztosítást részben igényel.
- pénzügyi: rendelkezésre állnak, további költségvetési forrást igényel.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testületének .../.... (...) önkormányzati rendelete

az önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság államháztartási törvény szerinti megszüntetéséről, valamint önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság önkormányzati feladatellátásának önkormányzati költségvetési szerv által történő átvételéről szóló 1/2024. (I. 29.) önkormányzati rendelet módosításáról

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. törvény 109. § (6a) bekezdése szerinti felhatalmazás alapján, az Alaptörvény 32.cikk (1) bekezdés e) pontjában meghatározott feladatkörében eljárva a következőket rendeli el:

1. §

(1) Az önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság államháztartási törvény szerinti megszüntetéséről, valamint önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság önkormányzati feladatellátásának önkormányzati költségvetési szerv által történő átvételéről szóló 1/2024. (I. 29.) önkormányzati rendelet 2. §-a a következő (1a) bekezdéssel egészül ki:

„(1a) Az újonnan létrehozásra kerülő költségvetési szerv megnevezése: Ormánság Egészségügyi Központ.”

(2) Az önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság államháztartási törvény szerinti megszüntetéséről, valamint önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság önkormányzati feladatellátásának önkormányzati költségvetési szerv által történő átvételéről szóló 1/2024. (I. 29.) önkormányzati rendelet 2. §-a a következő (3) bekezdéssel egészül ki:

„(3) Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete felhatalmazza a polgármestert, hogy a finanszírozás tekintetében eltérően rendelkezzen.”

2. §

Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba.

Nagy Attila
polgármester

dr. Nóránt Tímea
jegyző

A rendelet kihirdetve: 2024.

dr. Nóránt Tímea
jegyző

Végső előterjesztői indokolás

A rendelet 2.§ (2) bekezdése rendelkezik a Nonprofit Kft. feladatátvétele napját megelőző kettő hónap, azaz március és április után járó Nemzeti Egészségbiztosítási Alapkezelő finanszírozási díjának a már az átvevő költségvetési szerv részére történő juttatásról. Azonban eltérő finanszírozási időszak esetén szükséges felhatalmazás adása a polgármester részére, a finanszírozás igénylése céljából.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testületének 5/2024. (III. 7.) önkormányzati rendelete**az önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság államháztartási törvény szerinti megszüntetéséről, valamint önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság önkormányzati feladatellátásának önkormányzati költségvetési szerv által történő átvételéről szóló 1/2024. (I. 29.) önkormányzati rendelet módosításáról**

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. törvény 109. § (6a) bekezdése szerinti felhatalmazás alapján, az Alaptörvény 32.cikk (1) bekezdés e) pontjában meghatározott feladatkörében eljárva a következőket rendeli el:

1. §

(1) Az önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság államháztartási törvény szerinti megszüntetéséről, valamint önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság önkormányzati feladatellátásának önkormányzati költségvetési szerv által történő átvételéről szóló 1/2024. (I. 29.) önkormányzati rendelet 2. §-a a következő (1a) bekezdéssel egészül ki:

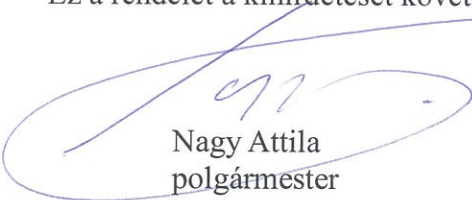
„(1a) Az újonnan létrehozásra kerülő költségvetési szerv megnevezése: Ormánság Egészségügyi Központ.”

(2) Az önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság államháztartási törvény szerinti megszüntetéséről, valamint önkormányzati tulajdonú gazdasági társaság önkormányzati feladatellátásának önkormányzati költségvetési szerv által történő átvételéről szóló 1/2024. (I. 29.) önkormányzati rendelet 2. §-a a következő (3) bekezdéssel egészül ki:


„(3) Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete felhatalmazza a polgármestert, hogy a finanszírozás tekintetében eltérően rendelkezzen.”

2. §

Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba.


Nagy Attila
polgármester




dr. Nóránt Tímea
jegyző

A rendelet kihirdetve: 2024. március 7.


dr. Nóránt Tímea
jegyző

Végső előterjesztői indokolás

A rendelet 2.§ (2) bekezdése rendelkezik a a Nonprofit Kft. feladatátvétele napját megelőző kettő hónap, azaz március és április után járó Nemzeti Egészségbiztosítási Alapkezelő finanszírozási díjának a már az átvevő költségvetési szerv részére történő juttatásról. Azonban eltérő finanszírozási időszak esetén szükséges felhatalmazás adása a polgármester részére, a finanszírozás igénylése céljából.



ELŐTERJESZTÉS

Sellye Város Képviselő-testületének 2024. március 5-i
rendes/rendkívüli testületi ülésére

Napirendi pont sorszáma:	4. napirend
Tárgy:	Tájékoztató a TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001 azonosítószámú, „Sellye Város Önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése” című pályázat jelenlegi állásáról
Előterjesztő:	Nagy Attila polgármester
Előterjesztést készítette:	Kocsis-Matoricz Adrienn
Előterjesztésnek költségvetési vonzata:	nincs/ <u>van</u>
Projekt felelős az előterjesztést látta: Kocsis-Matoricz Adrienn	<u><i>fedezet tárgyi pályázatból részben biztosított/</i></u> fedezet éves költségvetésben biztosított / költségvetés módosításával biztosított / nem biztosított / költségvetési forrást nem igényel <u><i>Jogsabályi, pályázati szabályoknak:</i></u> <u><i>megfelel/nem felel meg</i></u>
Előterjesztés tartalmát polgármester jóváhagyta: Nagy Attila polgármester	igen/nem
Döntési forma:	rendelet/ <u>határozat</u> (normatív, hatósági, egyéb)/polgármesteri döntés

Tisztelt Képviselő-testület!

A TOP-Plusz-2.1.1-21 kódszámú **Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése** című felhívás keretén belül lehetőség nyílt a 7960 Sellye, Dózsa György 1. ingatlan (Városháza épülete) energetikai korszerűsítésére, így Sellye Város Képviselő-testülete a 2/2022 (I.12.) sz. KT határozatával döntött a támogatási kérelem benyújtásáról.

A támogatói döntés 2022.04.04.-én elektronikus úton érkezett meg, mely alapján Sellye Város Önkormányzat **TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001** azonosítószámú „**Sellye Város Önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése**” elnevezésű pályázatból bruttó **148 854 998,- Ft** összegű támogatásban részesült.

A 69/2022. (IV.27.) számú KT határozatával a Képviselő-testület döntött a TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001 kódszámú, „Sellye Város Önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése” című pályázat megvalósításátásáról és támogatási szerződésének aláírásáról

A Projekt megvalósítási időszaka a jelenleg benyújtott módosítási igény alapján: 2022.06.01-2024.10.31.

A legutóbb tartott beszámoló során a tisztelt Képviselő-testület megismerte és elfogadta az átdolgozott és módosított műszaki tartalmat a 209/2023 (XII.13) sz. KT határozatával.

Tekintettel arra, hogy már most látható, hogy a projekt nem tud befejeződni 2024.06.30-ig és a pályázat teljes megvalósítási időszakára szükséges projektmenedzsert biztosítania az önkormányzatnak, a meglévő projektmenedzseri munkaszerződésemet ismételten módosítani szükséges, valamint a 2024. évre eső havi díjazást tovább csökkenteni, hiszen nem 6 hónapra, hanem 10 hónapra kell a rendelkezésre álló összeget elosztani.

Ebből kifolyólag a havi munkabérem olyan mértékben lecsökkenne, hogy a minimálbér 30%-a alá esne. A 2018. LII. szociális hozzájárulási adó törvény szerint a minimálbér 30%-a alatti összeg esetében is meg kell fizetnie a munkáltatónak a TB járulékot és Szociális hozzájárulási adót a minimálbér 30%-ig, vagyis 80.040,- Ft-ig, függetlenül attól, hogy az érintett bér eléri e ezt az összeget vagy sem. Ennek elkerülése érdekében a munkaszerződésemet 2023.12.31. napjával megszüntetésre került és 2024.01.01. napjától megbízási szerződés keretén belül teljesítem a projektmenedzseri feladatokat. A megbízási szerződés a projekt fizikai befejezéséig szól, így amennyiben újabb megvalósítási időszak hosszabbításra lesz szükség, a projektmenedzseri szerződésen már nem kell módosítani. A megbízási díj egy összegű kifizetéssel került rögzítésre benne, bruttó 232.200,-Ft összegben, a projekt fizikai befejezését követően.

A képviselő testület a 4/2023 (I.26.) sz. KT határozatával jóváhagyta a „Sellye Város Önk-ának épületenergetikai fejl-e” tárgyú közbeszerzési eljárás elindítását, majd a 68/2023 (V.17.) sz. KT határozatával elfogadta az imént említett eljárás érvénytelenítését, valamint ezzel egyidőben a közbeszerzési szakértő tanácsára verseny tisztaságát sértő magatartásra való gyanús körülmények fennállására tekintettel benyújtásra került általunk egy bejelentés a Gazdasági Versenyhivatal felé. Az elmúlt hónapokban tisztázókérdésekre való reagálások és hiánypótlások teljesítését követően az általunk indított ügymenet eljutott arra a pont, hogy a Gazdasági Versenyhivatal beadvány benyújtásával élt a Közbeszerzési Hatóság Közbeszerzési Döntőbizottság felé, ahol a kérdéses esetet a döntőbizottság megvizsgálta és végzés formájában tájékoztatta Sellye Város Önkormányzatát arról, hogy a fent említett ügyben, D.68/2024. számon jogorvoslati eljárást indított. Továbbá felszólította Sellye Város Önkormányzatot, hogy a jogorvoslati eljárás idejére biztosítson magának ügyvédi képviseletet. Sajnálatos módon a pályázat keretén belül alkalmazott közbeszerzési tanácsadó és ügyvédi iroda szerződése nem terjed ki az ilyen típusú eljárások való képviseletre, csak külön díjazás ellenében vállalják azt. Tekintettel arra, hogy a közbeszerzési eljárásban Dr. Turi Ákos egyéni ügyvéd, felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó volt jelen, a jogorvoslati eljárásban való képviseletre is őt kértük fel.

Dr. Turi Ákos egyéni ügyvéd, felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadótól árajánlat bekérését követően megrendelővel véglegesítettük a megbízást, amely 200.000,- Ft + áfa, azaz 254.000,- Ft összegről szól. Ezzel a költséggel nem kalkuláltunk a 2024. évi költségvetés tervezésekor, tekintettel arra, hogy nem volt információnk arról, milyen szakaszban jár az általunk megindított bejelentés a GVH felé, ezért kérem a Képviselő-testületet, hogy a 2024. évi költségvetés tartalékának terhére finanszírozza a TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001 azonosítószámú pályázat megvalósításához elindított első körös közbeszerzési eljárásához kapcsolódó jogorvoslati eljárás során az ügyvédi képviselet költségét.

A 210/2023 (XII.13.) sz. KT határozatával a Képviselő-testület megindította a „Sellye Város Önk-ának épületenergetikai fejl-e II.” tárgyú nyílt közbeszerzési eljárást, melynek keretén belül 12db árajánlat érkezett be, amiből 9db a rendelkezésre álló fedezet értékhatára alatti ajánlati összeggel rendelkezik. Az ajánlatok értékelése és hiánypótlatása jelenleg is zajlik.

Kérem Tisztelt Képviselő -testületet, hogy a napirendet megtárgyalni szíveskedjék.

Melléletek:

- Projektmenedzser megbízási szerződése
- Megrendelő - jogorvoslati eljáráson ügyvédi képviselet
- Közbeszerzési Hatóság Közbeszerzési Döntőbizottság által küldött végzés

Határozati javaslat 1

A TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001 azonosítószámú, „Sellye Város Önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése” című pályázat projektmenedzser munkaszerződésének megszüntetése, megbízási szerződésének jóváhagyása

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete a **TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001** kódszámú pályázathoz kapcsolódó **projektmenedzser munkaszerződésének megszüntetését 2023.12.31. hatállyal elfogadja, valamint a projektmenedzseri tevékenységek elvégzésére irányuló megbízási szerződését elfogadja az alábbiak szerint: Kocsis-Matoricz Adriennel 2024. január 1. napjától a projekt befejezéséig, jelenleg tervezett 2024. október 31. napjáig bruttó 232 200,- Ft díjazású megbízási szerződést köt.**

Határozati javaslat 2

A TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001 azonosítószámú, „Sellye Város Önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése” című pályázat megvalósításához kapcsolódó önerő jóváhagyása

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete úgy határoz, hogy a **TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001** kódszámú, „Sellye Város önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése” című pályázat megvalósításához szükséges első körös közbeszerzési eljárásához kapcsolódó D.68/2024 számú jogorvoslati eljárás során keletkező ügyvédi képviseleti költséget bruttó 254 000,- Ft összegű önerőt a 2024. évi költségvetés tartalékának terhére biztosítja.

Határozati javaslat 3

Tájékoztató a TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001 azonosítószámú, „Sellye Város Önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése” című pályázat jelenlegi állásáról

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete úgy határoz, hogy a **TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001** kódszámú, „Sellye Város önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése” című pályázathoz kapcsolódó írásban előterjesztett tájékoztatást jóváhagyja,

Határidő: azonnal
Felelős: polgármester

Kocsis-Matoricz Adrienn
projektfelelős

MEGBÍZÁSI SZERZŐDÉS

amely létrejött egyrészről

Sellye Város Önkormányzat, a továbbiakban, mint Megbízó

Adószám: 15724083- 2- 02

Székhely: 7960 Sellye, Dózsa György utca 1.

Képviseli: Nagy Attila, polgármester

Bankszámlaszám: 10024003-00341709-00000079

Számlavezető pénzüintézet: Magyar Államkincstár

másrészről

Kocsis-Matoricz Adrienn a továbbiakban, mint Megbízott

Székhely: 7960 Sellye, Kiss Géza utca 21.

Születési hely, idő: Pécs, 1990.02.28.

Adóazonosító: 8449833833

TAJ szám: 091 761 488

Bankszámlaszám: 11773315-00362980

között az alulírott helyen és napon az alábbi feltételek mellett:

1.) Sellye Város Önkormányzat Képviselő Testülete az 2/2022. (I.12.) számú KT határozatával döntött a TOP-Plusz-2.1.1-21 kódszámú, Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése elnevezésű felhívásra támogatási kérelmek benyújtásáról, valamint a 69/2022. (IV.27.) számú KT határozatával döntött a *TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001 kódszámú, Sellye Város Önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése* című pályázat megvalósításátásáról és támogatási szerződésének aláírásáról.

2.) A projekt megvalósításához, projektmenedzsment biztosítására van szükség, melyet 2022.06.01-től 2023.12.31. munkaviszony keretén belül biztosított Sellye Város Önkormányzat. Ezt követően, 2024.01.01-től a projekt fizikai befejezéséig megbízási jogviszony keretben kívánja foglalkoztatni a projektmenedzsment.

3.) Megbízó megbízza Megbízottat, a *TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001 kódszámú, Sellye Város Önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése* című pályázat megvalósításához kapcsolódó projektmenedzsment feladatok ellátásával.

4.) A Megbízott a megbízást elfogadja.

5.) A szerződő felek megállapodnak, hogy amennyiben Megbízott a feladatát ellátni nem tudja, bármely okból akadályozva van, haladéktalanul köteles a Megbízót értesíteni.

6.) Megbízott kijelenti, hogy rendelkezik a feladatok ellátásával szemben támasztott szakmai készségekkel, képességekkel, követelményekkel. Megbízott köteles feladatait személyesen

ellátni, elsősorban telefonon és e-mailen, elektronikusan, de szükséges szerint személyes jelenléte biztosítva is.

7.) Jelen megbízási szerződés **hatálya 2024. január 01. napjától a projekt fizikai befejezéséig tart, ami jelenleg a benyújtott I. számú módosítási igény alapján 2024. október 31. napja.** Amennyiben a projekt megvalósítási időszaka kitolódik, a megbízási szerződés hatálya is arra a dátumra módosul. Jelen megbízási szerződés hatálya akkor minősül teljes mértékben befejezettnek, ha a projekt megvalósítása teljes körűen lezárult, ennek megfelelően a Megbízott a záró beszámolót, záró jelentést és záró kifizetési kérelmet benyújtotta, és az elfogadásra került.

8.) Megbízott feladata 3.) pontban megjelölt projekt megvalósítására kiterjedően különösen a következők:

- A projekt előrehaladásának nyomon követése.
- A projekt tervszerűségének ellenőrzése.
- Tevékenységek ütemterv szerinti előrehaladásának segítése, ellenőrzése.
- Tapasztalt hiányosságok elemzése, javaslattevés a megoldásra.
- Döntés-előkészítés, javaslattevés a projektmegvalósítás stratégiai kérdéseiben.
- A projekt megvalósulási helyszínein rendszeres, teljes körű ellenőrzés a támogatási szerződésben rögzített feladatok teljesítése érdekében.
- Monitoring jellegű ellenőrzések a projekt költségvetési, jogi és szakmai megfelelőségének érdekében.
- A projektben vállalt indikátorok, eredménymutatók teljesülésének ellenőrzése
- Projektdokumentáció folyamatos vezetése, elkészítése.
- Támogatóval való kapcsolattartás, kommunikáció és adatszolgáltatás segítése.
- Helyszíni ellenőrzéseken való részvétel.
- A projekt megvalósítási ideje alatti időszakos beszámolóknak elkészítése a Támogatási Szerződés ütemezésének megfelelően.
- A projektzárást követően a záró dokumentáció elkészítése a támogatási szerződésben előírt tartalommal és formában.
- A záró beszámoló elkészítése és kapcsolódó feladatok elvégzése.
- Megbízó által az elektronikus pályázó tájékoztató felületen rögzített adatok ellenőrzése, minőségbiztosítása, elektronikus pályázó tájékoztató felület kezelése.
- Benyújtandó mellékletek (számlák, szerződések, teljesítési igazolások) formai és tartalmi ellenőrzése, korrekciók kérése.
- a Közreműködő Szervezet felé történő kapcsolattartás elvégzése,
- a szükséges módosítási igények, változás bejelentések elkészítése, beküldése közreműködő szervezetnek,
- a kifizetési kérelmek elkészítése, beküldése közreműködő szervezetnek,
- esetlegesen felmerülő hiánypótlások teljesítése közreműködő szervezet felé,
- egyéb projektmenedzsmenttel kapcsolatos elvégzendő feladatok.
- Papír alapú példányok összeállítása ajánlatkérővel közösen.
- Esetleges hiánypótlások elkészítése, illetve ellenőrzése.
- Határidőre történő benyújtás biztosítása.
- Részt vesz a projektfeladatok cselekvési ütemtervének meghatározásában a feladatok határidőre történő elvégzése érdekében,
- Kapcsolatot tart, egyeztet a megbízó projekttevékenységének megvalósításában résztvevő munkavállalóival, egyéb szerződéses megvalósítókkal, szervezetekkel,
- A projektfeladatok elvégzése során biztosítja, segíti a kapcsolódó pályázati dokumentáció megfelelő, szabályszerű, elkészítését.

9.) Megbízott vállalja, hogy a projektekben meghatározott feladatait a szerződés 7.) pontjában meghatározott időtartam alatt folyamatosan ellátja, vállalt feladatai megvalósítása során végzett tevékenységét rendszeresen egyeztetni a megbízóval.

10.) Megbízott köteles a vonatkozó szabályozások, előírások betartásával ellátni a vállalt projektfeladatokat.

11.) Megbízott a feladatok elvégzéséért mindösszesen **bruttó 232.200,- Ft, kétszázharminckétezer kétszáz forint összegű megbízási díj** illeti meg.

12.) A megbízási díj személyi jellegű juttatásként kerül kifizetésre, amelynek számfejtett nettó összegét Megbízó a Megbízott részére banki átutalással a Megbízott OTP Banknál vezetett 11773315-00362980 számú bankszámlájára fizeti meg egy összegben a projekt fizikai befejezését követő 10 napon belül. A megbízási díj kifizetésére Megbízott a Megbízó által kiállított teljesítés igazolás megléte esetén jogosult.

13.) Megbízott a megbízási díjon kívül egyéb juttatásra, költségtérítésre nem jogosult.

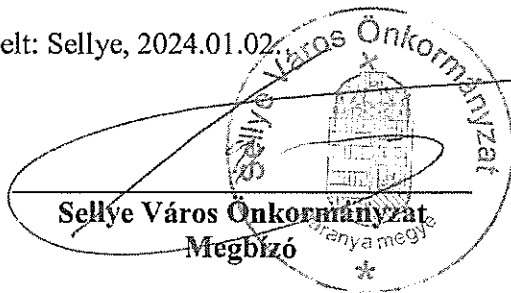
14.) A feladatok nem megfelelő elvégzése esetén jogosult a megbízó azonnali hatállyal felmondani jelen szerződést.

15.) Szerződő felek ezen szerződést 30 napos felmondási idő mellett, a másik félhez intézett írásbeli nyilatkozattal mondhatják fel.

16.) A szerződésben nem szabályozott kérdésekben a hatályos Ptk. vonatkozó rendelkezései az irányadóak.

17.) Jelen szerződést a felek képviselői, elolvasás és közös értelmezés után, mint akaratukkal mindenben megegyezőt, 3 magyar nyelvű eredeti példányban jóváhagyólag aláírták, amelyből 1 példány a Megbízottat, 2 példány a Megbízót illeti meg.

Kelt: Sellye, 2024.01.02.



Kocsis-Matoricz Adrienn
Kocsis-Matoricz Adrienn
Megbízott

Pénzügyi Ellenjegyzés:

2024.01.02
Horváth Nóra

Horváth Nóra SKÖH Pénzügyi
Oszályvezető

MEGRENDELŐ

TOP-PLUSZ-2.1.1-21-BA1-2022-00001 – Sellye város önkormányzatának épületenergetikai fejlesztése című pályázathoz kapcsolódó ügyvédi képviselet biztosításának ellátására

Alulírott Sellye Város Önkormányzat (7960 Sellye Dózsa György u. 1.) Képviseli: Nagy Attila polgármester, adószám: 15724083-2-02

megrendelem Dr. Turi Ákos egyéni ügyvéd, felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó (7621 Pécs, Teréz utca 11-13., ad.: 58601435-2-22., felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó lajstromszáma: 00416) az ügyvédi képviselet biztosításának ellátását alábbiak alapján:

Szolgáltatás megnevezése	Nettó összesen (Ft)	Áfa összesen (Ft)	Bruttó összesen (Ft)
Ügyvédi képviselet biztosítása TOP-Plusz-2.1.1-21-BA1-2022-00001 kódszámú pályázat keretén belül lefolytatott nyílt közbeszerzési eljáráshoz (EK002046132022) kapcsolódó D.68/4/2024 ügyiratszámú jogorvoslati eljárás során.	200.000	54.000	254.000
Mindösszesen	200.000	54.000	254.000

A fizetés teljesítése: átutalás

A szolgáltatás fizetési határideje átutalás esetén: a teljesítési igazolás aláírását követő 8 banki nap.

Teljesítési határidő: értelem szerűen.

Mellékletek:

I. sz. melléklet: 2024.02.15.-én kiküldött árajánlat kérés és csatolmánya, illetve az erre válaszként érkező árajánlat.

Kelt: Sellye, 2024.02.16.



Sellye Város Önkormányzat
polgármester

Megrendelést visszaigazolom:

Kelt: 2024.02.16.

DR. TURI ÁKOS

Ügyvéd
Egyéni vállalkozás
7621 Pécs, Teréz u. 11-13
Tel: 0631-435-222 / Fax: 72-11-435
Adószám: 58601435-2-22

Dr. Turi Ákos

Dr. Turi Ákos
Felelős akkreditált
közbeszerzési szaktanácsadó
Lajstromszám 00416

**KÖZBESZERZÉSI HATÓSÁG
KÖZBESZERZÉSI DÖNTŐBIZOTTSÁG**

1026 Budapest, Riadó u. 5.

Tel.: 06-1/882-8594

Elektronikus kapcsolattartás: kozbeszerzes.hu

Az ügy iktatószáma:	D.68/4/2024.
A kezdeményező:	Gazdasági Versenyhivatal Budapest, Riadó u. 1-3. KRID: 213396918
A kezdeményező képviselője:	Dr. Orbán Szilvia kamarai jogtanácsos
Az ajánlatkérő:	Sellye Város Önkormányzata Sellye, Dózsa György u. 1. KRID: 554071795
Az I. r. kérelmezett:	Aqua-Híd Kft. Szentlászló, Zöcsketelep 23. KRID: 13509987
A II. r. kérelmezett:	HIDEG-BAU Kft. Szentlászló, Petőfi Sándor u. 15. KRID: 14759893
A beszerzés tárgya: Az eljárás EKR azonosítószáma:	Sellye Város Önk-ának épületenergetikai fejl-e EKR002046132022

V É G Z É S

A Döntőbizottság értesíti az ügyfeleket, hogy a tárgyi közbeszerzési eljárást érintően 2024. február 6-án benyújtott és 2024. február 9-én hiánypótoltt kezdeményezés alapján a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény (a továbbiakban: Kbt.) alapján a jogorvoslati eljárást megindította.

A Döntőbizottság felhívja az ügyfelek figyelmét, hogy a Kbt. 145. § (1a) bekezdés a) pontja szerint a Közbeszerzési Döntőbizottság előtti jogorvoslati eljárásban, ha e törvény másként nem rendelkezik, az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló törvényben (a továbbiakban: Eüsztv.) meghatározott **elektronikus úton történő kapcsolattartás (Ügyfélkapu)**, valamint a Kbt. 145. § (7) bekezdése alapján állami közbeszerzési szaktanácsadói, kamarai jogtanácsosi vagy ügyvédi **képviselőt kötelező**.

A Döntőbizottság a Kbt. 154. § (1) bekezdése alapján **felhívja az ajánlatkérő és a kérelmezettek figyelmét**, hogy a tárggyal kapcsolatos észrevételeiket (annak szerkeszthető Word formátumú változatával együtt) jelen értesítés kézbesítésétől számított **öt napon belül** tehetik meg.

A Döntőbizottság a Kbt. 154. § (2) bekezdése alapján **felhívja az ajánlatkérőt**, hogy az érintett közbeszerzéssel kapcsolatban rendelkezésre álló **összes eredeti iratot**, ideértve a Kbt. 27. §-ban meghatározott közbeszerzési szabályzatot is – iratjegyzék szerint – **öt napon belül** küldje meg, illetve a Kbt. 40. § (1) bekezdése szerinti rendszerben rendelkezésre álló adatok

esetében az adatokat tegye hozzáférhetővé (EKR eljárási cselekmény átállítása Döntőbizottsági vizsgálatra). A benyújtott iratok informatikai eszköz alkalmazásával megszerkesztett (Word), szerkeszthető formátumú változatát is meg kell küldeni ezzel egyidejűleg, amennyiben ezek ilyen formátumban rendelkezésre állnak.

A Döntőbizottság **felhívja a feleket**, hogy a terjedelme miatt az iForm űrlaphoz nem csatolható iratok beküldését a <http://kozbeszerzes.hu/tarhely-re> történő feltöltéssel tegyék meg, és a kapott azonosító kódot a letöltés érdekében e-mailben közölgék a Döntőbizottsággal.

Az **ajánlatkérő észrevételében külön jelölje meg**, hogy a közbeszerzési eljárásban keletkezett dokumentum(ok) közül mely(ek) tartalmaznak üzleti titkot. A Kbt. 165. § (7c) bekezdésére tekintettel a Döntőbizottság felhívja az ajánlatkérőt, nyilatkozzon azzal kapcsolatosan, hogy a jogorvoslat tárgyává tett cselekményt a jogszabály szerinti, folyamatba épített ellenőrzést végző szervnek az érintett eljárásban adott előírása alapján teljesítette-e. Amennyiben úgy nyilatkozik, hogy a jogorvoslat tárgyává tett cselekményt a jogszabály szerinti, folyamatba épített ellenőrzést végző szervnek az érintett eljárásban adott előírása alapján teljesítette, közölje az ellenőrzést végző szervezet elnevezését, az irányadó jogszabályt, valamint csatolja az állítását alátámasztó iratokat.

Az ajánlatkérő továbbá haladéktalanul (elektronikusan, ügyfélkapun keresztül a fenti módon, ennek hiányában e-mail útján) közölje a közbeszerzési eljárás **egyéb érdekeltjeinek** – konzorcium esetén a konzorcium vezetőjének és tagjainak – **nevét, címét, elektronikus elérhetőségét, ezek hiányában e-mail címét.**

A Döntőbizottság felhívja az ajánlatkérőt, nyilatkozzon arról, hogy **jelen jogorvoslattal érintett közbeszerzése milyen forrásból valósul meg** (saját forrás, állami támogatás, Európai Unió támogatás). A támogatásból történő beszerzés esetén közölje a támogatást nyújtó nevét, címét, a támogatás fajtáját és mértékét is.

A Döntőbizottság **felhívja az ügyfeleket**, hogy a jogorvoslati eljárásban benyújtott beadványaik egy példányát egymás részére, az állami közbeszerzési szaktanácsadó, jogtanácsos vagy ügyvéd részére közvetlenül is küldjék meg. **Ennek tényét valamennyi a Döntőbizottságnál előterjesztett beadványon jelezzék!**

A Döntőbizottság felhívja az ügyfelek figyelmét a Kbt. 163. §-a szerinti jóhiszemű joggyakorlás követelményére, ezen belül elsősorban arra, hogy a határidő elmulasztása, az irat nem az informatikai eszköz alkalmazásával (Word) megszerkesztett, szerkeszthető formátumú változatban történő benyújtása esetén, illetve hamis adat közlése vagy az ügy elbírálása szempontjából lényeges adat elhallgatása miatt a Döntőbizottság tízezer forinttól ötszáz ezer forintig, jogi személy vagy egyéb szervezet esetén egymillió forintig terjedő eljárási bírságot szabhat ki.

A Döntőbizottság tájékoztatja az ügyfeleket, hogy a Kbt. 161. § (1) bekezdése értelmében a Döntőbizottság a közbeszerzési ügyet tárgyalás tartása nélkül bírálja el kivéve, ha a tárgyalás tartása feltétlenül szükséges különösen az ügyféli jogok gyakorlásához, a tényállás tisztázásához, a szakszerű és minden, az ügy szempontjából fontos körülményt figyelembe vevő döntés meghozatalához. A Kbt. 161/A. § (1) bekezdése alapján a tárgyalás elektronikus hírközlő hálózat útján is megtartható. A Döntőbizottság a tárgyalást a Microsoft Teams alkalmazáson keresztül tartja meg és az elektronikus tárgyalás tartására irányuló végzésében közli a hozzáféréshez szükséges technikai adatokat és egyéb ezzel kapcsolatos tudnivalókat.

Az ügyre irányadó ügyintézési határidő a Kbt. 164. § (1) bekezdése szerint tizenöt nap, ha a Döntőbizottság tárgyalást tart, akkor a Kbt. 164. § (2) bekezdése szerint huszonöt nap. A Kbt. 161. § (2) bekezdése szerint a Döntőbizottság a tárgyalást az ügyintézési határidő kezdetétől számított tizenöt napon belüli időpontban köteles megtartani. A Kbt. 164. § (7) bekezdése szerint a fenti ügyintézési határidőt onnantól kell számítani, hogy a Kbt. 154. § (2) bekezdésében meghatározottak szerint a közbeszerzéssel kapcsolatban rendelkezésre álló összes irat a Közbeszerzési Döntőbizottsághoz hiánytalanul beérkezett. Az iratok hiánytalan beérkezéséről és az ügyintézési határidő kezdetéről a Közbeszerzési Döntőbizottság a Kbt. 154. § (1) bekezdésben meghatározott módon haladéktalanul értesíti az ügyfeleket és - amennyiben a Kbt. 154. § (1a) bekezdés szerinti határidő még nem telt el - a közbeszerzési ügyben érdekeltet.

A Döntőbizottság felhívja az ajánlatkérő figyelmét, hogy a Kbt. 154. § (3) bekezdése szerint a Közbeszerzési Döntőbizottság eljárásának megindítása esetén az ajánlatkérő a folyamatban levő közbeszerzési eljárását felfüggesztheti, amiről köteles a Közbeszerzési Döntőbizottságot értesíteni. A felfüggesztés a folyamatban lévő eljárási határidőket a felfüggesztés időtartamával meghosszabbítja.

A Döntőbizottság felhívja az ügyfelek figyelmét, hogy a Kbt. 131. § (7) bekezdés alapján amennyiben jogorvoslati eljárás indul, a szerződést – részajánlattétel biztosítása esetén a jogorvoslati eljárással érintett részre vonatkozó szerződést – az ügy érdemében hozott vagy a közbeszerzési ügy befejezését eredményező döntés meghozataláig nem lehet megkötni kivéve, ha a Közbeszerzési Döntőbizottság a szerződés megkötését engedélyezi [156. § (4) bekezdés].

A Döntőbizottság tájékoztatja továbbá az ügyfeleket, hogy – előzetes egyeztetés alapján – ügyfélfogadási időben a Kbt. 162. § (1) bekezdés szerint az ügyintézési határidő kezdetétől számított tizedik napig tekinthetnek be az iratokba.

B u d a p e s t, az elektronikus aláírás tanúsítványa szerinti időpontban

Dr. Fáry

Zoltán József

Digitálisan aláírta:
Dr. Fáry Zoltán József
Dátum: 2024.02.12
12:35:36 +01'00'

*Dr. Fáry Zoltán
közbeszerzési biztos,
az eljáró tanács elnöke*

Melléklet: D.68/2/2024. számú hiánypótlási felhívás + kezdeményező hiánypótlása + a hiánypótlás során benyújtott, védett adatot nem tartalmazó hivatalbóli kezdeményezés

Kapják:

1. Hivatalbóli kezdeményező képviselője, kizárólag elektronikus úton
2. Ajánlatkérő, kizárólag elektronikus úton
3. Kérelmezettek, kizárólag elektronikus úton



**KÖZBESZERZÉSI HATÓSÁG
KÖZBESZERZÉSI DÖNTŐBIZOTTSÁG**

1026 Budapest, Riadó u. 5.

Tel.: 06-1/882-8594

Elektronikus kapcsolattartás: kozbeszerzes.hu

Iktatószáma:	D.68/2/2024.
A kezdeményező:	Gazdasági Versenyhivatal Budapest, Riadó u. 1-3. KRID: 213396918
A kezdeményező képviselője: Az ajánlatkérő:	Dr. Orbán Szilvia kamarai jogtanácsos Sellye Város Önkormányzata Sellye, Dózsa György u. 1. KRID: 554071795
Az I. r. kérelmezett:	Aqua-Híd Kft. Szentlászló, Zöcsketelep 23. KRID: 13509987
A II. r. kérelmezett:	HIDEG-BAU Kft. Szentlászló, Petőfi Sándor u. 15. KRID: 14759893
A beszerzés tárgya: Az eljárás EKR azonosítószáma:	Sellye Város Önk-ának épületenergetikai fejl-e EKR002046132022

V É G Z É S

A Döntőbizottság megállapította, hogy a tárgyi közbeszerzési eljárást érintően 2024. február 6-án benyújtott hivatalbóli kezdeményező irat hiányos, ezért a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény (a továbbiakban: Kbt.) 152. § (6) bekezdésére figyelemmel a Kbt. 151. § (2) bekezdése alapján a **kezdeményezőt hiánypótlásra hívja fel.**

A Kbt. 152. § (6) bekezdése szerint, ha a kezdeményezés nem tartalmazza a (4) bekezdés szerinti adatokat, a Közbeszerzési Döntőbizottság felhívja a kezdeményező szervezetet vagy személyt a hiányok pótlására. A hiánypótlásra a 151. § (2) bekezdését kell megfelelően alkalmazni.

A Kbt. 151. § (2) bekezdés a) pontja szerint a Közbeszerzési Döntőbizottság öt napos határidő tűzésével hiánypótlási felhívást bocsát ki, ha a kérelem a 149. § (1) bekezdése szerinti adatokat nem tartalmazza. A fenti jogszabályi rendelkezés utolsó mondata szerint, ha a kérelmező a hiánypótlási felhívásban foglaltaknak nem tesz eleget, a Közbeszerzési Döntőbizottság a kérelmet visszautasítja, kivéve, ha a (3) bekezdés alkalmazásának van helye.

A Kbt. 152. (4) bekezdése szerint a Közbeszerzési Döntőbizottság hivatalból való eljárását kezdeményező iratban meg kell jelölni a 149. § (1) bekezdés a)-d) és g) pontjában szereplő adatokat és javaslatot lehet tenni az e) és f) pontjában foglaltakra. A kezdeményező irathoz csatolni kell a jogsértéssel érintett beszerzéssel vagy közbeszerzéssel kapcsolatban rendelkezésre álló iratok másolatát. A benyújtott kezdeményező irat informatikai eszköz alkalmazásával megszerkesztett, szerkeszthető formátumú változatát (Word) is a Közbeszerzési Döntőbizottság rendelkezésére kell bocsátani.

A Kbt. 149. § (1) bekezdés d) pontja szerint a kérelemben meg kell jelölni a megsértett jogszabályi rendelkezést valamennyi kérelmi elemre vonatkozóan, valamint a jogsértő eseményt és annak bizonyítékait.

A Kbt. 145. § (1) bekezdése szerint a Közbeszerzési Döntőbizottság eljárására az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) rendelkezéseit kell alkalmazni e törvény, valamint az e törvény felhatalmazása alapján alkotott végrehajtási rendelet kiegészítő vagy eltérő rendelkezéseinek figyelembevételével.

Az Ákr. 44. §-a szerint, ha a kérelem a jogszabályban foglalt követelményeknek nem felel meg, az eljáró hatóság határidő megjelölésével, a mulasztás jogkövetkezményeire történő figyelmeztetés mellett – ha törvény vagy kormányrendelet másként nem rendelkezik – egy ízben hiánypótlásra hívja fel a kérelmezőt.

Az Ákr. 27. § (2) bekezdése szerint a hatóság gondoskodik arról, hogy a törvény által védett titok és törvény által védett egyéb adat (a továbbiakban együtt: védett adat) ne kerüljön nyilvánosságra, ne juthasson illetéktelen személy tudomására, és e védett adatok törvényben meghatározott védelme a hatóság eljárásában is biztosított legyen.

A Kbt. 154. § (1) bekezdése szerint a Közbeszerzési Döntőbizottság az eljárás megindításáról a kérelmezőt vagy kezdeményezőt, a közbeszerzési ügy ajánlatkérőjét és a közbeszerzési ügyben érdekeltet értesíti. A Közbeszerzési Döntőbizottság a közbeszerzési ügy ajánlatkérőjét és az (1a) bekezdés szerint részvételi szándékukat jelző, a közbeszerzési ügyben érdekeltet felhívja, hogy öt napon belül küldjék meg észrevételeiket. A Közbeszerzési Döntőbizottság a felhíváshoz csatolja a kérelmet, illetve hivatalból indított eljárás esetén az annak alapjául szolgáló kezdeményező iratot. [...]

A Döntőbizottság az Európai Parlament és a Tanács 2007/66/EK irányelve (ún. jogorvoslati irányelv) szerinti kontradiktórius eljárást folytat, amelyben a Kbt. 154. § (1) bekezdése alapján a kezdeményezést és valamennyi, a jogorvoslati eljárás során keletkezett iratot el kell küldeni valamennyi ügyfél részére (jelen esetben az ajánlatkérő és az I-II. r. kérelmezők részére). Fentiekre tekintettel a fenti jogszabályi rendelkezések alapján, annak érdekében, hogy az ügyfelek észrevételezési és egyéb eljárási jogait gyakorolhassák, a Döntőbizottság a felhívja a kezdeményezőt, hogy fenti határidőn belül készítse el a kezdeményezés azon változatát, amely nem tartalmaz védett adatot, így az az érintettek részére jogszerűen továbbításra kerülhet.

A Döntőbizottság felhívja a *kezdeményezőt*, hogy a megjelölt hiányt jelen végzés kézbesítésétől számított *öt napon belül pótolja* és figyelmezteti, hogy amennyiben a hiánypótlásban foglaltak nem, vagy nem határidőben tesz eleget, akkor a *kezdeményező iratot* a Döntőbizottság a Kbt. 152. § (6) bekezdése alapján a Kbt. 151. § (2) bekezdése szerint visszautasítja.

A Döntőbizottság tájékoztatja a kezdeményezőt, hogy a jogorvoslati eljárást legkésőbb a Kbt. 152. § (1)-(6) bekezdése szerint megfelelő kezdeményezés beérkezését követő munkanapon indítja meg.

Budapest, az elektronikus aláírás tanúsítványában rögzített időpontban

Dr. Fáy
Zoltán
József

Digitálisan aláírta: Dr.
Fáy Zoltán József
Dátum: 2024.02.07
15:24:48 +01'00'

Dr. Fáy Zoltán
közbeszerzési biztos,
az eljáró tanács elnöke

Kapják:

I. Kezdeményező, kizárólag elektronikus úton



Közbeszerzési Hatóság
Közbeszerzési Döntőbizottság
Dr. Puskás Sándor elnök

Gazdasági Versenyhivatal
Jogi képviselő: dr. Orbán Szilvia
1026 Budapest, Riadó u. 1-3.
Telefon: (06-1) 472-8900
Szervezeti egység: Jogi Támogató Iroda
E-mail: orban.szilvia@gvh.hu
Iktatószám: B/94-5/2024.

Tisztelt Közbeszerzési Döntőbizottság!

Az Aqua-Híd Építőipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság I. rendű és a HIDEG-BAU Építőipari és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság II. rendű kérelmezett vállalkozásokkal szemben *Sellye Város Önkormányzat* ajánlatkérő által a „*Sellye Város Önk-ának épületenergetikai fejl-e*” tárgyban lefolytatott közbeszerzési eljárásban a Kbt. 2. § (1) bekezdésében foglalt, a tiszta verseny alapelvét sértő magatartás feltételezett megvalósítása miatt a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény 152. § (1) bekezdés i) pontja és (4) bekezdése alapján, AL/94-1/2024. hivatkozási számon a **Gazdasági Versenyhivatal hivatalbóli kezdeményező** által kezdeményezett D.68/2024. számú jogorvoslati eljárásban, a t. Közbeszerzési Döntőbizottság **D.68/2024. iktatószámú végzésében** foglalt, a Hivatalbóli kezdeményező által 2024. február 8. napján átvett felhívására tekintettel, az abban foglalt határidőn belül a kezdeményező az alábbi

h i á n y p ó t l á s t

terjeszti elő.

Tekintettel a Közbeszerzési Döntőbizottság D.68/2024. számú végzésében foglaltakra, a kezdeményező csatolja a 2024. február 6-án kelt, AL/94-1/2024. számú beadványának védett adatot nem tartalmazó, betekinthező változatát.

Kérem a t. Közbeszerzési Döntőbizottságot, hogy szíveskedjen arról gondoskodni, hogy a P/953/2023. számú panasszal kapcsolatos eljárás irataiban található személyes adatok védelme biztosított legyen.

Budapest, 2024. február 9.

Tisztelettel:

Gazdasági Versenyhivatal

hivatalbóli kezdeményező képviseletében:

dr. Orbán Szilvia

irodavezető, kamarai jogtanácsos

Melléklet:

A kezdeményező AL/94-1/2024. számú beadványának betekinhető változata



**Közbeszerzési Hatóság
Közbeszerzési Döntőbizottság**

**Dr. Puskás Sándor
elnök**

1026 Budapest, Riadó utca 1-3.
Levélcím: 1391 Budapest 62. Pf. 211
Telefon: (06-1) 472-8900
Ügyintéző: Szécsi Tamás
Tel.: (06-1) 472-8872
Iktatószám: AL/94-1/2024.

Budapest

Riadó u. 5.

1026

Tisztelt Elnök Úr!

A Gazdasági Versenyhivatal (a továbbiakban: Hivatalbóli kezdeményező, Gazdasági Versenyhivatal) képviseletében a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény (a továbbiakban: Kbt.) 152. § (1) bekezdés i) pontja alapján a Közbeszerzési Döntőbizottság előtt hivatalból az alábbi

jogorvoslati eljárást

kezdeményezem az Aqua-Híd Építőipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (7936 Szentlászló, Zöcsketelep 23., a továbbiakban: Aqua-Híd Kft.) és a HIDEG-BAU Építőipari és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság (7936 Szentlászló, Petőfi Sándor utca 15., a továbbiakban: HIDEG-BAU Kft., a továbbiakban együtt: ajánlattevők) vállalkozásokkal szemben *Sellye Város Önkormányzat* ajánlatkérő (7960 Sellye, Dózsa György utca 1., a továbbiakban: ajánlatkérő) által a „*Sellye Város Önk-ának épületenergetikai fejl-e*” tárgyban lefolytatott közbeszerzési eljárásban a Kbt. 2. § (1) bekezdésében foglalt, a tiszta verseny alapelvét sértő magatartás feltételezett megvalósítása miatt az alábbiakban részletezett tényállás alapján.

I. A tényállás, az előzmények ismertetése

Az ajánlatkérő „*Sellye Város Önk-ának épületenergetikai fejl-e*” tárgyban a Kbt. 112. § (1) bekezdés b) pontja szerinti – az ajánlattételi felhívás közzétételével – nyílt közbeszerzési eljárást indított 2023. február 6. napján, amelynek azonosítószáma az Elektronikus Közbeszerzési Rendszerben (továbbiakban: EKR) EKR002046132022). A szerződés az Európai Unió finanszírozásából a TOP_PLUSZ-2.1.1-21-BA1-2022-00001 projekt keretén belül valósul meg 100%-os támogatással.

Az ajánlattételi határidő lejártáig, 2023. március 22. napján 10:00 óráig 10 db ajánlat érkezett be. Az ajánlatkérő az ajánlatok részletes vizsgálata során tapasztaltak okán a Gazdasági Versenyhivatalhoz fordult a Kbt. 36. § (2) bekezdése alapján 2023. augusztus 1-jén. A Gazdasági Versenyhivatal az ajánlatkérő beadványát a tisztességtelen piaci magatartás és a versenykorlátozás tilalmáról szóló 1996. évi LVII. törvény (a továbbiakban: Tptv.) 43/I. § szerinti panaszként a P/953/2023. számon iktatta.

Az ajánlatkérő beadványában előadta, hogy az ajánlattevők adatainak ellenőrzése során az Igazságügyi Minisztérium Céginformációs és az Elektronikus Cégeljárásban Közreműködő Szolgálatára szerint rendelkezésre álló információk alapján hozzátartozói kapcsolatot fedezett fel a vállalkozások között, mivel észlelte, hogy az Aqua-Híd Kft. tulajdonosa és egyik ügyvezetője (Hideg Istvánné) és a HIDEG-BAU Kft. ügyvezető-tulajdonosa (Hideg István) házastársak.

Ezen túl az ajánlatkérő az ajánlattevők benyújtott ajánlatainak vizsgálata során az alábbiakat észlelte.

Az ajánlatkérő előadta, hogy az ajánlattevők 1 tizedesre kerekítéssel 1,1%-os különbséget alakított ki a két benyújtott ajánlat költségvetése között.

Az ajánlatkérő előadta továbbá, hogy mindkét ajánlattevő az ajánlati felhívás III.1.3.) műszaki, illetve szakmai alkalmasság M.2.1./ pontjában előírt alkalmassági minimumkövetelmény teljesítéséhez Varga Violetta egyéni vállalkozót, mint szakembert kívánta igénybe venni, megbízási jogviszony keretében.

Az ajánlatkérő utalt arra, hogy az ajánlattevők a MAB-ÉPGÉP Kft.-t jelölték meg kapacitást nyújtó szervezetnek.

Az ajánlatkérő hivatkozása szerint ugyanaz a hiba található mindkét ajánlatban Varga Violetta egyéni vállalkozó igénybevétele tekintetében, miszerint az egyéni vállalkozó megbízási jogviszony keretében került volna bevonásra, de az ajánlattétel időpontjában az egyéni vállalkozó még nem állt az ajánlattevők rendelkezésére a feladat teljesítése érdekében, így Varga Violetta kapacitást nyújtó szervezetnek minősült. Az ajánlatkérő hivatkozott továbbá arra, hogy Varga Violetta egyéni vállalkozó tekintetében ugyanaz az önéletrajz került benyújtásra a két ajánlattevő részéről.

Az ajánlatkérő felhívta a figyelmet arra, hogy a Bíráló Bizottság megállapította, hogy mindkét ajánlattevő az 1. számú kiegészítő tájékoztatáshoz kapcsolódó módosított „gépezés tervezői költségvetés gáz szerelés bontás munkanem 1. K- tétel” tételsorát 0 Ft anyag és 0 Ft díj megjelölésével adta meg.

Az ajánlatkérő által rendelkezésre bocsátott információk szerint mindkét ajánlattevő elmulasztotta a kapacitást nyújtó szervezetekkel kötött olyan kötelezettségvállalását tartalmazó okiratát csatolni, amely alátámasztja, hogy a szerződés teljesítéséhez szükséges erőforrások rendelkezésre állnak majd.

Az ajánlatkérő végül kifogásolta, hogy az egyik ajánlattevő a másik által igazolt referenciát nyújtott be.

Az ajánlatkérő hiánypótlási felhívásban tájékoztatást kért a Aqua-Híd Kft. és a HIDEG-BAU Kft.-től a vállalkozások tulajdonosi szerkezetére vonatkozóan, valamint kérte, hogy nyilatkozzanak az ajánlattétel során tanúsított magatartásukról, illetve ennek körében meghozott döntéseikről valamint arról, hogy önállóan vagy egymással egyeztetve jártak-e el.

Az ajánlattevők az ajánlatkérő felhívásának nem tettek eleget.

Az ajánlatkérő a beadványához csatolta az Aqua-Híd Kft. és a HIDEG-BAU Kft. által benyújtott fentiekben hivatkozott dokumentumokat, és a vállalkozások ajánlatainak benyújtására vonatkozó adatokat.

Az ajánlatkérő által rendelkezésre bocsátott dokumentumok alátámasztották az általa előadottakat, és megállapítható volt, hogy az Aqua-Híd Kft. 2023.03.22. napján 07:47:19 időben, a HIDEG-BAU Kft. Kft. 2023.03.22. napján 07:50:34 időben nyújtotta be az ajánlatokat.

Tekintettel arra, hogy az ajánlatkérő beadványa mellékleteként becsatolt dokumentumok a Tpv. 11. §-ában foglalt, a gazdasági versenyt korlátozó megállapodások tilalmával kapcsolatos rendelkezések érdemi értékeléséhez nem voltak elegendőek, így a Gazdasági Versenyhivatal további adatszolgáltatás teljesítésére és további iratok benyújtására hívta fel az ajánlatkérőt 2023.10.19. napján, amelyet az ajánlatkérő 2023.10.24. napján vett át. A Gazdasági Versenyhivatal ennek keretében arra kérte az ajánlatkérőt, hogy ismertesse a tárgyi közbeszerzési eljárásban a megállapított becsült értéket, illetve küldje meg a megállapítást alátámasztó dokumentumokat, az ajánlatok elbírálásáról szóló összegezést és az eljárást lezáró ajánlatkérői döntést, valamint a panaszolt ajánlattevők által feltöltött ajánlatokat és az egyéb, az ajánlattevők által feltöltött dokumentumokat módosítatlan elektronikus formában (az EKR-be történő, feltöltéskori metaadatokat tartalmazóan), és tájékoztassa a Gazdasági Versenyhivatalt az egyes dokumentumok EKR-be való feltöltésének pontos idejéről.

Az ajánlatkérő 2023. november 9. napján nyújtotta be válaszát a Gazdasági Versenyhivatal részére.

II. A feltételezett jogsértés: a Kbt. 2. § (1) bekezdésében foglalt, a tiszta verseny alapvének feltételezett megsértése

A Kbt. 2. § (1) bekezdés szerint: „A közbeszerzési eljárásban az ajánlatkérő köteles biztosítani, a gazdasági szereplő pedig tiszteletben tartani a verseny tisztaságát, átláthatóságát és nyilvánosságát.”

A jogorvoslati kérelem I. része alatti cselekmények bizonyítékként a Hivatalbóli kezdeményező csatolja az állításokat alátámasztó teljes dokumentációt jelen kérelem mellékleteként.

A fentiekre tekintettel a Hivatalbóli kezdeményező szerint az Aqua-Híd Kft. ajánlattevő és a HIDEG-BAU Kft. ajánlattevő feltételezhetően a Kbt. 2. § (1) bekezdésében foglalt, a tiszta verseny alapvét sértő magatartást valósított meg.

A feltételezett jogsértés megvalósításának lehetséges időpontja: 2023. március 22. napja, azaz a panaszolt ajánlattevők ajánlatának benyújtásának a napja.

A Hivatalbóli kezdeményező a feltételezett jogsértésről való tudomásszerésének időpontja: 2023. november 9. napja, azaz az ajánlatkérő adatszolgáltatása beérkezésének napja, amelyből a Hivatalbóli kérelmező alapos tudomást szerzett a panaszolt vállalkozások ajánlatainak teljességéről és azok metaadatairól.

III. A Közbeszerzési Döntőbizottság döntésére irányuló indítvány

A Kbt. 152. § (4) bekezdése szerint a hivatalból való eljárást kezdeményező iratban javaslatot lehet tenni a Kbt. 149. § (1) bekezdés e) és f) pontjában foglaltakra.

Míndezekre tekintettel a Hivatalbóli kezdeményező kéri a t. Közbeszerzési Döntőbizottságot, hogy – amennyiben annak feltételei fennállnak – szíveskedjen a Kbt. 165. § (2) bekezdés e) pontja alapján a fentiekben részletezett tényállás alapján feltételezett jogsértést megállapítani, valamint az Aqua-Híd Kft. és a HIDEG-BAU Kft. ajánlattevőkkel szemben bírságot kiszabni.

IV. Lehetséges érdekeltek

A Hivatalbóli kezdeményezőnek egyéb lehetséges érdekeltről nincsen tudomása.

V. Képviseleti jogot megalapozó tények

A Hivatalbóli kezdeményező képviseletében eljáró kamarai jogtanácsos Kbt. 152. § (1) bekezdése i) pontja szerinti eljárásban meghatározott képviseleti jogosultságát a Gazdasági Versenyhivatal szervezeti és működési szabályzatáról szóló 2/2020. (VII. 14.) GVH utasítás 42. § (1) bekezdése, valamint a Gazdasági Versenyhivatal eljárásai során alkalmazandó belső ügyintézési rendről szóló 7/2021. (V. 31.) GVH utasítás 109. §-a állapítja meg.

VI. A benyújtás módja, védett adatok

A Hivatalbóli kezdeményező az indítvány benyújtását szolgáló formanyomtatványon kívül a jelen jogorvoslati eljárást kezdeményező indítványát, valamint a P/953/2023. számú panasszal kapcsolatos eljárás iratait elektronikus adathordozón, személyes kézbesítés útján nyújtja be. A Hivatalbóli kezdeményező felhívja továbbá a t. Közbeszerzési Döntőbizottság figyelmét arra, hogy az indítványa mellékletei személyes adatokat tartalmaznak.

Budapest, az elektronikus aláírás tanúsítványában rögzített időpontban

Tisztelettel:

Rigó Csaba Balázs

Elnök

Mellékletek:

- Képviselési jogosultságot igazoló iratok
- A P/953/2023. számú panasz és a panasszal kapcsolatos eljárás során keletkezett iratok.

Kapják:

1. **Dr. Puskás Sándor - Közbeszerzési Döntőbizottság elnöke** (Közbeszerzési Döntőbizottság;
1026 Budapest, Riadó utca 5.) KRID: 431274702



SELLYE VÁROSI MŰVELŐDÉSI HÁZ,
KÖNYVTÁR ÉS MUZEÁLIS INTÉZMÉNY

Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény

2023. évi beszámolója

Az intézmény székhelye: 7960 Sellye,
Mátyás király utca 53.



Készítette: Kolat Irén
intézményvezető

Sellye, 2024. február 24.



SELLYE VÁROSI MŰVELŐDÉSI HÁZ,
KÖNYVTÁR ÉS MUZEÁLIS INTÉZMÉNY

Sellye Városi Művelődési Ház 2023. évi beszámolója

Az intézmény székhelye: 7960 Sellye

Mátyás király utca 53.



Készítette: Kolat Irén
intézményvezető

Sellye, 2024. február 24.

1. Rövid összefoglaló, stratégiai célok

2023-ban a különböző köröknek, szakköröknek akadályok nélkül tudtuk biztosítani a működésükhöz szükséges teret, viszont az előző évi megemelkedett energiaárak miatt, az 2022 év végén, a fűtési szezonban más helyre kényszerült csoportokat csak nehezen tudtuk visszahívni intézményünkbe.

A szokásos és már hagyományosnak mondható rendezvényeinket meg tudtuk tartani.

Művelődési Házunkban folyamatosan helyet adtunk a két horgoló körnek, a gyógytornára és a gerinctornára járóknak.

A rendszeres foglalkozásokon kívül, tudtuk biztosítani a szükséges teret az összevont testületi üléseknek, munkavédelmi tájékoztatóknak, veradási napoknak, a nagy érdeklődésre számot tartó vásároknak.

A kiemelt nemzeti ünnepeket, valamint a Húsvétot és a Kincsek között élünk kerékpáros programunkat és a Városnapunkat nagy sikerrel rendeztük meg.

2. A 2023-as évben lebonyolított rendezvényeink:

- 10 napos kihívás a Magyar Kultúra Napja alkalmából
- A Magyar Kultúra Napja (Németh János színművész, a Pécsi Nemzeti Színház örökös tagja közreműködésével ünnepeltünk.) 2023. január 23.
- Az Ormánsági Fehérhurka Napja 2023. február 11.
- IX. Ormánsági Pálinkaverseny 2023. február 11.
- Böllérbál 2023. február 11.
- A Pál utcai fiúk Vándorkiállítás 2023. február 14-28.

- Nőnap 2023. március 5. (Buch Tibor színművész, Horváth Imre hegedűművész és Horváth Péter zongoraművész közreműködésével ünnepeltünk.)
- Marék Veronika rajzpályázat 2023. április 6.
- Március 15-i megemlékezés 2023. március 15.
- Az eltűnt Papirusz kiállítás 2023. március 11-23.
- Bolond Bál 2023. április 1.
- Marék Veronika Vándorkiállítás 2023 március 23. - április 11.
- Húsvéti moziest 2023. április 7.
- Húsvéti Sonkakóstolás 2023. április 8.
- „Kincsek között élünk” kerékpártúra 2023. május 13.
- Majális 2023. május 1.
- Tisztítsuk meg Sellyét 2023. május 6.
- Anyák napi kézműves foglalkozás 2023. május 6.
- Bálint Ágnes Vándorkiállítás 2023. május 22. – június 1.
- Gyereknapi és Pünkösdi 2023. május 29.
- Szent Iván Éj 2023. június 24.
- XXV. Selye Városnapok 2023. augusztus 4-6.
- Kiss Géza életét bemutató állandó tárlat megnyitója 2023. augusztus 3.
- Étlap kiállítás 2023. augusztus 3-30.
- Berzsán Eszter író-olvasó találkozó 2023. augusztus 3.
- Augusztus 20-ai ünnep 2023. augusztus 20.
- Idősek Napja 2023. október 7. (Németh János színművész, a Pécsi Nemzeti Színház örökös tagja és Dévényi Ildikó színművész közreműködésével ünnepeltünk.)
- Régi könyvek meséi mesejáték 2023. október 14. (Sivasakti Kalánanda Táncszínház)

- Nézzük újra Ormánság TV 2005 évi szilveszteri műsorának vetítése 2023. október 12.
- Csak ülök és mesélek 2023. október 19.
- Október 23-i megemlékezés 2023. október 23.
- Halloween felvonulás és rendezvény 2023. október 31.
- Márton napi felvonulás és műsor 2023. november 10.
- Házhoz megy a Mikulás 2023. december 6.
- Nézzük újra! 1990-es Mikulás ünnepségen készült film vetítése 2023. december 7.
- Karácsonyi fotósarok 2023. december 5-22.
- Karácsonyi teadélután 2023. december 14.

3. Helyszín biztosítás, együttműködés:

Januárban helyet biztosítottunk az Asztalitenisz Bajnokságnak. Művelődési házunkban került megrendezésre a Magyar Nemzeti Roma Platform megerősítése 2022-2023 című konferencia.

Városunkba látogatott a Varieté Cirkusz, mely a Művelődési Házban mutatta be műsorát.

Helyszínt biztosítottunk a Zrínyi Autós Iskolának, városunk ünnepi testületi ülésének, illetve az összevont testületi üléseknek.

Részt vettünk az Arborétum bemutatásában, több alkalommal kísértünk csoportokat az év folyamán.

A Levendulásban gondoztuk a levendula bokrokat, a szüretkor segédkeztünk a látogatóknak.

4. Híradás, együttműködés:

Az Ormánság Egészségközponttal együttműködve a véradási lehetőségekről tájékoztattuk a lakosságot.

Komolyzenei Fesztivált szervezett a Hit Gyülekezete, aki hosszútávú bérlőnk. Az ő rendezvényüket is hírül adtuk.

A református és katolikus egyházzal is szoros az együttműködésünk, kiemelkedő rendezvényeken részt veszünk és azokat hírül is adjuk saját csatornáinkon.

Több település rendezvényeit is népszerűsítettük a kölcsönös segítség jegyében, mint például a szigetvári Zrínyi Napokat, vagy Kastélyosdombó Komló túráját.

A Kiss Géza Magyar-Horvát Kétnyelvű Nemzetiségi Általános Iskolával szorosán együttműködünk, részt vettünk az iskolai farsangon, a március 15-i ünnepen, versmondó versenyen.

A Pécsi Református Kollégium Technikuma és Szakképző Iskolájával a tanulók tájékoztatását a programjainkról egyeztetjük, a kollégisták több rendezvényünkre ellátogattak.

Az „Együtt az idősekért” közalapítvánnyal több közös rendezvényt is szerveztünk, mint például a Karácsonyi teadélutánt, vagy Uzsálné Dr. Pécsi Rita előadását.

Baranya Megyei Népművelők Egyesületének tagjaként a megyei közművelődésben példaértékű közösség-szervező tevékenységekről értesülünk, sőt az egyesület tagjai látó útra érkeztek hozzánk májusban.

5. Látogatók:

A Kiss Géza Múzeum látogatóit szívesen invitáljuk az Arborétumba egy közös sétára is. Több látogatóunktól kaptunk pozitív visszajelzést, mint például Nagy

János államtitkár úrtól, a Miniszteri Kabinet Iroda vezetőjétől, vagy a Pécsi Éltes Mátyás Egységes Gyógypedagógiai és Módszertani Intézettől is.

6. Szakköreink:

A Nemzeti Művelődési Intézet NkKft. segítségével beindított nemezeli és bútorfestő szakkörünk tagjai folyamatosan, hétről hétre kézműveskednek és alkotnak. Most már saját ötletek alapján, önállóan dolgoznak.

7. Híradások rólunk:

Az Új Dunántúli Napló hasábjain több mint 50 alkalommal olvashattak Baranya Vármegyében tevékenységünkről. A BAMA.hu oldalain is folyamatosan jelen vagyunk rendezvényeinkkel, híreinkkel.

8. Beszerzéseink, felújítások:

A Városi Könyvtárunkat több mint 200 darab könyvvel gyarapítottuk. Folyamatos igényfelmérés mellett igyekszünk teljesíteni olvasóink igényeit. A könyvek elhelyezéséhez új polcokat is beszereztünk.

A Művelődési Házban megvalósítottuk egy ajtó behelyezésével egy vezetői iroda kialakítását és egy tárgyaló/oktató terem kialakítását. Így több kisebb csoport fogadását is biztosítani tudjuk.

A Kiss Géza Múzeum folyosója pályázati forrásból teljes felújításra került. Méltó helyet adva az új, Kiss Géza életét és tevékenységét bemutató kiállításunknak.

9. Munkatársak látó úton:

Az év folyamán kétszer tudunk a munkatársakkal látóútra menni, mely során sok új ötlettel gazdagodtunk. Tavasszal Budapesten a Fénymúzeumban, a Tropikáriumban és az MVM Dome-ban Péter Bence koncerten jártunk. Majd decemberben Horvátországban a Karácsonyi Vásárokból gyűjtöttük a dekorációs ötleteket.

10. A 2022-es év tapasztalatai:

Erősségeink:

- a 2023. évre tervezett rendezvényeink megvalósultak
- jól működik kapcsolatrendszerünk az intézményünk fenntartójával, a város más intézményeivel, a megyei más közművelődési intézményeivel, a szakmai csoportokkal, a Nemzeti Művelődési Intézet NkKft-vel.
- a képzett közművelődési szakembereink, a segítők és új munkatársunk helytállása példaértékű

Gyengeségeink:

- az épület mérete (fűtés szempontjából)
- a fűtési rendszerünk gázzal történő üzemelése szinte megoldhatatlan anyagi terhet ró a fenntartóra
- a rendezvénysátrunk felállításához nem rendelkezünk saját dolgozókkal
- a szék és asztalállományunk elhasználódott, számosságában kevés

Lehetőségek:

- a saját intézményi egységek között szoros együttműködésben a napi feladatokat el tudjuk látni
- a saját rendezvényeink minőségét tudjuk növelni
- erősíteni kell partnerkapcsolatainkat, közös munkánkat a város más intézményeivel, civil szervezeteivel

Veszélyek:

- fokozottan figyelni kell az állagmegóvásra, az esetleges épületgépészeti hibákat javítani kell

11. Szervezeti kérdések

Az intézmény szervezeti felépítése nem változott. Intézményünk három egységből: a művelődési házból, a könyvtárból, valamint a múzeumból áll.

A Művelődési Ház feladatait az közművelődési végzettséggel rendelkező intézmény vezetője és a közművelődési végzettségű munkatárs látják el.

12. Infrastruktúra

2023-ban a Művelődési Ház előterében a világítótesteket led világításra cseréltettük, a folyosókon a villamossági felújítást elvégeztettük.

Az épület akadálymentes.

13. Szolgáltatások, rendezvények

A Művelődési Ház szolgáltatásai a 2023-as évben zavartalanul működtek. A fűtési szezon megindulásától nem tudtuk biztosítani a szakköröknek, társas köröknek a zavartalan működést a Művelődési Házban, de a Könyvtárban a szakkörök továbbra is tudták alkotómunkájukat folytatni.

14. Partnerség, együttműködés

Szorosan, hatékonyan együttműködünk a Kiss Géza Magyar-Horvát Kétnyelvű Nemzetiségi Általános Iskolával, valamint az Ormánsági Tücsök Óvoda, Bölcsőde és Konyhával, valamint a Kommunális Kft-vel.

A megyei szakmai irányításunkat ellátó Nemzeti Művelődési Intézet NkKft-vel folyamatos kapcsolatban állunk segítségükre, támogatásukra bármikor számíthatunk.

15. Energiaválság okozta változások

A Művelődési Házunk fűtési rendszere olyan jelentős terhet ró a fenntartóra, hogy a téli időszakban a gázzal történő fűtést nem lehetett biztosítani.

16. Személyi és szakmai lehetőségeink:

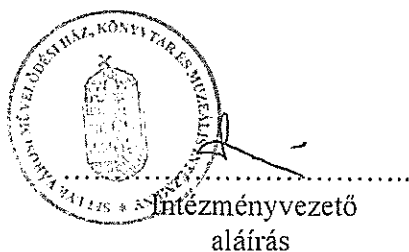
2023-ban a könyvtárosunk távozása után még nem sikerült új felsőfokú végzettséggel rendelkező könyvtárost felvennünk. A szakmai irányítást a Csorba Győző Megyei Könyvtár látja el és minden munkatársunk folyamatosan látja el a könyvtárban elvégzendő feladatokat.

Jelenleg három fő látja el a közművelődési feladatokat intézményünkben. Két munkatársunk szakirányú végzettséggel rendelkezik, egy munkatársunk vállalta az induló képzésen való részvételt.

17. Összegzés


A munkatársaink rugalmas hozzáállásának köszönhetően sikerült a feladatokat hiánytalanul ellátni, látogatóinkat minden esetben fogadni tudtuk, a szolgáltatásokat zökkenőmentesen tudtuk biztosítani.

Sellye, 2024. február 24.



Intézményvezető
aláírás

.....
Fenntartó
aláírás



SELLYE VÁROSI MŰVELŐDÉSI HÁZ,
KÖNYVTÁR ÉS MUZEÁLIS INTÉZMÉNY

A Sellyei Városi Könyvtár 2023. évi beszámolója

Az intézmény székhelye: 7960 Sellye
Köztársaság tér 6.

Készítette: Kolát Irén
intézményvezető

Sellye, 2024. február 24.

1. Rövid összefoglaló, stratégiai célok

A 2023-as évben is fontosnak tartottuk, hogy a könyvtárunk, mint kulturális színtér kiszolgálja az olvasók igényeit. Igyekeztünk olyan programokat, lehetőségeket kínálni számukra, mely által visszatalálnak a könyvtárba, és ismét elkezdenek rendezvényekre járni.

Januárban a Magyar Kultúra Napja alkalmából *Németh János, a Pécsi Nemzeti Színház örökös tagja* volt a vendégünk, a „Hazám” és „A bor filozófiája” címmel tartott előadást az érdeklődőknek.

Intézményünk több online felhívást is tett, hogy az olvasókkal való kapcsolattartást erősítse. Az online játékoknak, illetve az egyéb felhívásoknak nagy sikere volt, így 2023-ban is.

Márciusban az általános iskola alsó tagozatosainak tartottunk több alkalommal is könyvtári irodalomórákat. Júniusban a Szent Iván Éj rendezvényünkön Haagen Imre színművész romantikus dalaival szórakoztatta a közönséget.

Az egész év során folyamatosan tartottunk könyvtári órákat, amelyeket igyekeztünk diavetítéssel, papírszínházzal élményközpontúbbá, színesebbé tenni.

Az adventi időszakot verses karácsonyi teadélután tette még hangulatosabbá.

Könyvtárunkban hagyomány, hogy olvasóinkat húsvétkor és karácsonykor megajándékozzuk egy apró, általunk készített ajándékkal. Rengeteg pozitív visszajelzést kaptunk.

Stratégiai célok megvalósulása 2023-ban

Intézményünk legfontosabb célkitűzései 2023-ban a következők voltak:

- programjaival, rendezvényeivel támogassa az élethosszig tartó tanulást, élménnyé tegye az ismeretszerzést
- a helyi igényeket figyelembe véve fejlessze állományát
- támogassa a tanulást, olvasást, illetve olyan programokat szervezzen, melyek által ez megvalósulhat
- szolgáltatásaival mindenki számára hozzáférhetővé tegye saját, és más könyvtárak gyűjteményébe tartozó kulturális értékeket
- közösségi térré váljon, ahol mindenki találhat a számára értékes elfoglaltságot, legyen az tanulás, kutatás, olvasás vagy akár a szabad idő eltöltése

A 2023-as év tapasztalatai:

Erősségeink:

- a dokumentum-ellátás, beszerzés, feldolgozás egész évben folyamatos volt
- a 2023. évre tervezett rendezvényeink megvalósultak
- rendszeresek a könyvtárhasználati órák, foglalkozások
- rendszeresek a felhívások, pályázatok az olvasók részére
- jól működik kapcsolatrendszerünk az intézményünk fenntartójával, a város más intézményeivel, valamint a Csorba Győző Könyvtárral
- a város önkormányzata gondoskodik a könyvtár fenntartásáról
- az elszabaduló energia árák ellenére fenntartónknak, Sellye Város Önkormányzatának köszönhetően könyvtárunk változatlan nyitvatartással tudja fogadni olvasóit

Gyengeségeink:

- olvasóterem mérete
- az inflációt nem megfelelően követő beszerzési keret

Lehetőségek:

- az állománygyarapítás mellett nagyobb hangsúlyt kell fektetnünk az eszközbeszerzésre
- továbbra is dolgoznunk kell a könyvtár szerepének, pozitív megítélésének, jelentőségének erősítésén a településen
- erősíteni kell partnerkapcsolatainkat, közös munkánkat a város más intézményeivel, civil szervezeteivel

Veszélyek:

- könyvtáros munkatársunk távozásával ideiglenesen szakképzetlen munkatársak látják el a könyvtárosi feladatokat
- kedvezőtlen gazdasági változások miatt kevesebb könyvet, eszközt tudunk vásárolni, az olvasói kéréseknek kevésbé tudunk megfelelni

2. Szervezeti kérdések

Az intézmény szervezeti felépítése nem változott. Intézményünk három egységből: a művelődési házból, a könyvtárból, valamint a múzeumból áll.

A könyvtári feladatokat a felsőfokú könyvtáros, távozása után ideiglenesen szakképzetlen munkatársak látják el.

3. Infrastruktúra

2023-ben intézményünkben infrastrukturális fejlesztés nem történt.

A könyvtári feladatok, szolgáltatások ellátása mellett kiállítások, rendezvények, óvodai és iskolai foglalkozások, kulturális programok helyszíne.

Az épület akadálymentes.

4. Gyűjtemény – gyűjtemény feltárás

Könyvtárunk általános gyűjtőkörű, nyilvános könyvtár. Gyűjtőköre válogató jelleggel kiterjed a teljes magyar könyvkiadásra. Anyagi lehetőségeihez mérten, és az olvasói igényeket figyelembe véve fejleszti állományát. Az idei évben 600.729 Ft,-ot fordítottunk gyarapításra.

Gyarapodási jegyzék				
gyermek- és ifjúsági irodalom	ismeret-terjesztő irodalom	szép-irodalom	szak-irodalom	érték
18	10	158	32	600.729 Ft

A könyvtár által használt integrált könyvtári rendszer megnevezése: **Corvina**

5. Szolgáltatások, rendezvények

A könyvtár szolgáltatásai a 2023-as évben zavartalanul működtek. Intézményünk az elszabaduló energia árak ellenére fenntartónknak, Sellye Város Önkormányzatának köszönhetően változatlan nyitvatartással tudta fogadni olvasóit az egész év során.

Olvasóink, valamint az érdeklődők számára egész évben igyekeztünk változatos programokat felhívásokat közzétenni, illetve biztosítani.

Könyvtári óra <ul style="list-style-type: none">Könyvtári órák, könyvtárhasználati foglalkozások (papírszínház, diavetítés, társasjáték stb.)	10 alkalom
Előadás <ul style="list-style-type: none">Németh János színművész előadása	2 alkalom

<ul style="list-style-type: none"> • Haagen Imre színművész előadása 	
<p style="text-align: center;">Író - olvasó találkozó</p> <ul style="list-style-type: none"> • Berzsán Eszter író 	1 alkalom
<p style="text-align: center;">Kézműves foglalkozás</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anyák Napja kézműves délelőtt - Készítsünk ajándékot! • Nyári kézműves délelőtt – Készítsünk nyári füzért! 	2 alkalom
<p style="text-align: center;">Rajzpályázat, rajzpályázat eredményhirdetése</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marék Veronika rajzpályázat 	1 alkalom
<p style="text-align: center;">Közösségépítő programok</p> <ul style="list-style-type: none"> • Karácsonyi teadélután 	1 alkalom
<p style="text-align: center;">Online kihívások, egyéb játékok</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tíznapos kihívás a Magyar Kultúra Napja alkalmából • Vakrandizz egy könyvvel! 	2 alkalom
<p style="text-align: center;">Csatlakozás nemzetközi kezdeményezésekhez</p> <ul style="list-style-type: none"> • „Nemzetközi Könyvajándékozási Nap” • „Veszíts el egy könyvet!” 	2 alkalom

Az online térben folyamatosan jelen voltunk olvasóink életében a következő formában:

- könyvajánlók, évfordulók, versajánlók
- felhívások, kihívások

2023-ben a könyvtár regisztrált használóinak száma: 172 fő.

Életkor szerinti bontás:

Életkor	Regisztrált olvasó száma
14 év alatti	11 fő

14-17 éves	18 fő
18-29 éves	15 fő
30-54 éves	61 fő
55-65 éves	31 fő
65 év feletti	36 fő

6. Minőségirányítás

A Könyvtári Minőségügyi Bizottság által kiadott 1-2 személyes könyvtárakra vonatkozó dokumentumai rendelkezésre állnak.

7. Partnerség, együttműködés

Szorosan, hatékonyan együttműködünk a Kiss Géza Magyar-Horvát Kétnyelvű Nemzetiségi Általános Iskolával, valamint az Ormánsági Tücsök Óvoda, Bölcsőde és Konyhával.

A Csorba Győző Könyvtárral folyamatos kapcsolatban állunk segítségükre, támogatásukra bármikor számíthatunk. Évek óta biztosítanak számunkra vándorkiállításokat, amelyek intézményünk programkínálatát még színesebbé teszik.

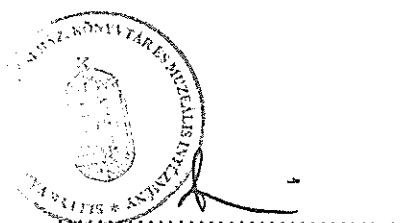
8. Energiaválság okozta változások

Intézményünk az elszabaduló energia árak ellenére fenntartónknak, Sellye Város Önkormányzatának köszönhetően változatlan nyitvatartással tudja fogadni olvasóit. Ugyan akkor takarékoskodunk az elektromos árammal, valamint a gázzal.

9. Összegzés

Könyvtárunk olvasóközönsége stabil, aktív, illetve motiválható. A társintézményekkel, valamint a fenntartóval hatékonyan együttműködünk. A helyi oktatási intézményekkel jó kapcsolatot építettünk fel.

Sellye, 2024. február 24.



Intézményvezető
aláírás



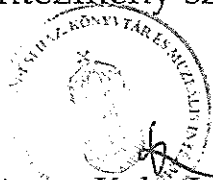
Fenntartó
aláírás



SELLYE VÁROSI MŰVELŐDÉSI HÁZ,
KÖNYVTÁR ÉS MUZEÁLIS INTÉZMÉNY

Kiss Géza Múzeum 2023. évi beszámolója

Az intézmény székhelye: 7960 Sellye
Köztársaság tér 6.



Készítette: Kolaf Iren
intézményvezető

Sellye, 2024. február 24.

1. Rövid összefoglaló, stratégiai célok

Múzeumunk 2023-ban mivel nem rendelkezünk külön muzeológus végzettségű munkatárssal, így szorosan támaszkodtunk a megyei néprajzi múzeum irányítására. A szoros együttműködésnek köszönhetően a könyvtáros és közművelődési végzettséggel rendelkező munkatársak is otthonosan mozognak a múzeum falai között, és mint a közművelődés egységébe beépülő intézményegységet kezelik.

Egész év során folyamatosan bejelentkezéssel fogadtuk a látogatókat. Az év második felében rendezvényekkel színesítettük a múzeumi kiállításokat. Ilyen rendezvény volt a Mártonnap. Befejeződött a folyosó és ezzel együtt a Kiss Géza munkásságát bemutató tér felújítása, újra gondolása.

A 2023-as év tapasztalatai:

Erősségeink:

- a 2023. évre tervezett rendezvényeink megvalósultak
- jól működik kapcsolatrendszerünk az intézményünk fenntartójával, a város más intézményeivel, valamint a megyei irányítást ellátó Néprajzi Múzeummal
- a város önkormányzata gondoskodik a múzeum fenntartásáról

Gyengeségeink:

- a terem mérete (fűtés szempontjából)
- épület állapotának fenntartása nehezen megoldható több forrásra lenne szükségünk

Lehetőségek:

- a pályázati úton felújított folyosó és Kiss Géza életművét bemutató tér kihasználása
- a könyvtárral szoros együttműködésben létrehozható időszakos kiállítások lehetősége
- erősíteni kell partnerkapcsolatainkat, közös munkánkat a város más intézményeivel, civil szervezeteivel

Veszélyek:

- fokozottan figyelni kell az állagmegóvásra, az elszabaduló energia árak mellett is a temperáló fűtést biztosítani kell

2. Szervezeti kérdések

Az intézmény szervezeti felépítése nem változott. Intézményünk három egységből: a művelődési házból, a könyvtárból, valamint a múzeumból áll.

A múzeumi feladatokat a közművelődési végzettségű munkatársak és a képzés nélküli múzeumi munkatárs látják el.

3. Infrastruktúra

2023-ban intézményünkben befejeződött a folyosó kifestése és villamossági felújítása.

Az épület akadálymentes.

5. Szolgáltatások, rendezvények

A múzeum szolgáltatásai a 2023-as évben zavartalanul működtek. Bejelentkezéssel tudtuk fogadni látogatóinkat.

7. Partnerség, együttműködés

Szorosan, hatékonyan együttműködünk a Kiss Géza Magyar-Horvát Kétnyelvű Nemzetiségi Általános Iskolával, valamint az Ormánsági Tücsök Óvoda, Bölcsőde és Konyhával.

A megyei irányításunkat ellátó Megyei Néprajzi Múzeummal folyamatos kapcsolatban állunk segítségükre, támogatásukra bármikor számíthatunk.

8. Energiaválság okozta változások

A múzeumunk állományának megóvása érdekében a temperáló fűtést biztosítottuk a téli hónapokban.

9. Összegzés

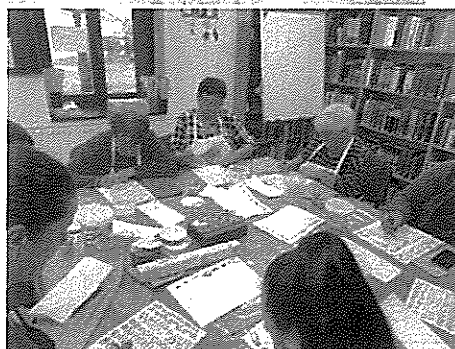
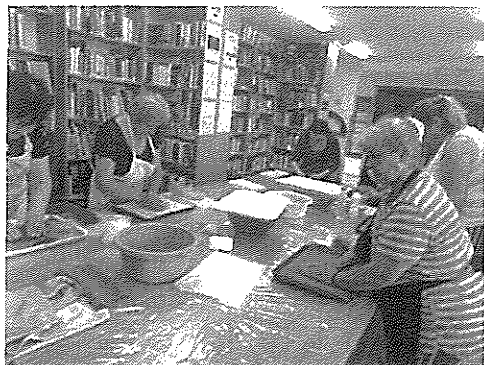
A részleges felújításnak és munkatársaink rugalmas hozzáállásának köszönhetően sikerült a látogatók számát növelnünk.

Sellye, 2024. február 24.

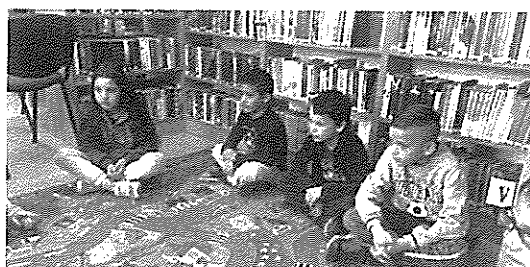
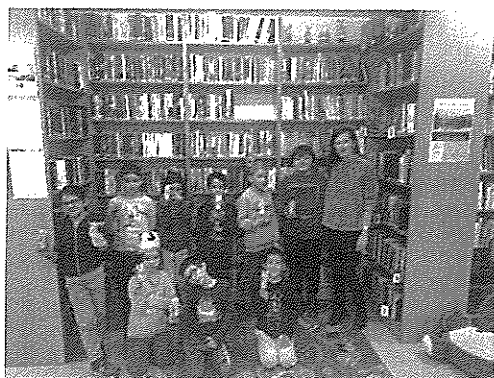

.....
Intézményvezető
aláírás

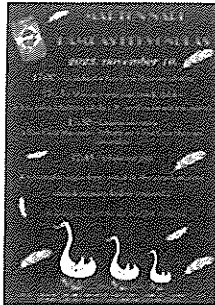
.....
Fenntartó
aláírás

Szakköreink



Látogatóink

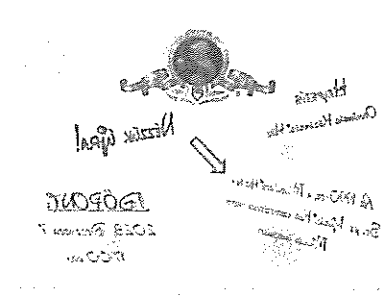




HÁZHOZ MEGY A MIKULÁS

Örömmel várjuk az érdeklődőket, hogy részt vegyenek a Mikulás előadásában. A Mikulás és a barátai a gyermekek kedvenc szereplői. A Mikulás előadásán a gyerekek megismerhetik a Mikulás és a barátai történetét, és részt vehetnek a Mikulás előadásában.

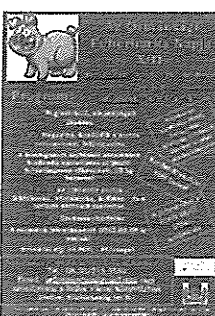
2022. november 22-én, kedden, 16:00 órára a Selyei Város Községi Hivatalában, 2022. november 22-én, kedden, 16:00 órára.



Meghívó

Az Ormánsági Néptanulmányi Társaság és a Selyei Városi Községi Hivatal közös kezdeményezésére a Selyei Városi Községi Hivatalban, 2022. október 15-én, pénteken, 16:00 órára a Selyei Városi Községi Hivatalban, 2022. október 15-én, pénteken, 16:00 órára.

Az Ormánsági Néptanulmányi Társaság és a Selyei Városi Községi Hivatal közös kezdeményezésére a Selyei Városi Községi Hivatalban, 2022. október 15-én, pénteken, 16:00 órára.



K. Ormánsági Bajnokság

SÉLLYE 2022

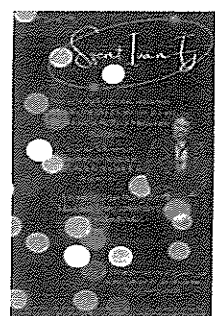
Az Ormánsági Néptanulmányi Társaság és a Selyei Városi Községi Hivatal közös kezdeményezésére a Selyei Városi Községi Hivatalban, 2022. október 15-én, pénteken, 16:00 órára.



Husvét

SÖNKAKÖSTÖI AS

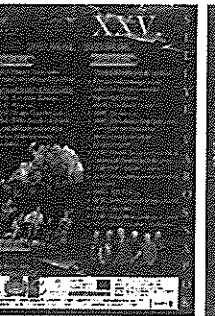
Az Ormánsági Néptanulmányi Társaság és a Selyei Városi Községi Hivatal közös kezdeményezésére a Selyei Városi Községi Hivatalban, 2022. október 15-én, pénteken, 16:00 órára.



Kincsek az Ormánságban

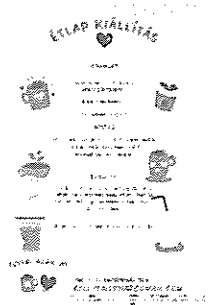
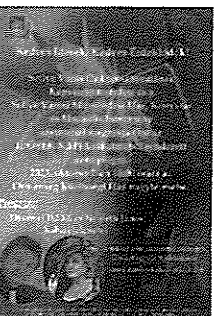
Tábor

Az Ormánsági Néptanulmányi Társaság és a Selyei Városi Községi Hivatal közös kezdeményezésére a Selyei Városi Községi Hivatalban, 2022. október 15-én, pénteken, 16:00 órára.



AUGUSZTUS 20

Az Ormánsági Néptanulmányi Társaság és a Selyei Városi Községi Hivatal közös kezdeményezésére a Selyei Városi Községi Hivatalban, 2022. október 15-én, pénteken, 16:00 órára.



Régi könyvek meséi

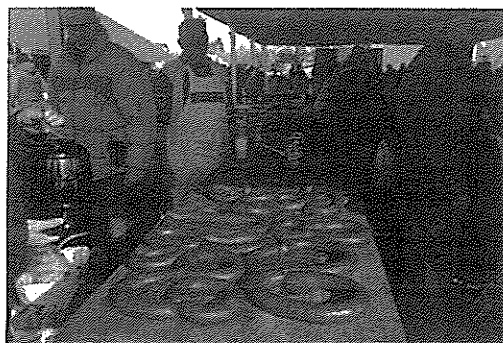
Az Ormánsági Néptanulmányi Társaság és a Selyei Városi Községi Hivatal közös kezdeményezésére a Selyei Városi Községi Hivatalban, 2022. október 15-én, pénteken, 16:00 órára.

Az Ormánság szerelmese

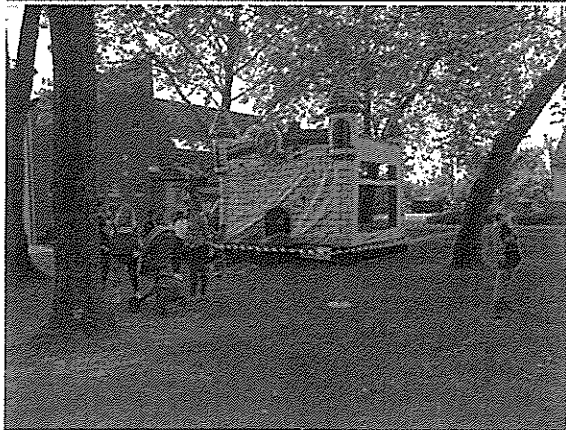
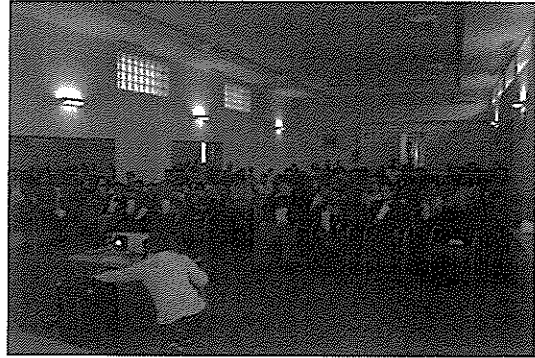
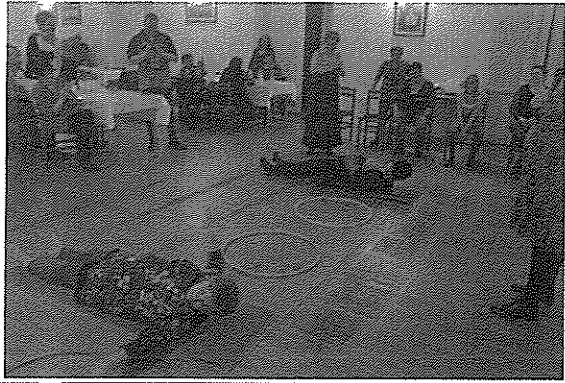
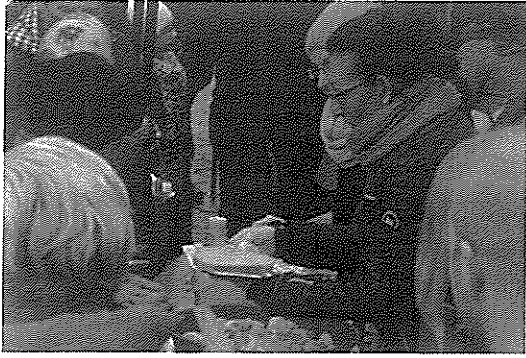
Az Ormánsági Néptanulmányi Társaság és a Selyei Városi Községi Hivatal közös kezdeményezésére a Selyei Városi Községi Hivatalban, 2022. október 15-én, pénteken, 16:00 órára.



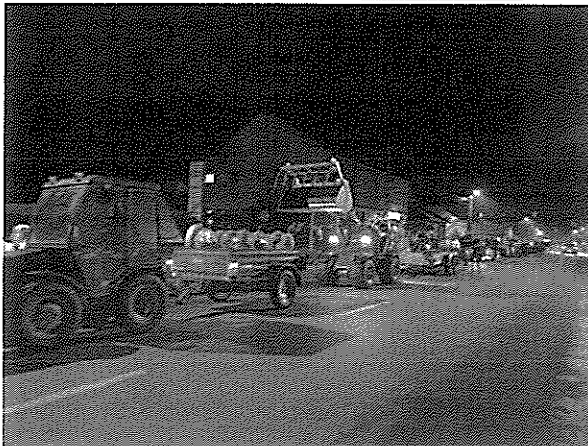
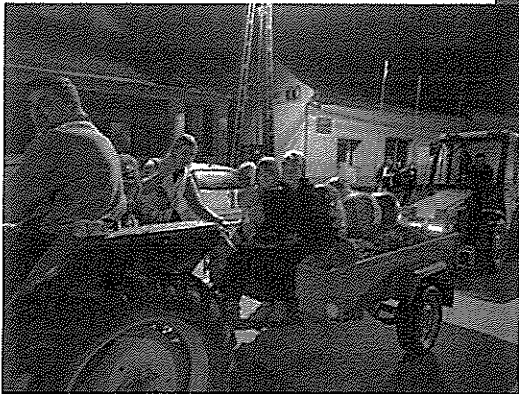
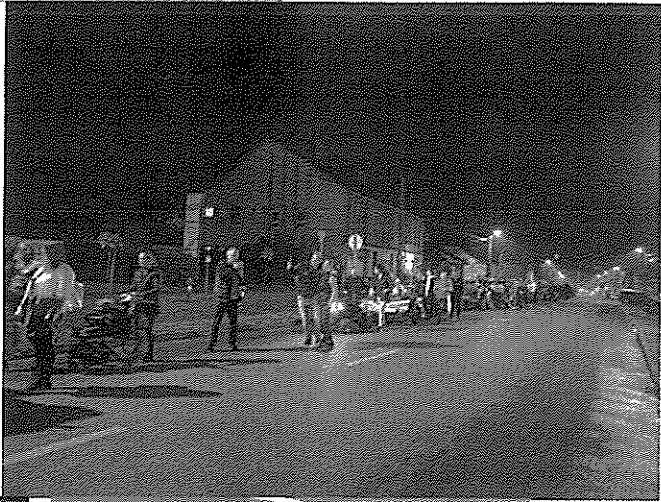
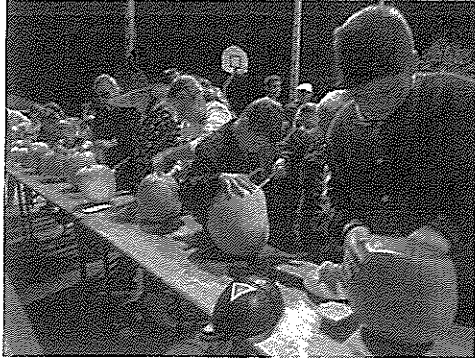
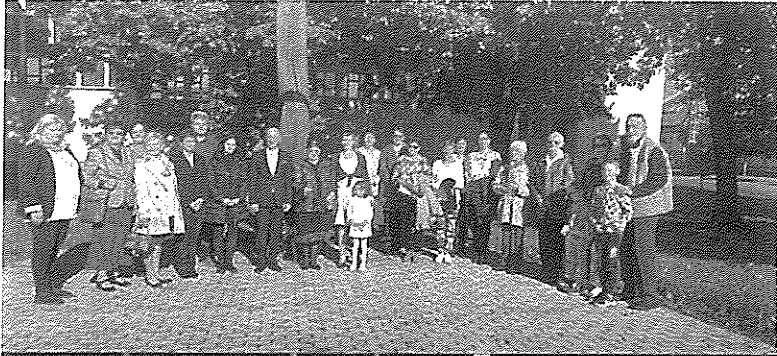
Rendezvényeink

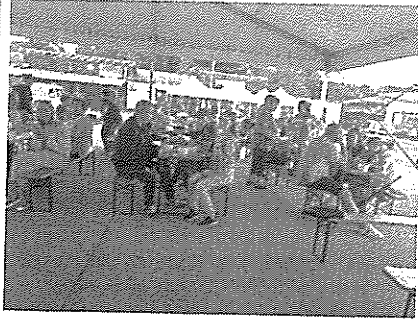






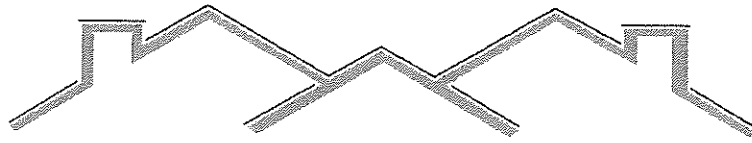










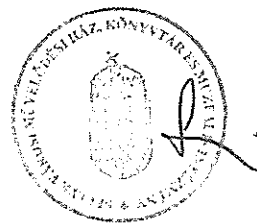


SELLEYE VÁROSI MŰVELŐDÉSI HÁZ,
KÖNYVTÁR ÉS MUZEÁLIS INTÉZMÉNY

**SELLEYE VÁROS MŰVELŐDÉSI
HÁZ, KÖNYVTÁR ÉS
MUZEÁLIS INTÉZMÉNY**

**MUNKATERVE
SZOLGÁLTATÁSI TERVE**

2024



Tartalomjegyzék

Bevezető.....	3
Rendezvények.....	6
Művelődő közösségek, amatőr művészeti csoportok.....	7
Könyvtár.....	9
Kiss Géza Múzeum.....	10
Járási feladatellátás.....	11
Kapcsolatrendszer.....	11
Nemzetközi kapcsolatok.....	12
Személyi feltételek	13
Képzés, oktatás.....	14
Tárgyi feltételek.....	14
Gazdálkodás.....	15
Szolgáltatási terv.....	16

Bevezető

A Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény 2024. évi munkatervében rögzítjük azokat a szakmai elképzeléseket, amelyek megvalósítása Sellye Város Kulturális Stratégiáját figyelembe véve intézményünk széles körű tevékenységét tükrözi.

A Kiss Géza Múzeum részleges felújítása megváltozott körülményeket eredményez mindennapi feladataink ellátásában. Fontos célunk, hogy az intézmény látogatói körét a felújítás után növeljük és szolgáltatásainkat a korábbi évekhez hasonlóan a lakosság széles köréhez juttassuk el.

Az intézményi munkaterv és szolgáltatási terv rögzíti azokat az elképzeléseket, eseményeket, amelyek a mindennapi munkánk alapját képezik. Intézményünk küldetése azonban nem csupán az ott felsoroltak sikeres megvalósítására vonatkozik, hanem arra is, hogy az éves rendezvények a látogatóink számára élményt, közösségi együttlétet, új ismereteket adjanak. A rendezvényeink nem célként, hanem eszközként szolgálnak arra, hogy a közművelődési munka „mindennap értéket adunk” szlogenje városunkban is teljesüljön, hozzájárulva az itt élők életminőségének javításához, szabadidejük hasznos eltöltéséhez. Tervezési dokumentumunk az 1997. évi CXL. törvény hatályban lévő módosításaira figyelemmel készült. A hivatkozott törvény és a 20/2018.(VII.09.) EMMI rendelet a közművelődési alapszolgáltatások, valamint a közművelődési intézmények és a közösségi színterek követelményeiről dokumentum a 3. § (1) bekezdése kimondja, hogy a feladatellátó az általa nyújtott közművelődési alapszolgáltatásokról tárgy év március 1-ig szolgáltatási tervet készít.

Közművelődési intézmény esetében az éves szolgáltatási terv a közművelődési intézmény éves munkatervének részét képezi. A fenntartó önkormányzattal együttműködve az 1997. évi CXL. törvény módosításából adódóan szükség volt a helyi közművelődési rendelet, valamint az alapító okirat felülvizsgálatára és a törvényi megfelelés szerint az intézmény típusbesorolására.

Sellye Város Önkormányzatának Képviselő-testülete a 8/2020.(VII.29.) önkormányzati rendelet a közművelődési feladatokról dokumentum megalkotásával tett eleget törvényi kötelezettségének. A rendeletben foglaltak szerint a feladatellátás egyik szereplője a költségvetési szervként működő, típusbesorolása szerint A Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény.

A rendelet elfogadásával egyidejűleg megtörtént az alapító okirat megalkotása is, melyet a fenntartó benyújtott a Magyar Államkincstárhoz.

A helyszíni audit alapját képező önértékelési és minőségfejlesztési folyamatoknak fontos alappillére a tervezés, mely fontos és egyre hangsúlyosabb része az intézményi munkának.

A munkaterv készítésénél a közművelődési és könyvtári szakemberek részterületekre vonatkozó szakmai elképzeléseit és fejlesztési javaslatait vettük figyelembe. Ezek írásos formában is rögzítettek. A tervek és innovatív ötletek megfogalmazását segítette az a szervezetfejlesztő műhelymunka is, melyre 2024 január-február hónapokban került sor.

A szakmai tréning időpontjában már kellő információval rendelkezünk az egyes intézményegységek által használt terekről, az ott felmerülő rezszi és bérleti díjakról, illetve az így realizált bevételekről.

A tervezést befolyásoló főbb szempontok: A munkaterv készítésekor a Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény Kiss Géza Múzeum részleges felújítása a HUNG-2022 HF/283/2022 számmal jelölt pályázat keretében lezárult.

Rendezvényeink optimális tervezésénél továbbra is meghatározó szempont a helyszínválasztás. E tekintetben az előző évek tapasztalatait vesszük figyelembe.

A Sellyén működő szervezetek partneri együttműködés jegyében megerősítésekre törekszünk.

Az ez évi aktualitások tekintetében kiemelt figyelmet érdemel, hogy 2024-ben ünnepeljük Petőfi Sándor 200-dik születésnapját. Ez alkalmából tervezett megemlékezést Sellye Város Önkormányzatával egyeztetve szervezi majd az intézményi helyszíneken. Ennek méltó megünneplése is terveink között szerepel.

Míg a közművelődési programok tekintetében a fenti pozitív hatások érvényesülnek, addig a könyvtári intézményegység működését segíti a Csorba Győző Megyei Könyvtár. A Könyvtár működése a Csorba Győző Könyvtárral megkötött könyvtárellátási szolgáltatás nyújtásáról szóló szerződés keretében rögzítettük a szakmai irányítás és szoros együttműködést. Szakmai tevékenységünkben továbbra is azokat a célkitűzéseket tartjuk szem előtt, amelyek az intézmény helyi, térségi beágyazottságát megteremtették és hírnevének megőrzéséhez hozzájárultak.

Rendezvény struktúránkon és a közösség felé nyújtott szolgáltatásainkon a jobbítás szándékával változtatunk, illetve új partnerek bevonásával is számolunk. Továbbra is végezzük a partnerek igényeinek feltárását és elégedettségük mérését.

Céljaink eléréséhez nélkülözhetetlen a hatékony intézményi kommunikáció. Ennek érdekében többcsatornás rendszert működtetünk. Tovább kívánjuk tökéletesíteni üzeneteink tartalmát és időbeni megjelenését is. A város által biztosított plakátok kihelyezési helyét kihasználva, valamint a facebook információk tartalmát próbáljuk minél hatékonyabbá tenni. Ebben a naptári évben is együttműködünk a sellyei intézményekkel, városi civil szervezetekkel, gazdasági társaságokkal.

Célunk, munkánk kiterjesztése a sellyei járás településeire. E tekintetben a kétirányú együttműködés egyaránt elmondható: a kistelepülések remélhetőleg számos szolgáltatást vesznek majd igénybe a sellyei intézményben, amelyre otthon nincs lehetőségük (pódium estek, koncertek, ismeretterjesztő előadások, fesztivál programok).

A Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény intézményegységei pedig rendszeresen bekapcsolódnak a kistelepüléseken végzett közművelődési, könyvtári feladatok ellátásába (rendezvények, szakemberek, technikai eszközök, módszertani segítségnyújtás formájában).

A Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény szervezeti átalakításra nem készül. Létszámkeretünk az elmúlt évhez hasonlóan 4 fő alkalmazott. Jelenleg a könyvtárosi

munkakörünk betöltetlen, de folyamatosan keressük az új munkatársunkat. A szakképzett munkaerő megjelenéséig szakképesítéssel nem rendelkező munkatárs segíti munkánkat. Mind a szakmai, mind a szakmai munkát segítő munkakörben keresünk új önkéntes munkatársat. A dolgozók átlag életkorából adódóan ezzel a tendenciával a jövőben is számolnunk kell.

Az intézmény gazdálkodásában a 2023. évhez képest magasabb nagyságrendű önkormányzati támogatással számolunk. Működési bevételeink a belépőjegyek mellett a rendelkezésre álló terek és eszközök bérbe adásából származó bevétel, amely szintén fontos része az intézményi költségvetésnek. Az intézmény kiegyensúlyozott gazdálkodásának köszönhetően kifizetetlen számlánk 2023-ban nem volt, partnereink pénzügyi vonatkozásban is stabilitásról, megbízhatóságról ismerik A Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézményt. A 2023. évi sikeres gazdálkodásunknak köszönhetően 6.017.039 Ft-ot engedélyezett az önkormányzat tovább vinni a következő gazdálkodási évre. Az összeget a tervezett programok megvalósítására használhatjuk fel. A jó tervezési gyakorlatok várhatóan ilyen formában is éreztetik hatásukat, hiszen ez nemcsak a szakmai program összeállításában jelent segítséget, hanem a gazdálkodás kiszámíthatóságát is eredményezhetik.

Rendezvények

2024 évben három kiemelt rendezvényünk megrendezésére kerül sor:

- Ormánsági Fehérhurka Fesztivál, Pálinka Verseny, Böllér Bál
- „Kincsek között élünk” kerékpár túra
- Város Napja

Ormánsági Fehérhurka Napja, Pálinka Verseny, Böllér Bál

A rendezvény célja, a hagyományos ormánsági fehérhurka készítés hagyományának megőrzése, átöröklése. E cél elérése érdekében versenyző csapatok készítik el a finomságokat, melyeket zsűri bírál. A disznóvágások elmaradhatatlan kelléke a pálinka így már évek óta kapcsolódik a rendezvényhez a pálinka verseny. Ebben az évben másodszor rendezzük meg Böllér bálunkat, mellyel a tavalyi évben el tudtuk indítani ennek hagyományát.

„Kincsek között élünk” kerékpár túra

Minden év május második hétvégéjén kerül megrendezésre a már hagyományos „Kincsek Között Élünk” elnevezésű kerékpár túránk. Előző években a résztvevők száma átlagosan 800 fő. A kerékpár túra során igyekszünk bemutatni az Ormánság kincseit, így az útvonal érinti a Dráva egyes szakaszait, az ormánsági települések épített és kulturális hagyományait.

Város Napja, I. Ormánsági Napok

A rendezvényen szakmai fórumoknak, neves előadókkal beszélgető műsornak is szeretnénk helyt adni. Pénteki napon a szokásoknak megfelelően ünnepi testületi ülésnek adunk teret. Szombaton várjuk a látogatókat egész napos rendezvényen. Az esti programot illetően jelenleg is folynak az egyeztetések. Vasárnap a sport jegyében telik.

A három kiemelt rendezvényen kívül Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény feladata az állami ünnepeink méltó megemlékezése. Ilyen rendezvények a március 15-e Nemzeti Ünnap, április 7-e nagypéntek, április 9-10-e Húsvét, május 1-e a Munka ünnepe, május 28-29-e Pünkösd, augusztus 20-a Nemzeti Ünnap, október 23-a Nemzeti Ünnap, november 1-e Mindenszentek, december 24-26-a Karácsony.

Sellye Város Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény kiemelt feladatai közé tartozik, a helyi szokások, hagyományok ápolása, gondozása, tovább örökítése. Ezen feladat ellátását az ünnepkörökhöz tartozó hagyományok szokások felelevenítése például a pünkösdünnepkörben.

Terveink között szerepel kisebb színházi darabok bemutatása a Dóryné Program segítségével, valamint a megyében működő pajtászínházak meghívásával. Célunk, hogy az Ormánságba is el tudjuk juttatni a színház varázsát. Sajnos nagyobb előadásoknak nem tudunk méltó

befogadó helyet biztosítani, nincs állandó színháztermünk, színpadtechnikánk. Erre a közeljövőben szeretnénk majd megoldást találni.

A felolvasó estek és író-olvasó találkozókcal is szeretnénk megszólítani a város minden korosztályát. Terveink között szerepel egy felolvasó est beindítása, valamint egy „aludj a könyvek között” gyerekeknek szóló program. Népszerűek a könyvtár gyermek rendezvényei.

Ebben az évben az óvodával és az iskolákkal összefogva szeretnénk megrendezni Városi Gyereknapot. Szeretnénk a gyerekeket bevinni szabadtéri rendezvényeinkbe. Családi programként szeretnénk bevezetni a közös mozizást, mely egy-egy gyerek vagy animációs film esetében jelentős látogató szám emelkedést feltételezünk.

A szabadtérre szervezett rendezvények számát, időbeni megvalósítását és típusát 2024 év elején egyeztetettük a fenntartó Önkormányzattal, illetve a munkaterv készítésével egy időben készül a városi programokat tartalmazó Eseménynaptár. Ez utóbbiban is szerepelnek a főbb nyári események, így például a Pünkösd, Városi Gyereknap, a Város Napja.

Az intézmény augusztusi tevékenységét jelentősen meghatározza a Város Napja.

Terveink szerint öt-hét különböző kiállítás megvalósításával számolunk 2024-ben. Ezek lebonyolítására a Művelődési Ház és a Könyvtár épületei. A művészeti és közművelődési kiállításokat úgy kell megvalósítanunk, hogy a terem gyakori átalakítását és változó berendezését is biztosítani tudjuk, hiszen több esetben előadások, ismeretterjesztő programok, kisebb konferenciák, fogadások is zajlanak a kiállító teremben.

A Termálfürdő üzemeltetőjével a Kommunális Kft.-vel egyeztetés folyik egy nyári **strandkönyvtár** üzemeltetéséről. A szoros együttműködés jegyében június 1-én Strandnyitó fesztivál keretében fellép a Delta zenekar.

Intézményünk 2024-ben részese lesz a Kultúrházak éjjel-nappal országos akció sorozatnak, mely a Magyar Népművelők Egyesülete szervezésében a művelődési házakban zajló érték közvetítő szerepre hívja fel a figyelmet. Valamennyi rendezvénytípusnál szükséges a partnerek listájának áttekintése és felülvizsgálata. Továbbra is megbízható szállító partnerekkel kívánunk együttműködni, ezért rendszeresen tájékozódunk a szakmai szervezetektől, partner intézményektől. Partneri együttműködésben dolgozunk az orvosi és mentőszolgálattal, polgárőrséggel, a katasztrófavédelmi egységekkel, közterület felügyelőkkel, önkéntes segítőkkel, közösségi szolgálatot végző diákokkal.

Művelődő közösségek, amatőr művészeti csoportok

Az előadó-művészeti csoportok tekintetében szeretnénk újra élesíteni az **együtt éneklés** örömét, a színvonalas színpadi produkciók létrehozása és a minőségi munka elvárt követelmény. Közösségeink építése a pandémia után még most is érezteti az elszigetelődés hatásait, ezért jelentős feladatot ró ránk. Évről-évre szeretnénk felépíteni, hogy létrejövő közösségeink egyre több hazai és nemzetközi meghívásnak tehessenek majd eleget, melyek - reményeink szerint - 2024-ben el is kezdődhet. Az intézménynek és a városnak egyaránt öregbítik jó hírnevét ezen fellépések, bemutatkozások és kiállítások.

Szeretnénk létrehozni egy hagyományos Adventi Kórushangversenyt szakmai házigazdája és motorja szintén az újra alakuló kórus lenne. Az ünnepi hangverseny szervezése 2024 decemberében aktuális.

A **táncgyűttes** alakítására is érkezett igény a lakosság részéről, ehhez 1.000.000 Ft. pályázati támogatást nyertünk el, viszont két oktató is kiesett az előkészítések folyamán. Most megpróbáljuk a táncsoport oktatóját és vezetőjét megtalálni.

A **kiállítás** témája a helyi érték. A **Helyi Értéktár** megalakulásával, működésével, külön figyelmet szeretnénk fordítani az értéktárba bekerülő helyi nevezetességek megjelenítésének. Szándékaink szerint erről már a Magyar Népművelők Egyesületének májusi látogatásakor beszámolhatunk. Értékeinkkel bekapcsolódhatunk a **Bőköz Fesztivál** sorozatába is, ezzel segítve a kulturális turizmust.

A tárgyalkotó csoportok textiles vonalába tartozik a **két horgoló csoportunk** is, akik rendezvényeinkre kitelepülve mutatják be munkáikat. Célunk, hogy rendszeresen részt vegyenek érdeklődési körüknek megfelelő szakmai programokon, bemutatókon, kiállításokon. 2024-ben segítségükre szeretnénk lenni a vidéki kiállítások megszervezésében, szándékaink szerint több kistelepülést örvendeztetnek majd meg kiállításukkal. Idén is részt vesznek az intézmény eseményein, turisztikai programokon, kreatív bemutatókon.

A **nemezeli szakkörünk** a Nemzeti Művelődési Intézet NkKft. segítségével indulhatott el és a kötelező fenntartási időn túl is szívesen kézműveskednek a nemezeliők.

Nyugdíjas klub létrehozása is fontos feladat lenne a Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény életében. Itt is a pandémia okozta bezártságot és elidegenedést szeretnénk csökkenteni, újra közös élmények és közös beszélgetésekre hívjuk az idősebb korosztályt. A foglalkozásaikat előadásokkal, könyvbemutatókkal, intézménylátogatásokkal, névnap estekkel, és ünnepi alkalmakkal szeretnénk színesíteni. Szeretnénk, ha a klub tagjai aktívan kapcsolódnak be nemcsak a Nyugdíjas klub programjaiba, hanem a városi rendezvényekbe is. Ezen kívül rendszeresen részt vennének kiállítás megnyitókön, író-olvasó találkozókon, pódium esteken, és egyéb közösségi programokon. A csoporthoz tartozás egyfajta mentális megerősítést is ad számukra, különös tekintettel az egyedül élő klubtagok számára. E klub létrehozására már tettünk lépéseket a 2023-as évben is, de folyamatos megkeresést és ösztönzést igényel az idősebb korosztály.

Gasztronómia szakkör indítását is tervezzük. Itt az egyszerűen előállítható, de mégis különleges megoldások felé fordulunk. Megtanulhatjuk az ibolya és rózsa kandírozást, rózsalekvár főzést, különleges tésztafélék elkészítését, de a mézeskalács illata sem maradhat majd el a karácsonyi készülődéskor. 2023-as évben pár összejövetelre már sor került, de a rendszerességet még nem sikerült elérni.

Kísérletet teszünk egy **Legó klub** létrehozására, ahol a szülők a gyerekekkel együtt tanulhatják a közös munka összehangolását, képességek fejlesztését.

A szakkörök munkáját minimális szakmai anyag és eszköz beszerzésével, valamint működésükhöz helyszín biztosítással tudunk hozzájárulni. Munkatársaink a szakkörvezetőkkel együttműködve, munkájukat segítve vesznek részt a közösségek életében.

Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény adottságait kihasználva folytatnánk a **Csak ülök és mesélek** című sorozatunkat, melynek szükség esetén a Művelődési Házunk, kellemes meleg estéken pedig a Múzeumunk udvara biztosítja a helyszínt. Itt Sellyéről a sellyeieknek mesélünk, illetve mutatjuk be az ormánsági gyökerekből táplálkozó előrehaladás lehetőségeit.

Film klub elindítását is tervezzük, ahova minden érdeklődőt szeretettel várunk. Terveink között szerepel több olyan gondolatébresztő film levetítése, amelyek témája beszélgetésre, gondolkodásra ösztönöz.

A felsorolt csoportok mindegyike a Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény épületeiben folytatja tevékenységét, az előre egyeztetett terembeosztás szerint. Koordinációt igényel, hogy az ott rendelkezésre álló csökkentett terem lehetőségek figyelembevételével tartsuk meg a már kialakult heti, illetve havi menetrendjüket, figyelemmel az egyes foglalkozások technikai igényére.

Könyvtár

A Sellye Városi Könyvtár üzemszerű működése egész évben biztosított. A 2023 évben 18.085 db kötettel rendelkezett a könyvtár. A könyvtári állomány több részből áll. 1.000 kötetet a raktárban tároltunk le, a selejtezett tételek száma 0 db volt. A selejtezett könyvek száma az idei évben ennél sokkal jelentősebb lesz, mivel a fertőzött könyveket ki kell emelnünk az állományból, az elavult régi könyveket pedig Horvátországi magyar könyvtárba tudjuk eljuttatni. A szokásos (7960 Sellye, Köztársaság tér 6.) helyszínen a Könyvtár a megszokott nyitvatartási rendben működik, és biztosítja alapszolgáltatásait az olvasók számára. A 2023-as évben 172 fő volt a beiratkozott olvasók száma, a kölcsönzött dokumentumok száma 1.054 db, és ezzel szinte megegyező a helyben használt dokumentumok száma, amely 827 db. Célunk, a könyvtár színvonalas szakmai munkájának megtartása, az olvasók létszámának növelése 2024-ben is. A szakmai területek alapján elkészített munkatervek a megkezdett jó kezdeményezések folytatását és néhány új típusú program megvalósítását szolgálják. (Író-olvasó találkozó, könyvtári órák, diákoknak, Irodalmi teadélután) Valamennyi sorozat népszerű a könyvtár használók körében. Ezt támasztják alá a részvételi adatok, mely szerint az elmúlt évben közel 300 gyerek volt részese a húsvéti és adventi könyvtári foglalkozásoknak, rendhagyó irodalom órának, a Facebook-os kihívásoknak, a rajzpályázatoknak. az Irodalmi teadélután foglalkozásaira pedig alkalmanként 10-15 fő közötti látogatót várunk. A személyes jelenlétre alapuló programokat jól ötvözik az olvasás népszerűsítésével, az aktuális témákhoz kapcsolódó könyvek, folyóiratok reklámozásával. A könyvtárban működő csoportok nagyon széles korosztályi skálán mozognak, 4 évestől 83 évesig (legidősebb beiratkozott és rendszeresen könyvtárba járó látogatónk) megtalálják célcsoportjukat. A tevékenységek generációkat is összehoznak, sokféle módon hozzájárulnak a könyvtári szolgáltatások terjesztéséhez. A felsorolt tematikus programok idén is változatos témával várják az érdeklődőket, így a teadélutáni foglalkozásokon több író is szerepel. Célunk továbbra is az, hogy a családokat közösen vonjuk be a különböző versenyekbe, szellemi vetélkedőkbe, melyeknek témája illeszkedik majd az aktuális ünnepekhez. A könyvtárban erre az évre is

tervezzük az oktatási intézményeket megmozgató pályázatok, versenyek lebonyolítását, a régebbi gyakorlatoknak megfelelően – Népdaléneklési Verseny, szavalóversenyek, mesemondóversenyek, rajzpályázatok.

Rendkívüli népszerűsége számíthatunk a **Könyvtári Éjszaka** programmal, melyet évente egy-két alkalommal hirdetünk meg. A Kultúrházak Éjjel-nappal programsorozat keretében (szeptember hónapban) tartanánk az egyik ilyen alkalmat.

A könyvtár épületében zajlanak majd az **Irodalmi teadélutánok**, sorozatok és a különböző versenyek, ha nagy létszám miatt a könyvtárban nem férnénk el a Művelődési Házba átvisszük a programokat. A könyvtárunk nemcsak a helyi gyermekeket, hanem a Sellyén nyaralókat is sikerült már több alkalommal bekapcsolni a játékos ismeretterjesztő, programokba, könyvek kölcsönzésébe. A Digitális Jólét program fenntartási időszaka folytatódik a könyvtárban, így az elmúlt időszakban, a pályázati programból vásárolt informatikai eszközök továbbra is a lakosság szolgálatában állnak.

A könyvtári beszerzéseket, a könyvvállomány gyarapítását a 2024-ben elfogadott költségvetés határozza meg. A könyvtár jelentős fejlesztése az új székek és asztalok vásárlása. Valamennyi módszertani program célcsoportja az általános iskolás korosztály.

Könyvtárunk szorosan együttműködik a Csorba Győző Baranya Vármegyei Könyvtárral. Módszertani tanácsadással támogatja a könyvtárosunk munkáját, évente legalább két alkalommal szakmai programot szervez a települési könyvtárak munkatársai számára.

Kiss Géza Múzeum

A Kiss Géza Múzeum részleges felújításából eredően változás a Múzeum intézményegység működésében nem történt, mivel a felújítás rövid időszakot vett igénybe.

A Múzeum épületében kialakított 60 fő befogadóképességű terem mellett a múzeum udvarán létrehozott talpasház és környezete a szabadtéri rendezvényeink bázisa lesz. A látogatószám és ezzel együtt a jegybevétel növekedésére számíthatunk a korábbi évekhez képest. Igyekszünk a Skanzen és a belső udvart egyre több rendezvényre, összejövetelre használni. A látogatói jegyárakat minimálisan emeltük, de a sellyeiek továbbra is ingyenesen látogathatják a múzeumot. Több kedvezményt is igénybe vehetnek látogatóink, így talán még vonzóbbak a kiállításaink. Mind ezekre figyelemmel tervezzük a 2024-es esztendő. Ugyancsak szerepel a tervek között **Színházi esték** rendezvénysorozat, illetve a **pütkösdí, Márton napi** programok. 2024-ben szeretnénk biztosítani a múzeum kertben beszélgetős, nyár esti kikapcsolódást a városban élőknek és az ide látogató turistáknak. E rendezvényünk a **Csak ülök és mesélek** címmel rossz idő esetén a Művelődési Házunkban kerül megrendezésre. Bízunk benne, hogy tavasszal, időben elindított hatékony promócióval sikerül az érdeklődést felkelteni, illetve az időjárási tényezők sem akadályozzák a működést.

A turisztikai szempontból is jelentős Múzeum látogatottságát a kert hangsúlyosabb kihasználásával szeretnénk növelni. A Múzeum eddig is szívesen kapcsolódott oktatási intézmények vagy más kulturális civil szervezetek programjaihoz, rendhagyó órák,

tananyaghoz kapcsolódó programok szervezésével. Ezt a jövőben is folytatni kívánjuk. A Múzeum célközönségének elérése érdekében többféle információs csatornát használunk (honlap, facebook hirdetések), amelyek eredményessége mérhető.

Járási feladatellátás

Törvényi rendelkezés nincs a járási közművelődési feladatellátásra, ugyanakkor bevett gyakorlat, hogy egy-egy járási székhely intézménye segíti a kistelepüléseket. A Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény valamennyi intézményegysége számára fontos a térségi, járási együttműködés. A fentebb leírtak szerint a közeli települések érdeklődőit is szívesen látjuk rendezvényeinken. A járási székhely intézményeként azonban úgy véljük, hogy az eddig kialakult szakmai kapcsolatokra építve, lehetőségeinkhez mérten továbbra is segíteni kívánjuk a kistelepülési könyvtáros munkatársakat, illetve közművelődési szakembereket. A közművelődési feladatellátásban a korábban kialakult kapcsolati viszonyok és együttműködések dominálnak. Továbbra is célunk, hogy a város és a járás települései kölcsönösen segítsük egymást a kulturális alapellátás biztosítása érdekében.

A pódiumestek, fesztiváli programok, könnyűzenei események elérhetősége a kistelepüléseken élők számára, illetve tájelőadások, kiállítások rendezése az ormánsági településeken is biztosított. A Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény vezetője és szakalkalmazottai jó kapcsolatot ápolnak a járási települések polgármestereivel és munkatársaival. A selyei intézmény hítelessége fontos szerepet játszik ebben a kapcsolati hálóban. Arra törekszünk, hogy a településvezetők megbíznak az itteni szakemberekben, munkájukat elismerjék, és partnerként számíthassanak rájuk saját településük egy-egy rendezvényénél.

Az eseti együttműködések mellett egyre inkább körvonalazódik egy tervezett folyamat is, amely leginkább a nyári, idegenforgalmi szempontból is jelentős időszakra helyezi a hangsúlyt, a falunapok, és nagyobb rendezvények összehangolása érdekében. Így pl. Kákics, Marócsa, Drávaiványi, Sósvertike esetében Sellye igyekszik egyeztetni a programokat, a fontosabb eseményeket. Szeretnénk, hogy az intézmény előadó-művészet és tárgykutató csoportjai rendszeres közreműködői legyenek a járási települések kulturális rendezvényeinek.

Remélhetőleg, templomi koncertek, kiállítások, színpadi fellépések fogják jellemezni ezt a területet. A szakmai versenyeken szeretnénk, ha kollégák a kistelepülések versenyein rendszeresen zsűriznének, bemutatókat tartanának, módszertani programokat szerveznének. Az együttműködés új formája az éves statisztikai adatszolgáltatásban nyújtott segítségünk a járásban dolgozó szakemberek részére. Minden intézményegységünk arra törekszik, hogy a városon túlmutató tevékenység is elemi része legyen munkánkunk.

Kapcsolatrendszer

A fenntartó önkormányzattal, a város intézményeivel, civilszervezeteivel, egyházakkal, gazdasági szervezetekkel, oktatási intézményekkel továbbra is törekszünk az eddig kialakított

harmonikus kapcsolat ápolására és fejlesztésére. Minden szakmai munkatárs feladata, hogy kapcsolati hálóját bővítse, a meglévőket hatékonyabbá tegye. Fontos elvárás, hogy ezek valóban párbeszédre alapuló, rendszeres kapcsolatok legyenek. A szakmai munka része a szakkörvezetőinkkel történő folyamatos párbeszéd és együttműködés. Elképzeléseiket, javaslataikat egyeztetik az intézményvezetéssel és szakmai munkatársakkal. Az általuk vezetett körök, klubok tevékenységének széles körű bemutatása és kommunikációja az intézmény feladata.

Média kapcsolataink megőrzése és anyagi lehetőségeink függvényében a fejlesztés továbbra is terveink között szerepel. Kiemelt partnereink a helyi és térségi médiaszereplők, Új Dunántúli Napló, Bama internet oldalai. Kapcsolatot keresünk a vármegye rádió és televízió csatornáival. A városon belül és a járás településein élőkhez a hagyományos plakátok kihelyezésével és Facebookon történő megjelenések segítségével közvetítjük programjainkat.

A 2024-es évben feladatunk intézményi honlap megújítása.

Szakmai szervezetekkel, országos irányító hatósággal kialakított napi kapcsolatunkat ebben az évben is folytatjuk. Intézményünk munkatársainak különböző szakmai szervezetekben való részvételét – Baranya Vármegyei Népművelők Egyesülete, Magyar Népművelők Egyesülete, Kulturális Központok Országos Szövetsége, Nemzeti Kulturális Alap– továbbra is támogatjuk, azokhoz kapcsolódó lobbitevékenységet folytatjuk. Kapcsolati hálónk kiterjed a Minősített Közművelődési Intézmény Címmel rendelkező intézményekre. Velük számos szakmai kérdésben, elsősorban az intézményvezető cserél információit, és tájékozódik jó gyakorlatokról, de nem ritka, hogy szakmai kollégák is tájékozódnak műsorokról, a piacon található szakmai programokról, illetve az önértékelési rendszer működtetéséről.

Az intézményt szakmai körben jól ismerik, és meghatározó intézményként tartják számon. Ennek is köszönhető, hogy az elmúlt évben több közösségi szolgálatot ellátó diák kereste fel intézményünket, valamint nyári diákmunkások is segítettek a mindennapos teendőinket. A 2020-2021-ben megvalósuló közművelődési és közönségkapcsolati szakember OKJ-s képzés bázisa is a sellyei intézmény volt, ezzel is megteremtve a kulturális központ bázisát. A középfokú szakmai végzettséget nyújtó képzés szintén a Nemzeti Művelődési Intézet Nkkft. képzése keretében valósult meg.

Nemzetközi kapcsolatok

Nemzetközi tevékenység Az erdélyi Nyáradselye tekintetében is a tartalmas munkára törekszünk. Az együttműködés már több mint egy évtizedre tekint vissza. Az elmúlt években számos tevékenységi területen valósítottunk meg programokat, kirándulásokat. Közösségeinknek már nagy gyakorlata van ezeknek a várost népszerűsítő több napos szerkesztett programoknak a kivitelezésében.

A nemzetközi együttműködés másik fontos vetülete, a horvátországi Grubisno Polje településsel történő együttműködésünk. A hagyomány folytatását 2024-ben is szem előtt

tartjuk, a városnapi rendezvényünkre idén is várjuk a település küldöttségét. A szlovákiai Vágsellye településsel 2024-ben igyekszünk a testvértelepülési kapcsolatokat ápolni. Az önkormányzat megkeresésére - igény szerint - testvér települési programokon is részt veszünk.

Személyi feltételek

A Művelődés Háza és Könyvtára szakmai feladatainak ellátásához 2024-ben 4+1 fő foglalkoztatása biztosított. Az intézményegységek (Művelődési Ház, könyvtár, múzeum) és a szabadtéri helyszínek (Művelődési Ház udvara, a múzeum és a könyvtár udvara) maradéktalan kiszolgálásához és a fenntartótól kapott feladatok kiszolgálásához ez a létszám nem tekinthető optimálisnak, de a feladatok ellátását biztosítani tudjuk. Intézményünk szakmai humán erőforrását egy fő vezető közművelődési szakember, egy fő közművelődési szakember, egy fő könyvtári képesítéssel nem rendelkező munkatárs és egy fő múzeumi munkatárs látja el. Munkánkat segíti egy fő közfoglalkoztatott. Valamennyi munkavállalótól elvárt a feladatok ellátásában a rugalmasság és az átjárhatóság. Az Intézményen belüli, összefüggő feladatok, a rendszeres kooperációs napok és egyéb, a pályázatok megvalósításával összefüggő egyeztetések a mindennapi munkafeladatok mellett folyamatos terhelést jelentenek a munkatársak számára. Az intézmény vezetője a feladatok elvégzésével kapcsolatos üzemeltetői kérdésekben rendszeresen kikéri a munkatársak véleményét, számos felvetődő problémáról a munkavállalókra kiterjesztett társadalmasított vitában döntenek. A személyi összetétel alapján továbbra is azt a belső kommunikációs rendet követjük, amely a jövőben jellemezni fogja az intézményt. A vezető a munkatársakkal egyeztetve készítik el egy naptári év tervezését, egyeztetik a döntéseket, pályázati elszámolásokat, támogatásra benyújtott dokumentumokat. A munkatársak heti koordinációs megbeszélésen vesznek részt minden héten hétfőn/kedden, ahol saját munkaterületekre vonatkozó beosztások készülnek, igazodva az intézmény programjához. Továbbra is csapatmunkában, egymás elvégzett feladatát megismerve és tiszteletben tartva kell végezni mindennapi munkánkat. A szakmai felkészültséghez hozzátartozik, hogy a váratlan helyzetekre is gyorsan és határozottan kell reagálnunk úgy, hogy a szakmai tartalom ne sérüljön. Az elvégzett munkánkról folyamatos visszajelzést kapunk a közönség azonnali reakcióiból, illetve az egyre gyakrabban alkalmazott elégedettségi mérésekből is. Több olyan szakmai megbeszélés szerepel 2024-ben a munkafolyamatokban, amelynek célja az, hogy egy-egy programsorozat vagy rendezvény részletes értékelését és elemzését közösen elvégezzük. A hibákra megoldási javaslatokat közösen keresünk, így mindenki magánénak érzi a javítás fontosságát. Örömteli, hogy egyre több kolléga jelzi és igényli, hogy ezeket a kérdéseket szakmai körökben megvitassuk, a megoldásokat közösen határozzuk meg. Az értekezletek sora olyan alkalmakkal is bővült, ahol máshol tapasztalt jó gyakorlatokat, vagy konferencián szerzett információkat osztunk meg egymással. Az alkalmakról emlékeztetőt készítünk, az ott elhangzottak visszakereshetők. Utóbbi a rendezvények tartalmi elemein túl munkatársaink felelősségteljesen gondolkodnak az anyagi forrásokról is. Mindezek csakúgy a csapatépítést szolgálják, mint egy-egy közös kirándulás, szakmai program, karácsonyi vacsora.

Képzés, oktatás

Az oktatási intézményben tanulók számára a Nemzeti köznevelésről szóló 2011. évi CXCV törvényben előírt közösségi szolgálat biztosítására egyre több oktatási intézmény köt együttműködési megállapodást intézményünkkel. Nemcsak sellyei, hanem térségi közép fokú intézmények tanulói is tudják 50 órás kötelezettségüket a Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény rendezvényein teljesíteni. Eddig a könyvtári intézményegység kamatoztatta leghatékonyabban ezt a foglalkoztatási formát. Ez jó lehetőség számunkra is arra, hogy több fiatal megismerje az intézmény belső működését, esetleg felkeltsük érdeklődésüket az itt folyó szakmai munka iránt.

A 32/2017.(XII.12.) EMMI rendelet Kulturális szakemberek továbbképzéséről dokumentum alapján készült el 2018-ban az intézmény **képzési terve**. Ennek éves felülvizsgálatát 2024. március 31-ig készíti el az intézmény, aktualizálva az e naptári évre vonatkozó **beiskolázási tervet**. Lehetőség szerint a beiskolázási terv kialakításánál figyelembe vesszük a munkavállalók elképzeléseit, az aktuális lehetőségeket összhangban az intézmény stratégiájával.

Tárgyi feltételek

A 2024. évi munkaterv készítésekor valamennyi szakmai tevékenységünket a már megismert és átalakított helyszíneken végezzük. A három, általunk használt épület közül az összes a fenntartó önkormányzat tulajdonában van. A Mátyás király utca 53. szám alatt található Művelődési Házunk világítását a folyosókon, illetve a mellékhelyiségekben ledes világításra cseréltük. A többfunkciós kihasználási lehetőséget szem előtt tartva az előteret elláttuk függesztő tartókkal, ami kiállítások, poszterek kihelyezését teszi lehetővé. A fűtést igyekeztünk a légkondicionálókkal megoldani. Igyekszünk a rezsiköltségek optimalizálására, csökkentésére törekedni és a műszaki problémákat is igyekeztünk kiküszöbölni. A szabadtéri rendezvények esetében elengedhetetlen az egyeztetés a közterület használatáról a Kommunális Kft.-vel, illetve az Önkormányzattal. A szabadtéri rendezvényekhez használt bútorok, műszaki berendezések még nagyobb igénybevételnek vannak kitéve, így ezek állagmegóvása és rendeltetésszerű használata minden munkatárs részéről odafigyelést kíván. A beltéri rendezvényeink tekintetében a székek és asztalok már nem felelnek meg az elvárható mindennapi használatnak (sem minőségében, sem számosságában), ezért ezek elhasználódásából adódóan, új, korszerű bútorok beszerzése elengedhetetlen, mivel így tudjuk csak biztosítani a megfelelő ülőhelyet a rendezvényeinken résztvevők számára. Informatikai eszközök beszerzését tervezzük, mivel a számítógépeink már elavultak, lassúak, az adatok tárolását biztonságos külső merevlemezzel kívánjuk megoldani. Jelenleg a raktározási helyeink sem megoldottak, ezekre megoldást keresünk. A raktározott tárgyak egy részét a napi munkánkhoz használjuk, így a ki és bepakolás, szállítás még hangsúlyosabb része lett az ellátandó feladatoknak. Az intézmény működésében álló Skanzen épületeinek állapota erősen romlott, de a 2023-ban megrongálódott nádtetőt sikerült fenntartónk segítségével helyreállítani.

Gazdálkodás

Az éves kiadásainkban a bérjellegű kifizetések változásának, oka az eddig gyermekével otthon tartózkodó munkatársunk visszatérése a múzeumi munkatárs munkakörbe, valamint a könyvtárosi feladatokat szakképzettlen munkatársaink látják el. A garantált bérminimum növekedése a munkavállalói állományban dolgozókat is érintette.

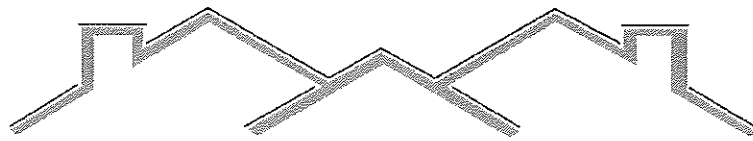
Tisztelt Képviselő-testület!

A Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény 2024. évben is Sellye lakóinak megelégedésére kívánja végezni a közművelődési, könyvtári és múzeumi feladatellátást, azzal a szándékkal, hogy az itt élők életminősége jobb legyen. Munkatársaink abban bíznak, hogy a közösségben átélt élmények és a rendezvényeinken szerzett új ismeretek tovább gyarapítják a város lakóit.

Sellye, 2024. február 24.



Kolát Irén
Intézményvezető



SELLYE VÁROSI MŰVELŐDÉSI HÁZ,
KÖNYVTÁR ÉS MUZEÁLIS INTÉZMÉNY

Az Ormánság Művelődési Ház Szolgáltatási Terve

2024

Az intézmény székhelye: 7960 Sellye, Mátyás király utca 53.

A munkatervet készítette: Kolat Irén
intézményvezető



Sellye, 2024. február 24.

Szolgáltatási terv előlap

Tárgyév	2024
Település neve	Sellye
A közművelődési alapszolgáltatás ellátásának módja	Sellye Város Képviselő testület döntése alapján létrehozott Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény látja el a közművelődési alapszolgáltatásokat
Közművelődési intézmény neve	Sellye Városi Művelődési Ház, Könyvtár és Muzeális Intézmény
Közművelődési intézmény székhely címe	7960 Sellye, Mátyás király utca 53.
Ellátott alapszolgáltatások	Művelődő közösségek létrejöttének elősegítése, működésük támogatása, fejlődésük segítése, a közművelődési tevékenységek és a művelődő közösségek számára helyszín biztosítása A közösségi és társadalmi részvétel fejlesztése Az egész életre kiterjedő tanulás feltételeinek biztosítása A hagyományos közösségi kulturális értékek átörökítése feltételeinek biztosítása Az amatőr alkotó- és előadó-művészeti tevékenység feltételeinek biztosítása A tehetség gondozás és -fejlesztés feltételeinek biztosítása
Felelős vezető neve	Kolat Irén
Szakmai vezető neve	Kolat Irén
Kitöltő neve és beosztása	Kolat Irén intézményvezető
Kitöltő telefonszáma	3673480245
Kitöltő e-mail címe	sellyemuvhaz@gmail.com

2024 ÉVES MUNKATERV (Művelődési Ház)

Szolgáltatási terv 20/2018. (VII. 9.) EMMI rendelet 3. § (2)

Közművelődési alapszolgáltatások Kultv. 76. § (3)	A közösségi tevékenység megnevezése	A közösségi tevékenység célja	A közösségi tevékenység rendszeressége vagy tervezett időpontja, időtartama	A közösségi tevékenységben részt vevők tervezett száma (fő)	A közösségi tevékenység helyszíne/helyszínei	A közösségi tevékenységben a helyi lakosság részvételi módja
	Nemez kézműves kiállítás	Bemutatózási lehetőségek teremtése a művelődő közösség számára.	2024 július	100	Művelődési Ház (előtér)	nyilvános, ingyenes
	Sellye kézilabda élete kiállítás	Bemutatózási lehetőségek teremtése a művelődő közösség számára.	2024 április	250	Művelődési Ház (előtér, folyosó)	nyilvános, ingyenes

Egyek számára a helyszín biztosítása

: támogatása, fejlődésük segítése, a közművelődési tevékenységek és a művelődő közöss

CIKÖSZ éves tájékoztató	Tájékoztató jellegű, információ átadó rendezvény	évi egy alkalom	100	Művelődési Ház (Nagy Terem)	nyilvános, ingyenes
Baranya Megyei Agrár Kamara	Tájékoztató jellegű, információ átadó rendezvény	évi egy alkalom	100	Művelődési Ház (Nagy Terem)	nyilvános, ingyenes
Horgász Egyesület	Tanácskozás jellegű rendezvény, közösségépítés.	évi két alkalom	40	Művelődési Ház (Nagy terem)	nyilvános, ingyenes
Mozgáskorlátozottak Egyesülete	Tanácskozás jellegű rendezvény, közösségépítés.	évi egy alkalom	25	Művelődési Ház (Kis terem)	nyilvános, ingyenes

Művelődő közösségek létrejöttének elősegítése, működésük

Pályázati tájékoztatók	Tanácskozás jellegű rendezvény, helyi sajátosságok kiemelésével.	évi 4 alkalom	30	Művelődési Ház (Nagy terem)	nyilvános, ingyenes
Közmeghallgatás	Tanácskozás jellegű rendezvény, helyi sajátosságok kiemelésével.	évi 4 alkalom	40	Művelődési Ház (Nagy terem)	nyilvános, ingyenes
Roma Önkormányzat	Tanácskozás jellegű rendezvény, közösségépítés.	2024 évben 4 alkalom	25	Művelődési Ház (Kis terem)	hirdetett, ingyenes
Horvát Önkormányzat	Tanácskozás jellegű rendezvény, közösségépítés.	2024 évben 4 alkalom	25	Művelődési Ház (Kis terem)	hirdetett, ingyenes
Magyar Kultúra Napja	közösségi élet fejlesztése	2024. január 23.	70	Művelődési Ház (Nagy terem)	nyilvános, ingyenes

Nőnap	közösségi élet fejlesztése	2024. március 8.	250	Művelődési Ház	nyilvános, ingyenes
Csak üfők és mesélek	egyéni kapcsolódások bemutatása Sellye városához	havi	60	Művelődési Ház	nyilvános, ingyenes
"Kincsek között élünk" kerékpár túra	Az Ormánság bemutatása aktív kerékpáros részvétel	2024. május 11.	800	Sellye és a környező települése, Dráva part	nyilvános, nevezési díjhoz kötött
Pajtaszínházi, színházi esték	Helyszín biztosítása a művelődő közösségnek a rendszeres és alkalomszerű művelődési, közösségi tevékenység végzéséhez.	évi 2 alkalom	200	Művelődési Ház, Múzeum udvar	nyilvános, ingyenes

A közösségi és társadalmi részvétel fejlesztése

Összevont testületi ülés	Helyszín biztosítása, társadalmi közösségi élet elősegítése	évi 1 alkalom	50	Művelődési Ház (Nagy terem)	zártkörű, meghívásos
Ünnepi testületi ülés	Helyszín biztosítása, társadalmi közösségi élet elősegítése	évi 1 alkalom	70	Művelődési Ház (Nagy terem)	zártkörű, meghívásos
Vöröskereszt Véradó Nap	Helyszín biztosítása, társadalmi közösségi élet elősegítése	évi 4 alkalom	40	Művelődési Ház (Nagy terem)	nyilvános, ingyenes

Polgárőr Fórum	Helyszín biztosítása, társadalmi közösségi élet elősegítése	évi 1 alkalom	40	Művelődési Ház (Nagy terem)	zártkörű, meghívásos
Hít Gyűlekezet	közösségi élet fejlesztése	heti (kedd)	25	Művelődési Ház (Vajdics Ház, Nagy terem)	nyilvános, ingyenes
Halloween	közösségi élet fejlesztése	évi 1 alkalom	250	Strand területe és a rendezvénytér	nyilvános, ingyenes
Szépkorúak Napja	közösségi élet fejlesztése	évi 1 alkalom	70	Művelődési Ház (Nagy terem)	nyilvános, ingyenes

Az egész életre kiterjedő tanulás feltételeinek biztosítása		Nemez szakkör	Felnőttek kézműves foglalkozása, közösségépítés	heti	10	Könyvtár/ Műv. Ház	nyilvános, ingyenes
		Bútorfestő szakkör	Felnőttek kézműves foglalkozása, közösségépítés	heti	10	Könyvtár/ Műv. Ház	nyilvános, ingyenes
		Film klub	Felnőtt érdeklődők, közösségépítés	havi	15	Művelődési Ház (Nagy Terem)	nyilvános, ingyenes
		Gasztro Klub	Közösségépítés, folyamatos tanulás	havi	15	Művelődési Ház (Nagy terem, Vajdics Ház)	nyilvános, ingyenes
		Gyógytorna	Fizikális és mentális egészség megőrzése.	heti (szerda)	15	Művelődési Ház (Nagy terem)	nyilvános, ingyenes
		Egészség Nap	Fizikális és mentális egészség megőrzése.	évi 1 alkalom	80	Művelődési Ház (Nagy terem)	nyilvános, ingyenes

Ormánsági Fehérhurka Napja	A fehérhurka készítési hagyomány átörökítése, szélesebb körben ismerté tenni, a táj jellegzetes ételét.	2024. február 10.	800	kistermelői piac, Művelődési Ház	nyilvános, önkéntes és versenyeken aktív csapatonként
-------------------------------	--	-------------------	-----	-------------------------------------	---

<p>Március 15-i megemlékezés</p>	<p>Az ünnepek kultúrájának gondozása érdekében a helyi szokások figyelembevételével, a művelődő közösségek, illetve a hagyományos közösségi kulturális értékek átörökítésével foglalkozó közösségek bevonásával az állami, a nemzeti, a társadalmi és településhez kötődő ünnepek helyi alkalmak, támogatása.</p>	<p>2023. március 15.</p>	<p>50</p>	<p>Kiss Géza Múzeum előtti kopjafánál</p>	<p>nyilvános, meghírdetett rendezvény</p>
----------------------------------	---	--------------------------	-----------	---	---

„Ivelődési alapszolgáltatások

Húsvéti sonkakóstolás	Az ünnepek kultúrájának gondozása érdekében a helyi szokások figyelembevételével, a művelődő közösségek, illetve a hagyományos közösségi kulturális értékek átörökítésével foglalkozó közösségek bevonásával az állami, a nemzeti, a társadalmi és településhez kötődő ünnepek helyi alkalmak, támogatása.	2024. március 30.	150	Köz társaság tér	nyilvános, meghirdetett rendezvény
-----------------------	--	-------------------	-----	------------------	------------------------------------

<p>Pütkösöd az Ormánságban</p>	<p>Az ünnepek kultúrájának gondozása érdekében a helyi szokások figyelembevételével, a művelődő közösségek, illetve a hagyományos közösségi kulturális értékek átörökítésével foglalkozó közösségek bevonásával az állami, a nemzeti, a társadalmi és településhez kötődő ünnepek helyi alkalmak, támogatása.</p>		<p>100</p>	<p>Kiss Géza Múzeum belső udvara, Művelődési Ház udvar, Nagy terem</p>	<p>nyilvános, meghirdetett rendezvény</p>
--------------------------------	---	--	------------	--	---

<p>Gyereknapi</p>	<p>Az ünnepek kultúrájának gondozása érdekében a helyi szokások figyelembevételével, a művelődési közönségek, illetve a hagyományos közösségi kulturális értékek átörökítésével foglalkozó közösségek bevonásával az állami, a nemzeti, a társadalmi és településhez kötődő ünnepek helyi alkalmak, támogatása.</p>		<p>60</p>	<p>Kiss Géza Múzeum belső udvara, Művelődési Ház udvar, Nagy terem</p>	<p>nyilvános, meghírdetett rendezvény</p>
-------------------	---	--	-----------	--	---

A hagyományos közösségi kulturális értékek átöröklése

Szent Iván éj	Az ünnepek kultúrájának gondozása érdekében a helyi szokások figyelembevételével, a művelődési közösségek, illetve a hagyományos közösségi kulturális értékek átöröklésével foglalkozó közösségek bevonásával az állami, a nemzeti, a társadalmi és településhez kötődő ünnepek helyi alkalmak, támogatása.	2024. június 23.	60	Kiss Géza Múzeum belső udvara, Művelődési Ház udvar, Nagy terem	nyilvános, meghírdetett rendezvény
---------------	---	------------------	----	--	------------------------------------

<p>Augusztus 20-i megemlékezés</p>	<p>Az ünnepek kultúrájának gondozása érdekében a helyi szokások figyelembevételével, a művelődő közösségek, illetve a hagyományos közösségi kulturális értékek átörökítésével foglalkozó közösségek bevonásával az állami, a nemzeti, a társadalmi és településhez kötődő ünnepek helyi alkalmak, támogatása.</p>	<p>2024. augusztus 20.</p>	<p>50 fő</p>	<p>Kiss Géza Múzeum belső udvara</p>	<p>nyilvános, meghírdetett rendezvény</p>
--	---	----------------------------	--------------	--	---

<p>Október 23-i megemlékezés</p>	<p>Az ünnepek kultúrájának gondozása érdekében a helyi szókások figyelembevételével, a művelődő közösségek, illetve a hagyományos közösségi kulturális értékek átörökítésével foglalkozó közösségek bevonásával az állami, a nemzeti, a társadalmi és településhez kötődő ünnepek helyi alkalmak, támogatása.</p>	<p>2024. október 23.</p>	<p>50</p>	<p>Iskola előtti tér</p>	<p>nyilvános, meghírdetett rendezvény</p>
----------------------------------	---	--------------------------	-----------	--------------------------	---

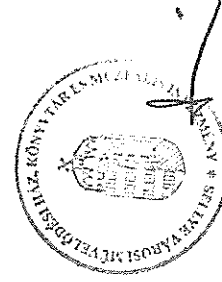
Adventi Forгатag	<p>Az ünnepek kultúrájának gondozása érdekében a helyi szokások figyelembevételével, a művelődő közösségek, illetve a hagyományos közösségi kulturális értékek átörökítésével foglalkozó közösségek bevonásával az állami, a nemzeti, a társadalmi és településhez kötődő ünnepek helyi alkalmak, támogatása.</p>	2023 december	500	Művelődési Ház udvara	nyilvános, meghirdetett rendezvény
------------------	---	---------------	-----	-----------------------	------------------------------------

<p>Érkezik a Mikulás</p>	<p>Az ünnepek kultúrájának gondozása érdekében a helyi szokások figyelembevételével, a művelődő közösségek, illetve a hagyományos közösségi kulturális értékek átörökítésével foglalkozó közösségek bevonásával az állami, a nemzeti, a társadalmi és településhez kötődő ünnepek helyi alkalmak, támogatása.</p>	<p>2024. december 5.</p>	<p>250</p>	<p>Serlye utcai</p>	<p>nyilvános, meghirdetett rendezvény</p>
--------------------------	---	--------------------------	------------	---------------------	---

Az amatőr alkotó- és előadó-művészeti tevékenység feltételeinek biztosítása	Horgoló szakkör 1	Kézműves szakkör, közösségépítés.	heti	10	Művelődési Ház (Kis terem)	nyilvános, ingyenes
	Horgoló szakkör 2	Kézműves szakkör, közösségépítés.	heti	10	Művelődési Ház (Kis terem)	nyilvános, ingyenes
	Lego klub	Felnőttek, gyerekek foglalkozása, közösségépítés	heti	10	Könyvtár/ Műv. Ház	nyilvános, ingyenes
Kulturális alapú gazdaságfejlesztés	Könyvtár		folyamatos			
	Marketing tevékenység		folyamatos			

ÖSSZESEN ÁLLAMI NORMATÍVA								
Rendezvény/progr am/projekt 1.	Város Napja		2024. augusztus 9-11	1500	Strand területe és a rendezvényter	nyilvános, önkéntes és versenyeken aktív csapatokként		
Rendezvény/progr am/projekt 2.	Kisállat bemutató		2024. február 1.	250	Művelődési Ház (Nagy terem)	nyilvános, belépőjegy		
Rendezvény/progr am/projekt 3.	Retro disco		2024. június	80	Művelődési Ház (Nagy terem)	nyilvános, belépőjegy		
Rendezvény/progr am/projekt 4.	Vegyes Vásár		évi 6 alkalom	80	Művelődési Ház (Nagy terem)	nyilvános, ingyenes		

Egyéb ellátandó feladatok	Könyvtári foglalkozások
	Könyvtár olvasószolgálati munkálatok
	Könyvbemutatók
	Múzeumi tárlatvezetések



Jóváhagyási záradék

Sellye település önkormányzata a Sellye Városi Művelődési Ház közművelődési intézmény szolgáltatási tervét a 2024. évi munkaterv részeként a _____ számú határozatával jóváhagyta.

Kihirdetési záradék

A szolgáltatási tervet a közművelődési intézmény székehelyén és telephelyén az előcsarnokban/aulában jól látható helyen legkésőbb a jóváhagyást követő 15 napon belül ki kell helyezni.

<p>Művelődő közösségek létrejöttének elősegítése, működésük támogatása, fejlődésük segítése, a közművelődési tevékenységek és a művelődő közösségek számára helyszín biztosítása</p>	<p>A Kultv. 76. § (3) bekezdés <i>a</i>) pontja szerinti közművelődési alapszolgáltatást a feladatellátó felsőfokú közművelődési szakképzettséggel vagy közösségi és civil fejlesztő szakember szakképzettséggel, képesítéssel, tanúsítvánnyal vagy szakmai tapasztalattal rendelkező szakember bevonásával valósítja meg.</p>
	<p>Helyszín biztosítása a művelődő közösségnek a rendszeres és alkalmyszerű művelődési, közösségi tevékenység végzéséhez.</p>
	<p>Bemutatók lehetőségei teremtése a művelődő közösség számára.</p>
	<p>Adminisztrációs, irodatechnikai támogatás, információ szolgáltatás a művelődő közösség számára.</p>
	<p>Fórum szervezése a Közművelődési Kerekasztal bevonásával, a művelődő közösségek vezetőinek részvételével, ahol a művelődő közösségek megfogalmazhatják a feladatellátással kapcsolatos észrevételeiket, javaslatukat.</p>
<p>közösségi és társadalmi részvétel fejlesztése</p>	<p><i>a)</i> a helyi társadalom kapcsolatrendszerének, közösségi életének, érdekérvényesítésének, az állampolgári részvétel fejlődését elősegítő, közösségfejlesztő programokat, tevékenységeket vagy szolgáltatásokat szervez;</p>
	<p><i>b)</i> támogatja az önkéntes tevékenységeket, az önkéntességgel kapcsolatos programokat, vagy szolgáltatásokat szervez;</p>
	<p><i>c)</i> a gyermekek, az ifjúság, az idősek művelődését segítő, a családi életre nevelő családbarát, a generációk közötti kapcsolatokat, együttműködést elősegítő programokat, tevékenységeket vagy szolgáltatásokat szervez;</p>
	<p><i>d)</i> a különböző kultúrák közötti kapcsolatok kiépítését és fenntartását elősegítő programokat, tevékenységeket vagy szolgáltatásokat szervez;</p>
	<p><i>e)</i> a szegénységben vagy más hátránnyal élő csoportok társadalmi, kulturális részvételét fejlesztő, a megértést, a befogadást, a felzárkózást, az esélyegyenlőség megvalósulását elősegítő programokat, tevékenységeket vagy szolgáltatásokat szervez;</p>
	<p><i>f)</i> a lelki egészség megőrzését szolgáló, a függőséget, devianciát, áldozattá válást megelőző programokat, tevékenységeket vagy szolgáltatásokat szervez;</p>

A	<p>g) a települési önkormányzattal együttműködésben szakmai támogatást biztosít a helyi partnerségi egyeztetési, együttműködési folyamatok kialakításához és működtetéséhez, biztosítja a közösségi tervezési folyamatok szakmai, szervezési és technikai feltételeit, valamint</p> <p>h) az a)–g) pontban foglalt tevékenységek megvalósításában szakmai és infrastrukturális támogatást nyújt.</p>
Az egész életre kiterjedő tanulás feltételeinek biztosítása	<p>a) iskolarendszeren kívüli tanfolyamokat, képzési alkalmakat szervez, támogatja azok megvalósítását;</p> <p>b) iskolarendszeren kívüli öntevékeny, önképző szakkörök, klubok, közösségek megalakulását, tevékenységét szervezi, támogatja azok megvalósítását;</p> <p>c) az életminőséget és életesélyt javító tanulási lehetőségeket szervez, támogatja azok megvalósulását,</p> <p>d) népfőiskolai programokat, szabadegyetemeket szervez, támogatja azok megvalósítását;</p> <p>e) ismeretterjesztő alkalmakat szervez, támogatja azok megvalósítását és ismeretszerző lehetőségeket teremt, valamint</p> <p>f) hozzásegít az elektronikus közszolgáltatások megismeréséhez, a digitális világban történő eligazodáshoz, az ezeket szolgáló eszközök alkalmazásához.</p>
Állás értékek átörökítése feltételeinek biztosítása	<p>a) a helytörténettel, a népművészettel, a népi iparművészettel és a település szellemi kulturális örökségével kapcsolatos csoportot, szakkört, klubot működtet, támogatja a művelődő közösségek ezirányú munkáját;</p> <p>b) részt vesz a helyi művelődési szokások gondozásában, gazdagításában, értéktárak kialakításában, gondozásában, a települési értékeket bemutató és népszerűsítő programokat, tevékenységeket, szolgáltatásokat szervez, és támogatja azok megvalósítását;</p> <p>c) az anyanyelvápolás érdekében programokat, tevékenységeket, szolgáltatásokat szervez, támogatja a művelődő közösségek ezirányú munkáját;</p> <p>d) a nemzeti, az európai és az egyetemes kultúra, továbbá a külföldi nemzetrészek kulturális értékeinek megismertetése érdekében programokat, tevékenységeket, szolgáltatásokat szervez, támogatja azok megvalósítását;</p>

<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">A hagyományos közösségi kultúr</p>	<p>e) a helyi vagy térségi nemzetiségi vagy kisebbségi közösségek bevonásával a nemzetiségi és más kisebbségi kultúra értékeinek megismertetése érdekében programokat, tevékenységeket, szolgáltatásokat szervez, támogatja azok megvalósítását, valamint</p>
	<p>f) az ünnepek kultúrájának gondozása érdekében a helyi szokások figyelembevételével, a művelődő közösségek, illetve a hagyományos közösségi kulturális értékek átörökítésével foglalkozó közösségek bevonásával szervezi az állami, a nemzeti, a társadalmi és településhez kötődő ünnepek helyi alkalmait, támogatja azok megvalósítását.</p>
<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Az amatőr alkotó- és előadó- művészeti tevékenység feltételeinek biztosítása</p>	<p>a) a képzőművészet, a zeneművészet, a táncművészet, a színház- és bábművészet, a versmondás, a film- és médiaművészetek, az irodalom területén tevékenységet folytató amatőr művészeti csoportot, szakkört, klubot szervez, elősegíti azok létrejöttét, támogatja azok működését, valamint</p>
	<p>b) az a) pont szerinti közösségek tevékenységének támogatása érdekében szakmai és infrastrukturális támogatást nyújt.</p>
<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">A tehetséggondozás és -fejlesztés feltételeinek biztosítása</p>	<p>a) a településen élő vagy tanuló hátrányos helyzetű személyek tehetségének kibontakoztatása, kompetenciáinak fejlesztése érdekében művészeti és egyéb foglalkozásokat, szakköröket, klubokat működtet, támogatja azok megvalósítását, valamint</p>
	<p>b) felzárkóztatást segítő tanórán kívüli foglalkozásokat biztosít.</p>
<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">aságfejlesztés</p>	<p>a) a helyi szellemi, épített és természeti örökségre építő közösségi és kreatív gazdaságot fejlesztő programokat, tevékenységeket és szolgáltatásokat szervez, támogatja azok megvalósítását;</p>
	<p>b) az egyéni és közösségi tudást és kreativitást erőforrásként értelmező és használó helyi gazdaságot fejlesztő programokat kezdeményez, támogatja azok megvalósítását;</p>

Kulturális alapú gazd

c) a kulturális terület- és településfejlesztéssel, helyi vállalkozás- és termékfejlesztéssel, kreatív iparral, a kulturális turizmussal kapcsolatos programokat, tevékenységeket, szolgáltatásokat szervez, támogatja azok megvalósulását, valamint

d) hozzásegít az információs és kommunikációs technológiák, a digitalizáció kulturális alapú használatához.

A szolgáltatási terv készítését a közművelődési alapszolgáltatások, valamint a közművelődési intézmények és a közösségi színterek követelményeiről szóló 20/2018. (VII. 9.) EMMI rendelet 3. § írja elő.

A feladatellátónak az általa nyújtott közművelődési alapszolgáltatás megszervezéséhez éves szolgáltatási tervet kell készítenie tárgyév március 1-jéig.

Az éves szolgáltatási tervnek tartalmaznia kell a biztosított közművelődési alapszolgáltatások keretében tervezett közösségi programok, tevékenységek és folyamatok (a továbbiakban együtt: közösségi tevékenység) megnevezését; a közösségi tevékenység céljának rövid leírását, az egyes közösségi tevékenységek közművelődési alapszolgáltatásokba való besorolását azzal, hogy minden egyes közösségi tevékenység csak egy alapszolgáltatásba sorolható be; a közösségi tevékenység rendszerességét vagy tervezett időpontját és a résztvevők tervezett számát; a helyi lakosság közösségi tevékenységek megtervezésében, megvalósításában és értékelésében való részvételének módjait.

Az éves szolgáltatási terv a helyi lakosság és annak önszerveződő közösségei érdeklődésén, igényein és szükségletein alapul, azt a feladatellátó a helyi lakosság és annak önszerveződő közösségei, valamint – ha az adott településen működik – a Közművelődési Kerekasztal bevonásával készíti elő.

A feladatellátó (önkormányzat) határozza meg, hogy az adott közművelődési alapszolgáltatáson belül mely szakmai feladatokat milyen módon és mértékben lát el.

A feladatellátó az éves szolgáltatási tervet a feladatellátás helyén, továbbá a közművelődési intézményben vagy a közösségi színtérben, illetve a helyben szokásos módon közzéteszi legkésőbb a fenntartói jóváhagyást követő 15 napon belül.

Közművelődési intézmény esetében az éves szolgáltatási terv a közművelődési intézmény éves munkatervének részét képezi.

68/2013. (XII. 29.) NGM rendelet

a kormányzati funkciók, államháztartási szakfeladatok és szakágazatok osztályozási rendjéről

082091 Közművelődés – közösségi és társadalmi részvétel fejlesztése

Ide tartozik:

- a helyi társadalom kapcsolatrendszerének, közösségi életének, érdekérvényesítésének, a különböző kultúrák közötti kapcsolatok kiépítésének és fenntartásának segítése, a közösség- és társadalmi részvétel, a közösségfejlesztés feltételrendszerének javítása, az állampolgári részvétel növelése, az önkéntesség és a virtuális közösségek erősítése, a gyermekek, az ifjúság, az idősek, a nemzetiségek és a külföldi magyarok közösségi művelődésének segítése, a szegénységben élők és kirekesztett csoportok társadalmi, kulturális részvételének fejlesztése, a megértés, a befogadás, az esélyegyenlőség elősegítése, mentálhigiénés, prevenció programok megvalósítása.

082092 Közművelődés – hagyományos közösségi kulturális értékek gondozása

Ide tartozik:

- a település környezeti, szellemi, művészeti értékeinek, hagyományainak, helytörténetének, népművészetének, népi iparművészetének, szellemi kulturális örökségének feltárása, megismertetése, a helyi művelődési szokások és értéktárak, a magyar nyelv gondozása, gazdagítása, az egyetemes, a nemzeti, a nemzetiségi és más kisebbségi kultúra értékeinek megismertetése, az ünnepek kultúrájának gondozása.

082093 Közművelődés – egész életre kiterjedő tanulás, amatőr művészetek

Ide tartozik:

- az öntevékeny, önképző tanfolyamok, életminőséget és életesélyt javító tanulási lehetőségek, népfőiskolák megteremtése, a tehetségfejlesztés, az ismeretszerző, az amatőr alkotó, művelődő közösségek tevékenységének elősegítése, alkotó művelődési közösségek, művészeti csoportok, körök, klubok, szabadegyetemek biztosítása.

082094 Közművelődés – kulturális alapú gazdaságfejlesztés

Ide tartozik:

- a kulturális turizmus, a kulturális vidékfejlesztés, a közösségi gazdaság feltételeinek biztosítása, a digitális tartalomszolgáltatás, továbbá az információs és kommunikációs technológiákhoz való hozzáférés biztosítása.



ELŐTERJESZTÉS

Sellye Város Képviselő-testületének 2024. március 5-i
rendes/rendkívüli testületi ülésére

Napirendi pont sorszáma:	7. napirend
Tárgy:	TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049 - Csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése Sellyén című pályázat megvalósításához kapcsolódó dokumentumok jóváhagyása
Előterjesztő:	Nagy Attila polgármester
Előterjesztést készítette:	Hamarics Réka TFO vezető/projektmenedzser
Előterjesztésnek költségvetési vonzata:	<u>nincs</u> /van
A pályázat projektmenedzsere az előterjesztést látta: projektmenedzser	fedezet éves költségvetésben biztosított /fedezett tárgyi pályázati forrásból biztosított/ költségvetés módosításával biztosított / nem biztosított / költségvetési forrást nem igényel
Előterjesztés tartalmát polgármester jóváhagyta: Nagy Attila polgármester	<u>igen</u> /nem
Döntési forma:	rendelet/ <u>határozat</u> (normatív, hatósági, egyéb)/

Tisztelt Képviselő-testület!

Tárgyi pályázat:

TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049 - Csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése Sellyén

Kedvezményezett és konzorcium vezető: **Sellye Város Önkormányzat**

Konzorciumi partner: **Baranya Vármegyei Önkormányzati Hivatal**

A fejlesztés tárgya: **Csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése Sellyén**

Projektazonosító: **TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049**

A támogatás összege: **100.000.000.-Ft**

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete 57/2023. (III.02.) számú KT határozatával döntött a kiviteli tervdokumentáció, valamint az Integrált Települési Vízgazdálkodási Terv (ITVT) elkészítéséről. Mindkét dokumentáció szerződés szerinti határidőre elkészült, melyek az alábbi linket megtekinthetők:

<https://www.sellye.hu/topplusz12121ba1202200049kiviteli-dokumentacio>

A kivitelezési dokumentáció elkészültét követően a dokumentáció benyújtásra került az országos közút érintettség miatt (Kossuth Lajos, Batthyány, Mátyás király utca) a Magyar Közút Nonprofit Kft. Baranya Vármegyei Igazgatóság részére. A közútkezelői hozzájárulás megszerzését követően a dokumentációt a tulajdonosi hozzájárulás megszerzése céljából a Magyar Közút Nonprofit Kft. központjába kellet előterjeszteni a Sellye 90/4, 1069/2, 974/12, 714/2 hrsz.-ek vonatkozásában. Ezekkel párhuzamosan a szükséges volt a Dél-dunántúli Területi Vízgazdálkodási Tanács szakvéleményét kérni a beruházáshoz továbbá az e-közmű felületen keresztül a közműszolgáltatók hozzájárulását is beszerezni.

A pályázat sikeres megvalósításához rendelkezésre áll minden dokumentáció, mellyel a kivitelezési közbeszerzési eljárás megindítható. A közbeszerzési szakértőt a konzorciumi partner biztosítja, tervezetten március végi képviselő-testületi ülésre előkészítésre kerülnek jóváhagyás céljából az eljárás megindításához szükséges dokumentumok.

Kérem Tisztelt Képviselő -testületet, hogy a dokumentumokat áttekinteni és jóváhagyni szíveskedjenek.

Határozati javaslat
TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049 – Kiviteli dokumentáció

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049 kódszámú, Csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése Sellyén című pályázat valósításához készült kiviteli dokumentáció tartalmát megismerte azt jóváhagyja.

Határidő: azonnal

Felelős: polgármester, projektmenedzser

Határozati javaslat
TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049 – ITVT

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete a Sellye Integrált Települési Vízgazdálkodási Terv (Cser Valéria tervező, VZ-TER/02-01306) tartalmát megismerte azt jóváhagyja.

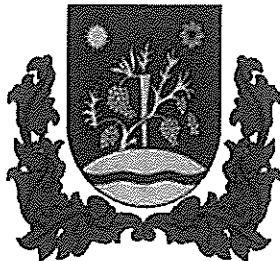
Határidő: azonnal

Felelős: polgármester, projektmenedzser

Sellye csapadékvíz elvezető-hálózat fejlesztése

KIVITELI TERV

Megrendelő: Sellye Város Önkormányzat



Tervező: Planear Mérnöki Kft.
1031 Budapest, Nánási út 2/B.



Engedélyes: Sellye Város Önkormányzat
7960 Sellye, Dózsa György u. 1.

Sellye, 2023. szeptember

<u>ELŐZMÉNYEK</u>	4
<u>ALAPADATOK</u>	5
A MEGRENDELŐ ADATAI	5
A DOKUMENTÁCIÓ ÖSSZEÁLLÍTÓJA	5
AZ ÉRINTETT HELYRAJZI SZÁMOK	6
A TERVEZÉSI TERÜLET ISMERTETÉSE	6
<u>ELŐKÉSZÍTŐ MUNKÁK</u>	7
GEODÉZIAI FELMÉRÉS	7
AZ ÉPÍTÉSI TERÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE	7
GEODÉZIAI ELLENŐRZÉS	7
<u>TERVEZETT CSAPADÉKVÍZ ELVEZETŐ RENDSZER REKONSTRUKCIÓ</u>	8
<u>SZAKASZOK:</u>	8
BATTHYÁNY U NY-I OLDAL 1-1-0	9
BATTHYÁNY U K-I OLDAL 1-2-0	9
BATTHYÁNY U K-I OLDAL ÉS IFJÚSÁG ÚT ÖSSZEKÖTŐ ÁROK 1-3-0	9
KÖZTÁRSASÁG TÉR É-I OLDAL (POSTÁIG) 2-1-0	9
ZRÍNYI UTCA NY-I OLDAL 2-3-0	10
IFJÚSÁG ÚTJA (BODONYI ÚTIG) 3-1-0	11
IFJÚSÁG ÚTJA (BODONYI ÚTTÓL- SZÉCHENYI ÚTIG) 3-2-0	11
ERKEL F. UTCA 4-1-0	12
BODONYI N. UTCA 5-1-0	12
SZÉCHENYI UTCA D-I OLDAL 6-1-0	12
SZÉCHENYI UTCA É-I OLDAL 6-2-0	13
FÜRDŐ UTCA 7-1-0 (ÚJ BEKÖTÉSSEL A TÓBA)	13
RÁKÓCZI F. UTCA 8-1-0	13
KORONGI TÉR (KERTEK) 9-1-0	13
ÁRPÁD UTCA 10-1-0	14
DÉRYNÉ UTCA (ERDŐIG) 11-1-0	14
KOSSUTH L. NY-I OLDAL 12-1-0	14
KOSSUTH L. K-I OLDAL 12-2-0	14
VADVIRÁG UTCA É-I RÉSZ 13-1-0	15
<u>GEOMETRIAI KIALAKÍTÁSOK</u>	15
<u>ORSZÁGOS VÍZGAZDÁLKODÁSI TERVHEZ VALÓ ILLESZKEDÉS</u>	16
<u>INDIKÁTOROK</u>	16
<u>KÖZMŰEGYEZTETÉS</u>	17
<u>HULLADÉKHASZNOSÍTÁS</u>	17

MINŐSÉGBIZTOSÍTÁS	17
TŰZVÉDELEM, MUNKAVÉDELEM	18
BIZTONSÁG – ÉS EGÉSZSÉGVÉDELEM	19
KÖRNYEZETVÉDELEM	19
ZAJ- ÉS REZGÉSVÉDELEM	19
LEVEGŐTISZTASÁG VÉDELEM	19
TALAJVÉDELEM, VÍZMINŐSÉGVÉDELEM	20
HULLADÉKGAZDÁLKODÁS	20
EGYÉB	21
TERVEZŐI NYILATKOZAT	21
ÁBRÁK	22
1. ÁBRA ÁTNÉZETES HELYSZÍNRAJZ	23
2. ÁBRÁK TERVEZETT RÉSZLETES HELYSZÍNRAJZOK	24
3. ÁBRA 6-1-0 SZAKASZ RÉSZLETES SZELVÉNYE	25
4. ÁBRA ÉRINTETT SZAKASZOK VÍZGYŰJTŐ TERÜLETEI	26
5. ÁBRA AZ ÉRINTETT SZAKASZOK SZELVÉNYEI	27
MELLÉKLETEK	28
1. MELLÉKLET TERVEZŐI JOGOSULTSÁG	29
2. MELLÉKLET HIDRAULIKAI SZÁMÍTÁSOK	30
3. MELLÉKLET MŰSZAKI KIÍRÁS	31

ELŐZMÉNYEK

Sellye Város Önkormányzat 2021 évben pályázatot nyújtott be a TOP-2.1.3-16 pályázati felhívás keretében a település belterületének védelmét szolgáló vízelvezető-hálózat fejlesztésére, rekonstrukciójára irányuló beruházás megvalósítására. A pályázat benyújtásához szükséges műszaki tanulmányterv elkészítésére a Planear Mérnöki Kft.-nek (székhely: 7960 Sellye, Váralja u. 10.) adott megbízást az Önkormányzat.

Az elkészített műszaki tanulmánytervet pozitívan véleményezte a Területi Vízgazdálkodási Tanács (továbbiakban: TVT), mely előzetes támogató szakvélemény 2021. február 24. napján kelt. A pályázat sajnos a 2021-es évben nem kapott finanszírozást.

Sellye Város Önkormányzat a már véleményezett szakmai műszaki tartalomra ismételt pályázatot nyújtott be a TOP_PLUSZ-1.2.1-21 kódszámú Élhető települések című felhívásra, Csapadékvíz-elvezető rendszer felújítása Sellyén címmel. A pályázat pozitív elbírálást kapott.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő Testülete a 31/2023. (III.02.) számú KT határozatával döntött a TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049 kódszámú, Csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése Sellyén című pályázat megvalósításáról és támogatási szerződésének aláírásáról.

Megbízó, mint Ajánlatkérő a TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049 kódszámú, Csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése Sellyén című pályázat szakmai megvalósításához kapcsolódó beszerzésére egyszerű ajánlatkéréssel három Ajánlattevőt hívott fel ajánlattételre 2023. április 06. napján e-mail útján. Ajánlatkérő az egyszerű ajánlatkérésben meghatározott bírálati szempontok szerint Planear Mérnöki Kft.-vel kötött szerződést a TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049 kódszámú, Csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése Sellyén című pályázat szakmai megvalósításához kapcsolódó tervezési feladatok ellátására.

Jelen dokumentáció a TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049 kódszámú, Csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése Sellyén című pályázat megvalósításához kapcsolódó kiviteli terv.

ALAPADATOK

A megrendelő adatai

Megnevezés: Sellye Város Önkormányzat
Székhelye: 7960 Sellye Dózsa György utca 1.

A dokumentáció összeállítója

Megnevezés: Planear Mérnöki Kft.
Székhelye: 7960 Sellye Váralja utca 10.
Szakértők, tervezők neve: Elmajer Tibor

A tervezői tevékenység végzésére jogosító engedélyeket a dokumentáció 1. mellékleteként csatoltuk.

Az érintett helyrajzi számok

Szakasz	Érintett helyrajziszámok:
1-1-0	1069/3, 1069/2, 974/12
1-2-0	1069/1, 1069/2
1-3-0	253/1,268/2
2-1-0	974/11, 974/12
2-2-0	714/2,714/3
2-3-0	969
3-1-0	301
3-2-0	301
4-1-0	374
5-1-0	344, 350/4, 350/5, 350/6, 350/1
6-1-0	223
6-2-0	223
7-1-0	398, 399
8-1-0	127
9-1-0	511
10-1-0	485
11-1-0	535
12-1-0	90/3, 90/4, 90/5
12-2-0	90/3, 90/4, 90/5
13-1-0	1213/1, 1213/2

A tervezési terület ismertetése

Jelen pályázat keretében megvalósuló beruházás Sellye Város belterületet legnagyobb mértékben veszélyeztetett vízfolyás-szakaszaira terjed ki. Az érintett szakaszok vízgyűjtő területének döntő többsége burkolt felület. Ezért a tervezés során a vízgyűjtő területek lefolyási tényezőjét (a rosszabb eshetőségre felkészülve) egységesen az aszfalt beton burkolatokra jellemző $\alpha=0,7$ -nek vettük. A kivitelezés során az árokszakaszok nyomvonalában változtatás nem történik, az áttereszek felújítását követően az áttereszek folyásfenék-szintjéig történik az elvezető-szikasztó árkok mélyítése, és az alsó síkjainak szélesítése. (1. ábra)

ELŐKÉSZÍTŐ MUNKÁK

Geodéziai felmérés

A kiviteli terv elkészítését megelőzően 2023. júliusban aktualizáló geodéziai felmérést végeztünk a tervezéssel érintett vízelvezető árok szakaszain. Jelen kiviteli terv a 2023 júliusában felmért geodéziai adatokat veszi figyelembe. Tekintettel arra, hogy a kivitelezés megkezdése akár egy évvel később is lehet, az adatok a kivitelezés megkezdése előtt ellenőrizendők.

Az építési terület előkészítése

A teljes kivitelezést Sellye Város belterületén belül, valamennyi vonatkozó jogszabály, előírás és rendelkezés betartásával kell végezni. Különös tekintettel az úton, útpadkán végzett munkák alkalmával.

A kivitelezés megkezdése előtt az érintett út kezelőjétől előzetes kezelői hozzájárulás megszerzése szükséges, melyben foglaltak betartása kötelező.

A későbbi vitás esetek elkerülése érdekében az építési munkálatok megkezdése előtt a tárgyi szakaszokról állapotfelvétel kell hogy készüljön.

A kivitelezés során árok fedés nem történik, csak meglévő fedett árok szakaszok felújítása, mely nélkülözhetetlen a megfelelő csapadékvíz elvezetéséhez.

Geodéziai ellenőrzés

A földmunkához kapcsolódva a földmű pontjait az **aktuális tervlapokon** (2/1 ábra - 2/15 ábra) tüntettük fel. A kivitelezés megkezdése előtt a megadott pontok, magasságok ellenőrizendők.

**TERVEZETT CSAPADÉKVÍZ ELVEZETŐ RENDSZER
REKONSTRUKCIÓ**

SZAKASZOK:

1. Batthyány u NY-i oldal 1-1-0
2. Batthyány u K-i oldal 1-2-0
3. Batthyány u K-i oldal és Ifjúság útja összekötő árok 1-3-0
4. Köztársaság tér É-i oldal (Postáig) 2-1-0
5. Köztársaság tér D-i oldal (Postáig) 2-2-0
6. Zrínyi utca Ny-i oldal 2-3-0
7. Ifjúság útja (Bodonyi Útig) 3-1-0
8. Ifjúság útja (Bodonyi úttól- Széchenyi útig) 3-2-0
9. Erkel F. utca 4-1-0
10. Bodonyi N. utca 5-1-0
11. Széchenyi utca D-i oldal 6-1-0
12. Széchenyi utca D-i oldal 6-2-0
13. Fürdő utca 7-1-0 (Új bekötéssel a tóba)
14. Rákóczi F. utca
15. Korongi tér (kertek) 9-1-0
16. Árpád utca 10-1-0
17. Déryné utca (erdőig)
18. Kossuth L. Ny-i oldal 12-1-0
19. Kossuth L. K-i oldal 12-2-0
20. Vadvirág utca 13-1-0

Batthyány u NY-i oldal 1-1-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 145 folyóméter nyílt, 48,5 folyóméter fedett árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő áttereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakaszmélyítése, és alsó síkjának szélesítése az áttereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 17,5 m³.

Az 1-1-0 szakaszon 1 db átteresz újraépítése (5,4 fm), és 5 db rövid átteresz felújítása szükséges még.

Batthyány u K-i oldal 1-2-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 165 folyóméter nyílt, 17,8 folyóméter fedett árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő áttereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakaszmélyítése, és alsó síkjának szélesítése az áttereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 16,5 m³.

Az 1-2-0 szakaszon 9 db rövid átteresz felújítása szükséges még.

Batthyány u K-i oldal és Ifjúság út összekötő árok 1-3-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 183 folyóméter nyílt, 38,6 folyóméter fedett árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő áttereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakaszmélyítése, és alsó síkjának szélesítése az áttereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 16,5 m³.

Az 1-3-0 szakaszon 4 db rövid átteresz felújítása szükséges még. A munkálatok megkezdése előtt az érintett lakókkal egyeztetni szükséges.

Köztársaság tér É-i oldal (Postáig) 2-1-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 156 folyóméter nyílt, 84,3 folyóméter fedett árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő áttereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakaszmélyítése, és alsó síkjának szélesítése az áttereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 16,5 m³.

Az 2-1-0 szakaszon 3 db rövid átteresz felújítása szükséges még.

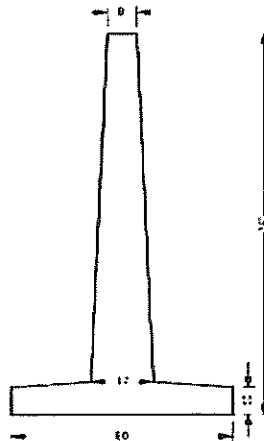
Köztársaság tér D-i oldal (Postáig) 2-2-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 205,1 folyóméter nyílt, 46,4 folyóméter fedett árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő áttereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakaszmélyítése, és alsó síkjának szélesítése az áttereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 22,6 m³.

Az 2-2-0 szakaszon 4 db rövid átteresz felújítása, és a villámárvizek miatt megrongálódott 50 m² terméskő burkolat helyreállítása szükséges. A szükséges burkolat helyreállítás pontos helye a kivitelezéskor - Megrendelővel/Műszaki ellenőrrrel – helyszínen egyeztetendő.

Zrínyi utca Ny-i oldal 2-3-0

A helyszíni felmérés alapján 34,8 folyóméter fedett árok felújításán felül 1 db monolit vasbeton „T” alakú vízterelő beépítése indokolt a szakaszon. A beépítendő „T” alakú vízterelő méretei: 140x60 cm x 100 cm (750 kg)



Beépítését úgy kell megvalósítani, hogy az elem alsó síkja a folyásfenék síkjától -50 cm-el lejjebb kerüljön, és a 2-3-0 csapadékvíz bekötés nyomvonalával 45 fokos szöget zárjon be, valamint a nyomvonal közepére essen. Így maradéktalanul el tudja látni vízterelési funkcióját, ez által a nagyobb esőzések alkalmával a Zrínyi utca felől lezúduló nagy mennyiségű csapadék nem tudja alámosni a burkolt árokszakaszt, és az úttestet.



Ifjúság útja (Bodonyi Útig) 3-1-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 198 folyóméter nyílt árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő átereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakasz mélyítése, és alsó síkjának szélesítése az átereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 18 m³.

Az 3-1-0 szakaszon 6 db rövid áteresz felújítása szükséges még.

Az Ifjúság útja és a Bodonyi utca kereszteződésében 1 db 40 kN teherbírású víznyelő cseréje, beépítése indokolt a szakaszon.

Ifjúság útja (Bodonyi úttól- Széchenyi útig) 3-2-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 35,6 folyóméter nyílt, 133,9 folyóméter fedett árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő átereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakasz mélyítése, és alsó

síkjának szélesítése az átereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 15,3 m³.

Erkel F. utca 4-1-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 168 folyóméter nyílt árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő átereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakasz mélyítése, és alsó síkjának szélesítése az átereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 15 m³.

A 4-1-0 szakaszon 5 db rövid átereszt felújítása szükséges még.

Bodonyi N. utca 5-1-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 296 folyóméter nyílt, és 108 folyóméter fedett árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő átereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakasz mélyítése, és alsó síkjának szélesítése az átereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 36,4 m³.

Az 5-1-0 szakaszon 17 db rövid átereszt felújítása szükséges még.

Széchenyi utca D-i oldal 6-1-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 224,5 folyóméter nyílt, és 86,4 folyóméter fedett árok felújítása, és 2 db tisztítóakna, valamint a Kiss Géza utca alatti új 400 mm átmérőjű átvezetés megépítése szükséges. Az átereszt megépítése érinti a víz és gáz hálózatot. A kivitelezés megkezdése előtt a szolgáltatókkal egyeztetni szükséges az esetleges szakfelügyeletről, kiváltásról.

Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő átereszek nem kerülnek átépítésre, de mivel a nemrég felújított Fürdő utcai csapadékvíz elvezető szakasz folyásfenék magassága nem teszi lehetővé a 6-1-0 szakasz folyamatos lejtését, ezért a nyílt árokszakasz felújítása az átereszek alsó síkjánál -50 cm-el mélyebbre lett tervezve, és a kikerülő iszap helyére geotextíliával burkolt kulékavics töltet került. Így a 6-1-0 szakasz mint nyílt szikkasztóárok is funkcionál, de az esetleges villámárvíz kialakulásakor a vízszint az mBf. 98,76 m elérve (ami a Széchenyi utcai árok koronájától 62 cm van lejjebb) tovább folyik a Fürdő utca irányába.

A Kiss Géza utca alatti új átereszt megépítésének részletrajza a 3. ábrán külön látható.

Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 99,5 m³.

A 6-1-0 szakaszon 5 db rövid átereszt felújítása szükséges még.

Széchenyi utca É-i oldal 6-2-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 224,5 folyóméter nyílt, és 8,8 folyóméter fedett árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő átereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakaszmélyítése, és alsó síkjának szélesítése az átereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 21 m³.

A 6-1-0 szakaszon 9 db rövid átereszmélyítése szükséges még.

Fürdő utca 7-1-0 (Új bekötéssel a tóba)

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 149,6 folyóméter nyílt, és 184 folyóméter fedett árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő átereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakaszmélyítése, és alsó síkjának szélesítése az átereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 30 m³.

Mivel a tervezéssel érintett terület csapadékvíz elvezetésének utolsó szakasza a 7-1-0 szakasz, és az előzetes tapasztalatok (többszöri belvív a Rákóczi utcában) valamint a hidraulikai számítások alapján jelen állapotában a szakasz utolsó része nem képes ellátni funkcióját, ezért a szakasz végén az átereszmélyítésén felül egy új 400 mm átmérőjű túlfolyó típusú bekötés került tervezésre, mely a villámárvizek következtében kialakuló belvizek kivédésére szolgál. A 400 mm átmérőjű új bekötés a szakasz végén 28 folyóméter hosszan mBf 98,40 kezdő folyásfenékkal 1%-os lejtéssel kerül bevezetésre a Csónakázótóba. Ezzel a műszaki megoldással (túlfolyóval) kiküszöbölhető a tervezéssel érintett terület alsó szakaszának elöntése.

A 7-1-0 szakaszon 1 db tisztítóakna beépítése és 3 db rövid átereszmélyítése szükséges még.

Rákóczi F. utca 8-1-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 313,6 folyóméter nyílt, és 23,8 folyóméter fedett árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő átereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakaszmélyítése, és alsó síkjának szélesítése az átereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 30 m³.

A 8-1-0 szakaszon 8 db rövid átereszmélyítése szükséges még.

Korongi tér (kertek) 9-1-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 126,8 folyóméter nyílt árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő átereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakaszmélyítése, és alsó síkjának szélesítése az átereszek

folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 11,4 m³.

Árpád utca 10-1-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 234,5 folyóméter nyílt, és 13,2 folyóméter fedett árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő átereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakasz mélyítése, és alsó síkjának szélesítése az átereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 22,3 m³.

A 10-1-0 szakaszon 5 db rövid áteresz felújítása szükséges még.

Déryné utca (erdőig) 11-1-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 321,7 folyóméter nyílt, és 9 folyóméter fedett árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő átereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakasz mélyítése, és alsó síkjának szélesítése az átereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 39,7 m³.

A 11-1-0 szakaszon 3 db rövid áteresz felújítása szükséges még.

Kossuth L. Ny-i oldal 12-1-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 319 folyóméter nyílt árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő átereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakasz mélyítése, és alsó síkjának szélesítése az átereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 28,7 m³.

A 12-1-0 szakaszon 20 db rövid áteresz felújítása szükséges még.

Kossuth L. K-i oldal 12-2-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 541 folyóméter nyílt árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő átereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakasz mélyítése, és alsó síkjának szélesítése az átereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 48,7 m³.

A 12-1-0 szakaszon 37 db rövid áteresz felújítása szükséges még.

Vadvirág utca É-i rész 13-1-0

A geodéziai és helyszíni felmérés alapján 630 folyóméter nyílt árok felújítása szükséges. Az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő áttereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakasz mélyítése, és alsó síkjának szélesítése az áttereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve. Így a kikerülő esetlegesen szennyezett hulladék ezen a szakaszon kb. 97,6 m³.

A 13-1-0 szakaszon 1 db rövid átteresz felújítása szükséges még.

GEOMETRIAI KIALAKÍTÁSOK

Az előzetes számítások és a 2023 júliusában elvégzett geodéziai felmérés alapján összességében azt mondhatjuk, hogy a csapadékelvezető rendszer mérete (szélessége) nem megfelelő. Az időnként előforduló kiöntéseket az árok alsó síkjának alulméretezése okozza. Ezért a rekonstrukcióval érintett szakaszokon az áttereszek felújítását követően az áttereszek folyásfenék-szintjéig kell az elvezető-szikkasztó árkokat mélyíteni, és az alsó síkját 40-50 cm-el szélesíteni.

Ez alól kivételt képez a 6-1-0 Széchenyi utcai árokszakasz, ahol a tervlapon megadott mélységig kell az árokfenekeket kimélyíteni, és kulékavics segítségével egy nyílt szikkasztóárkot kialakítani.

A 2023 júniusában elvégzett pontos geodéziai bemérés és az aktualizált hidraulikai számítások, valamint a helyi tapasztalatok alapján az előzetes tanulmányhoz képest a 11-1-0 szakasz bekötése nem indokolt a csónakázó tóba. A 0134/2 hrsz.-ú területen lévő árok felújítását követően a 11-1-0 szakaszon érkező csapadékvíz elvezetésére alkalmas. A változás eredményeként a kivitelezésbe bevonásra került a Kossuth Lajos utca mindkét oldala 12-1-0, 12-2-0, és a Vadvirág utca É-i része 13-1-0, ahol az elmúlt években ugyancsak gondot jelentett a nagyobb esőzések alkalmával előforduló elöntés. **Így a rekonstrukcióval érintett árokszakasz összes hossza 5186 fm., ami 503 fm-el több mint az előzetes tanulmányban megjelölnél.**

ORSZÁGOS VÍZGAZDÁLKODÁSI TERVHEZ VALÓ ILLESZKEDÉS

Az országos szintű Vízgazdálkodási Terv (VGT3) hatályos besorolása szerint Sellye település teljes területe a Dráva részvízgyűjtőn helyezkedik el, melyen belül a 3-3 számú Fekete-víz alegységhez tartozó víztest. Ezzel területének teljes egésze a Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság működési területére esik. Sellye város belterületi csapadékvíz elvezető rendszerén tervezett rekonstrukció illeszkedik az Országos vízgazdálkodási tervhez.

A közvetlenül érintett víztest: Körcsönye-csatorna (AEP716)

INDIKÁTOROK

Bel- és csapadék-vízvédelmi létesítmények hossza	ERFA m	OP kimeneti	TPO35	Igen	Nem
Árvízvédelmi intézkedésekkel érintett lakosság	ERFA fő	Közös eredmény	RCR35	Nem	Nem

Az A) (a) b) közzétételkor eszterben Szakmai adatszolgáltatás megnevezése	Mértékegység	Érték
Létrehozott új tározó térfogata	m ³	0
Korszerűsített tározó térfogata	m ³	9 900
Épített új burkolt árkok hossza	m	0
Épített új földmedrű árkok hossza	m	0
Korszerűsítéssel érintett vízáteresztő burkolt árkok hossza	m	0
Korszerűsítéssel érintett földmedrű árkok hossza	m	5 186
Építéssel vagy korszerűsítéssel érintett vápás vízvezető út hossza	m	0
Megvédett lakosság száma	fő	1 325
Megvédett infrastruktúra értéke	millió Ft	3 061,3
Vízgazdálkodási fejlesztéssel érintett területek nagysága	km ²	0,007808
Vízkezeléssel érintett terület aránya a teljes belterülethez viszonyítva	%	0
Létrehozott új zöldterület, vizes élőhely területek nagysága	km ²	0
Rehabilitált zöldterületek, vizes élőhelyek területek nagysága	km ²	0
Biológiailag aktív felület növekedése (zöldfelület+vízfelület)	m ²	0
Érintett víztestek/ <u>vízgyűjtők</u> /védett területek darabszáma	db	1
A települési zöldfelületek funkcióbővítésével kialakításra kerülő, vizek helyben tartását szolgáló természetközeli, ideiglenes elöntési területek kiterjedése	m ²	0
Helyben hasznosított csapadékmennyiség	m ³ /év	4 985
Helyben hasznosított csapadékmennyiség/keletkező csapadékvíz mennyiség	%	100
Kék- és zöld infrastrukturális fejlesztésekhez kapcsolódó környezettudatos szemléletmód terjedését szolgáló helyi szemléletformáló akciók száma	db	1

KÖZMŰEGYEZTETÉS

Az elkészült kiviteli terv feltöltésre kerül az E-közmű rendszerbe. A csapadékhálózat rekonstrukció 6-1-0 szakasza érint közműveket. A Kiss G. utca és a Széchenyi utca kereszteződésében új átereszt kivitelezése során fel kell venni a kapcsolatot a szolgáltatóval, és esetlegesen szakfelügyeletet kell kérni az ivóvíz, és gáz szolgáltatóktól.

HULLADÉKHASZNOSÍTÁS

A hulladékgazdálkodásról szóló 2000. évi XLIII törvényben foglaltaknak megfelelően a tevékenységet hulladékképződés megelőzésével, a keletkező hulladék mennyiségének, veszélyességének csökkentésével, a **hulladék minél nagyobb arányú hasznosításával, környezetkímélő ártalmatlanításával kell végezni.** Ezért az árokrendszer felújítása során kikerülő anyagot, hulladékot a vonatkozó hulladékgazdálkodási előírások betartásával, minél nagyobb arányban hasznosítani szükséges.

Első lépésként akkreditált mintavétellel, és hulladékbesorolás elkészítésével szükséges annak igazolása, hogy a kikerülő inert hulladék, és iszapos talaj nem veszélyes hulladék. A mintavételeket, és a laborvizsgálatokat arra jogosultsággal rendelkező mintavevő, és laboratórium szervezet végezheti.

A hulladékbesorolást követően a jogszabályoknak megfelelően gondoskodni kell a hulladék lerakásáról. Amennyiben a vizsgált földtani közeg nem szennyezett, úgy törekedni kell a minél nagyobb arányú hasznosításáról. A hasznosítást csak arra hulladékgazdálkodási engedéllyel rendelkező cég végezheti.

MINŐSÉGBIZTOSÍTÁS

A terv megvalósítása során a minőségtervet és a benne hivatkozott dokumentumokat be kell tartani, az abban foglaltak kötelező érvényűek. Ezen szabályozó dokumentumok betartásával biztosítható, hogy a munka megvalósítása során a folyamatok ellenőrzöttek, verifikáltak, validáltak legyenek, biztosítva a tervben leírtak megfelelő minőségben történő maradéktalan teljesítését.

A felhasznált építési termék (pl. rács, vasbeton terelőelem, aknák, kulékavics) beépíthetőségének feltétele, hogy a teljesítménynyilatkozat tartalmazza a követelménynek való megfelelést igazoló termékjellemzőt.

Az építési termékek átvétele az alábbi dokumentációk megléte esetén lehetséges:

szállítólevél, amely egyértelműen igazolja a beépíteni kívánt anyag származási helyét,

- gyártó teljesítménynyilatkozata (305/2011/EU rendelet III. mellékletnek megfelelően),

- a teljesítménynyilatkozatot alátámasztó dokumentumok a 305/2011/EU rendelet V. melléklete szerint
- alkalmazási / felhasználási útmutató.
- Minden beépítésre kerülő építési terméknek teljesítmény nyilatkozattal kell rendelkeznie a 275/2013. (VII. 16.) Korm. rendeletnek megfelelően.

Megfelelő beszerzési rendszer működtetésével biztosítani kell, hogy a felhasználás céljából beszerzett termékek és szolgáltatások maradéktalanul megfeleljenek az előírt követelményeknek. Szükség esetén - a felhasználás előtt - célvizsgálat elvégzésével kell a megfelelőséget igazolni.

A kivitelezési munkákat végző szervezetek minőségügyi tervében meg kell határozni a termékek és szolgáltatások átvételére vonatkozó módszereket, az elfogadási kritériumokat, valamint a műszaki, és adminisztratív követelményeket.

A tervekben előírtaktól kizárólag a megadott követelményszinteket minden tekintetben kielégítő anyagok, termékek esetében térhet el a Felelős Műszaki Vezető, amelyet előzetesen a Műszaki Ellenőrrel jóvá kell hagyatni.

A felhasználásra kerülő anyagok előírt állapotának, minőségének megőrzése érdekében - az átvételt követően - azok helyszíni tárolását a vonatkozó általános érvényű előírásoknak, és az egyes termékekre vonatkozó speciális gyártói és forgalmazói utasításoknak megfelelően kell mindenkor biztosítani.

A helyszíni kivitelezési munkát megelőzően a Kivitelező az egyes munkákra nézve külön kivitelezési technológiai utasításokat (TU) készít, amelyet a Műszaki Ellenőrrel jóvá kell hagyatnia.

TŰZVÉDELEM, MUNKAVÉDELEM

A munkavédelem alapvető szabályait a munkavédelemről szóló – többször módosított – 1993. évi XCIII. törvény, a részletes szabályait az e törvény felhatalmazása alapján kiadott és más külön jogszabályok tartalmazzák. Az előírásokat a munkálatok során be kell tartani. Különös tekintettel az úton, útpadkán végzett munkák alkalmával. A nyitott munkagödröket jól láthatóan el kell keríteni.

BIZTONSÁG – ÉS EGÉSZSÉGVÉDELEM

A kivitelezésben résztvevő összes érdekeltnek meg kell ismerni és fokozottan be kell tartani a Hadikikötő telephely saját Munka, biztonság- és egészségvédelmi Szabályzatában előírtakat, a kivitelezés megkezdése előtt.

Továbbá be kell tartani a Hadikikötő telephelyre vonatkozó beléptetési rendet is.

KÖRNYEZETVÉDELEM

A helyszínen dolgozó Vállalkozó(k) minden dolgozója köteles a környezetvédelemmel kapcsolatos szabályokat tevékenységi körén belül megismerni, betartani, illetve betartatni, és közreműködni a veszélyhelyzetek és károsodások megelőzésében, a károk enyhítésében, következményeik megszüntetésében, a károsodás előtti állapot helyreállításában.

Zaj- és rezgésvédelem

Zaj és rezgésvédelem vonatkozásában a környezeti zaj és rezgés elleni védelem egyes szabályairól szóló 284/2007. (X. 29.) Korm. rendelet, valamint a környezeti zaj- és rezgésterhelési határértékek megállapításáról szóló 27/2008. (XII.3.) KvVM-EüM együttes rendeletben, illetve a zajkibocsátási határértékek megállapításának, valamint a zaj- és rezgés-kibocsátás ellenőrzésének módjáról szóló 93/2007. (XII.18.) KvVM rendeletben előírtak a mérvadóak.

Az építési, szállítási tevékenységek zajjal járnak együtt. A zaj- és rezgésvédelmi követelmények teljesülését folyamatosan, minden körülmény mellett biztosítani kell, szükség esetén zajcsökkentési intézkedések alkalmazásával. Ennek betartása a Vállalkozó felelőssége.

Levegőtisztaság védelem

Az építési, szállítási tevékenységek légszennyezéssel járnak együtt. Az építési forgalom érinteni fogja Sellye belterületét, de ez várhatóan nem emeli meg észrevehető mértékben, és így várhatóan levegőszennyezés növekedéssel nem kell számolni.

A levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet alapján a levegő tisztaságának védelme érdekében olyan technológiákat, berendezéseket, szállítóeszközöket, munkagépeket kell alkalmazni, melyek nem okoznak káros légszennyezést, s ezáltal egészségügyi határérték túllépést. Műszaki előírásokkal, a szállítási és anyagmozgatási igény minimalizálásával a légszennyezés (tovább is) csökkenthető.

Talajvédelem, vízminőségvédelem

A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII.21.) Korm. rendeletben megfogalmazottak szerint a felszín alatti vizek jó állapotának biztosítása érdekében tevékenység csak úgy végezhető, hogy az hosszú távon se veszélyeztesse a felszín alatti vizek jó állapotát.

Továbbá figyelmet kell fordítani arra, hogy a földtani közeg ne szennyeződjön, hogy a talajba, és felszín alatti vizekbe olajszármazék, vagy más szennyezőanyag ne kerüljön a kivitelezés során.

Hulladékgazdálkodás

A hulladékgazdálkodásról szóló 2000. évi XLIII törvényben foglaltaknak megfelelően a tevékenységet hulladékképződés megelőzésével, a keletkező hulladék mennyiségének, veszélyességének csökkentésével, **a hulladék minél nagyobb arányú hasznosításával, környezetkímélő ártalmatlanításával kell végezni.** Ezért az árokrendszer felújítása során kikerülő anyagot, hulladékot a vonatkozó hulladékgazdálkodási előírások betartásával, minél nagyobb arányban hasznosítani szükséges.

A kivitelezést végző Vállalkozó az építési és bontási hulladék kezelésének részletes szabályairól szóló 45/2004. (VII.26.) BM-KvVM együttes rendeletben foglaltakon túl köteles a hulladékkal kapcsolatos nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettségekről szóló 309/2014 (XII.11.) Korm. rendelet előírásainak is eleget tenni.

A 45/2004. (VII.26) BM-KvVM együttes rendelet 10.§ (1) bekezdése szerint az építés és bontás során ténylegesen keletkező hulladékmennyiségekkel el kell számolni, a tevékenység befejezése után építési hulladék nyilvántartó lapot kell kitölteni.

A keletkező hulladékokat a környezet veszélyeztetését kizáró módon kell gyűjteni. A várható hulladék típusok és mennyiségek alapján kell a szükséges gyűjtőedényzetek, illetve gyűjtésre alkalmasnak kijelölt helyek biztosításáról gondoskodni. **A szelektíven gyűjtött hulladékok esetében előnyben kell részesíteni a hasznosítást a lerakással szemben.** A hulladékokat csak hulladékkezelési engedéllyel rendelkező vállalkozás részére lehet átadni.

A munkák során a keletkező veszélyes hulladékokat a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételiről szóló 225/2015. (VIII.7.) Korm rendelet előírásai szerint kell kezelni, a veszélyes hulladékot szelektíven kell gyűjteni, környezetszennyezést kizáró edényzetben. A veszélyes és nem veszélyes hulladékokat egymástól elkülönítetten kell gyűjteni.

A veszélyes hulladék birtokosa köteles megakadályozni, hogy tevékenysége végzése során a veszélyes hulladék a talajba, a felszíni, a felszín alatti vizekbe, a levegőbe jutva szennyezze vagy károsítsa a környezetet. A termelő csak olyan kezelőnek adhat át veszélyes hulladékot, aki az adott veszélyes hulladék kezelésére jogosult.

Egyéb

Az építkezés különböző munkafázisaiban törekedni kell az anyag- és energiatakarékosság megvalósítására, természetes építőanyagok használatára, a toxikus, egészségre, környezetre ártalmas anyagok használatának elkerülésére, a környezeti kockázatok csökkentésére, elkerülésére.

A munkálatok során felhasznált veszélyes anyagokat elkülönítetten kell tárolni, a felhasználás napján csak az adott napi szükséges mennyiséget elővéve. Az építési munkálatok során az igénybevett területet minimalizálni kell, és az építéshez használt felvonulási területet az építkezés befejezése után rendbe kell tenni. Az üzemeltetés során törekedni kell a környezetszennyezés elkerülésére.

Amennyiben a kivitelezés vagy az üzemeltetés során rendkívüli esemény következik be úgy arról a Környezetvédelmi Hatóságot haladéktalanul értesíteni kell!

TERVEZŐI NYILATKOZAT

A vonatkozó rendeleteknek megfelelően alulírott kijelentem, hogy jelen tervdokumentáció

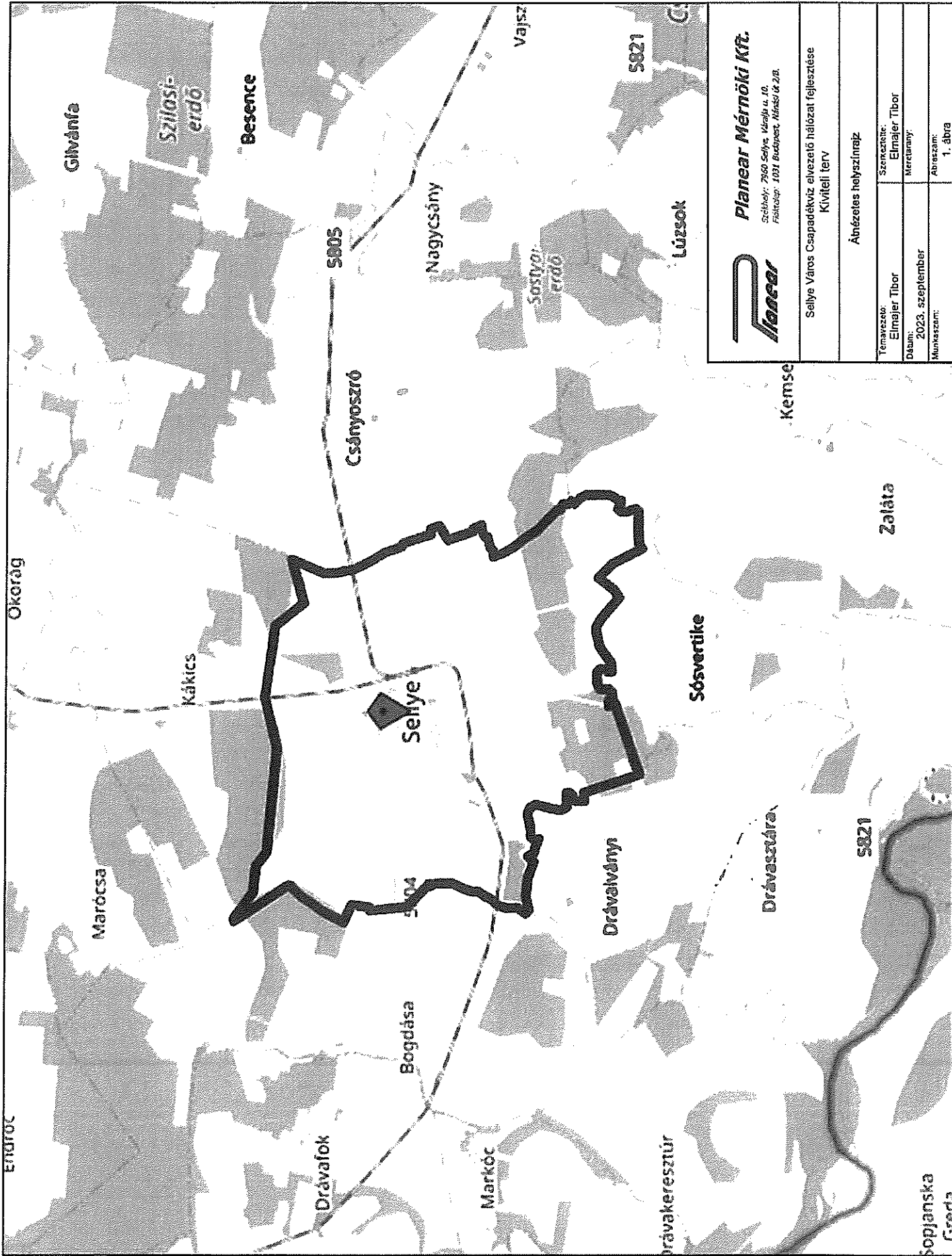
- elkészítéséhez rendelkezem megfelelő jogosultsággal,
- a hatályos jogszabályok, az általános érvényű rendeletek és eseti hatósági előírások figyelembevételével készült,
- az alkalmazott műszaki megoldások megfelelnek az országos és ágazati szabványok, műszaki irányelvek, továbbá a vonatkozó munkavédelmi, biztonságtechnikai, egészségvédelmi és környezetvédelmi követelményeknek.
- figyelembe veszi az eddig született szakhatósági állásfoglalások és engedélyek vonatkozó észrevételeit, előírásait.

Sellye 2023. 09. 29.

.....
Elmajer Tibor
01-13724, 01-63881
VZ-TEL, VZ-TER, VZ-VKG

ÁBRÁK

1. ábra Átnézetes helyszínrajz



Planear Mérnöki Kft.

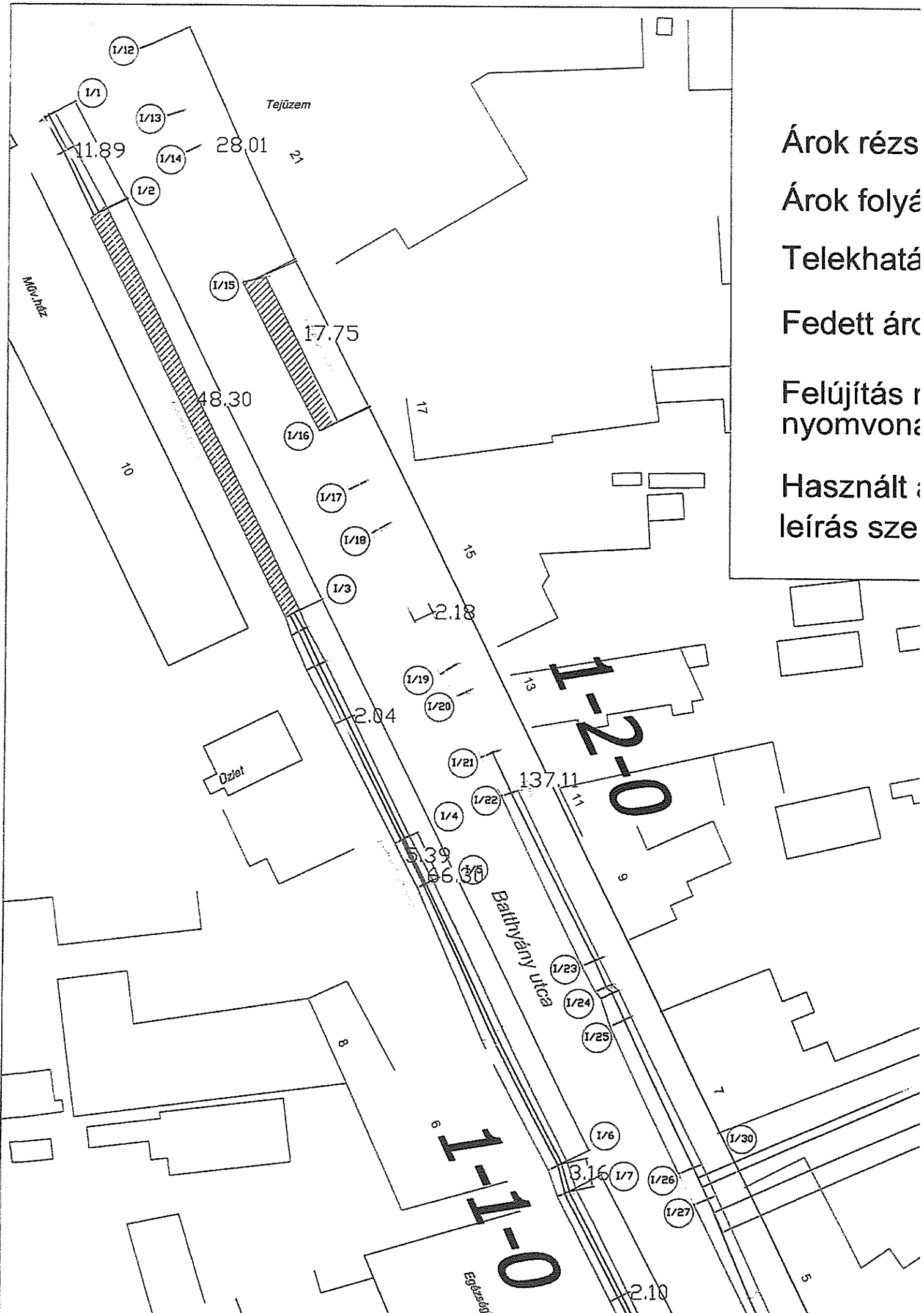
Székhely: 7600 Selye, Várhegy u. 10.
Fiókhely: 1031 Budapest, Németi út 2/B.

Selye Város Csapadékvíz elvezető hálózat fejlesztése
Kiviteli terv

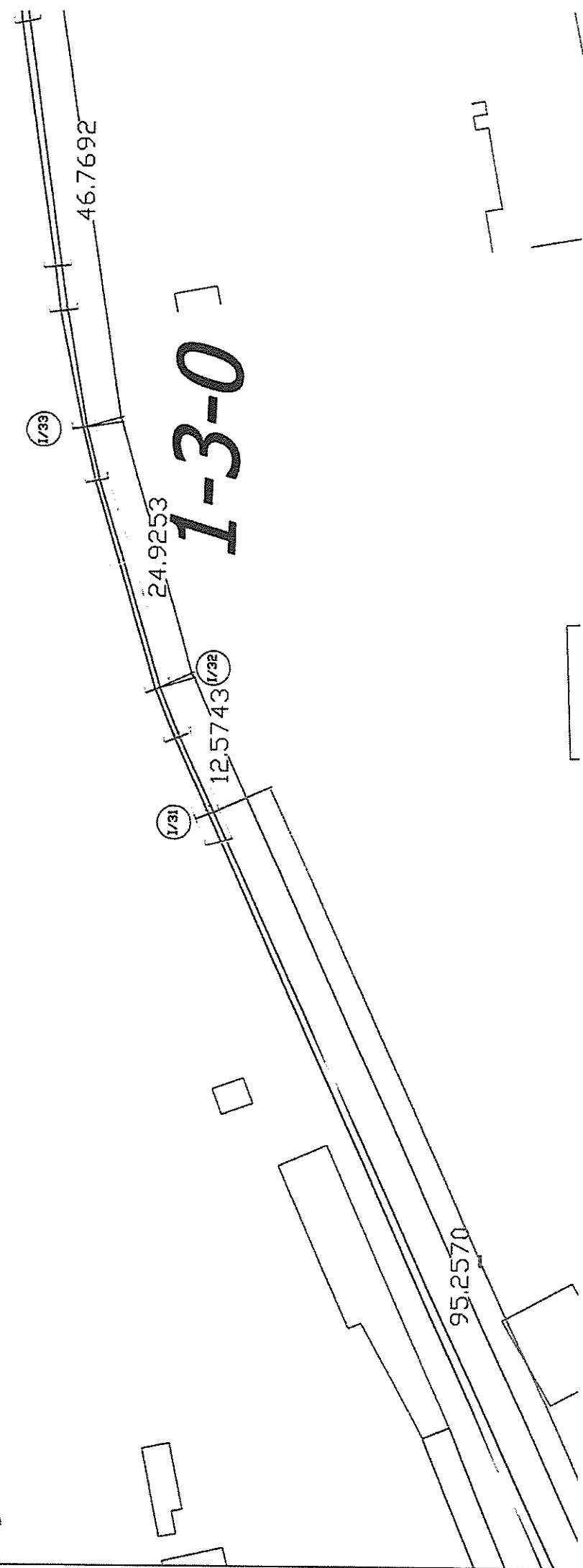
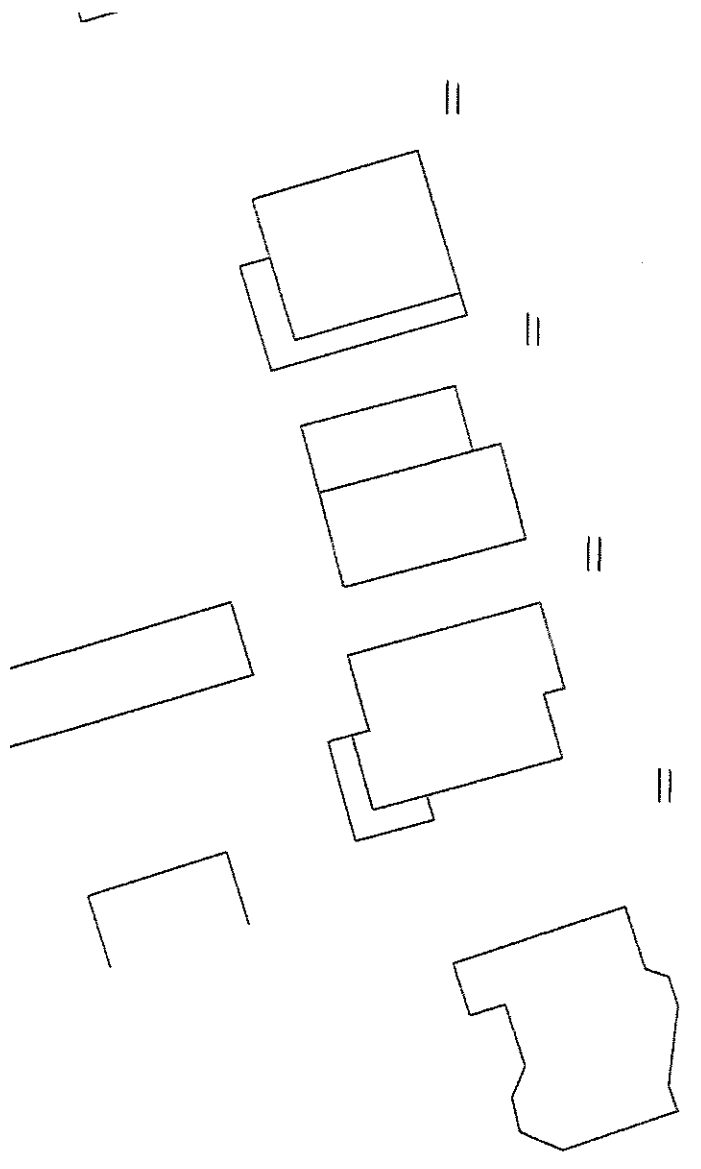
Ábrázolt helyszínről

Témavezető: Elmájer Tibor	Szerkesztő: Elmájer Tibor
Dátum: 2023. szeptember	Méretarány: A/3
Munkaszám: 1. ábra	

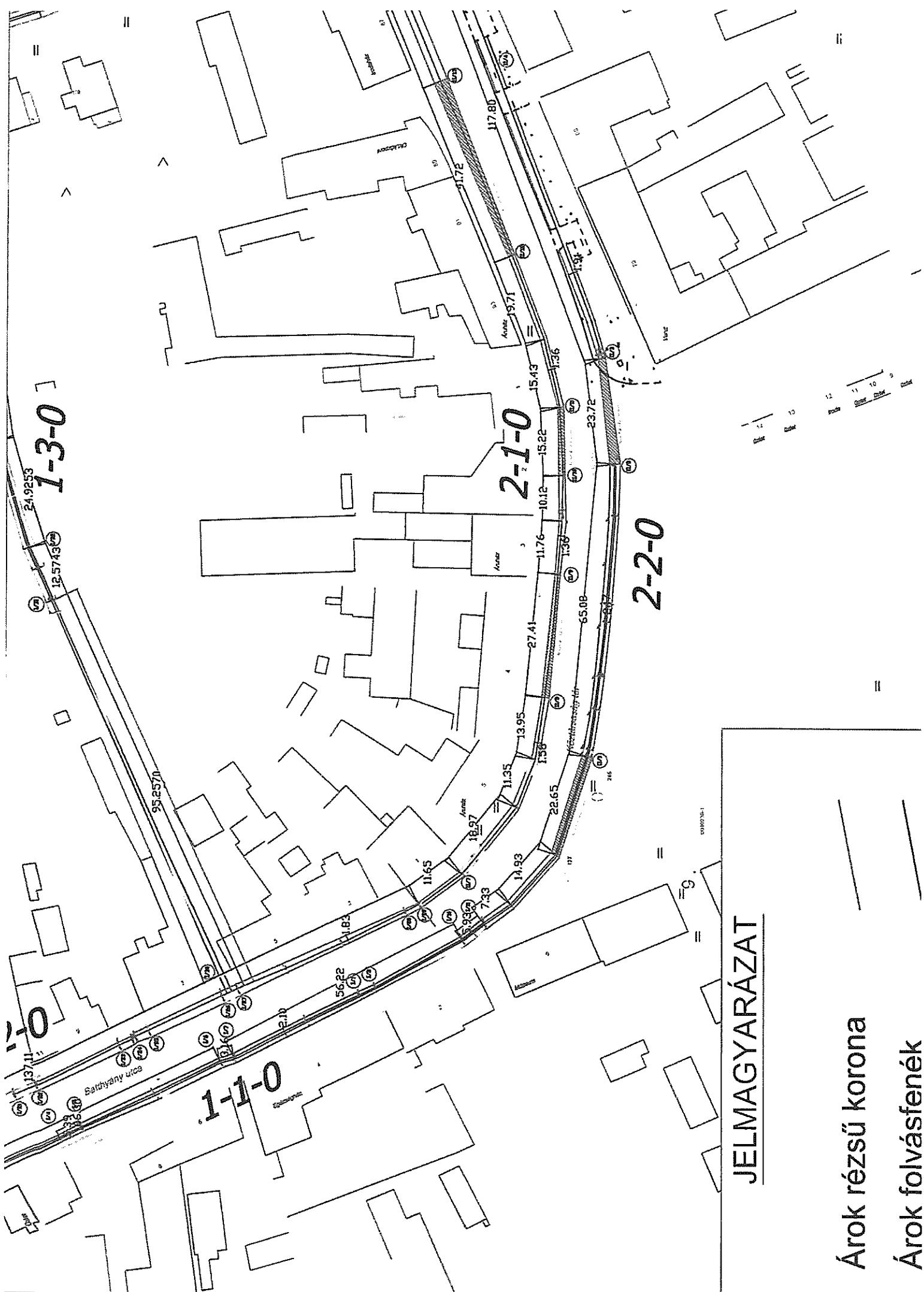
2. ábrák Tervezett részletes helyszínrajzok



Árok rézs
 Árok folyá
 Telekhatá
 Fedett ár
 Felújítás r
 nyomvona
 Használt
 leírás sze



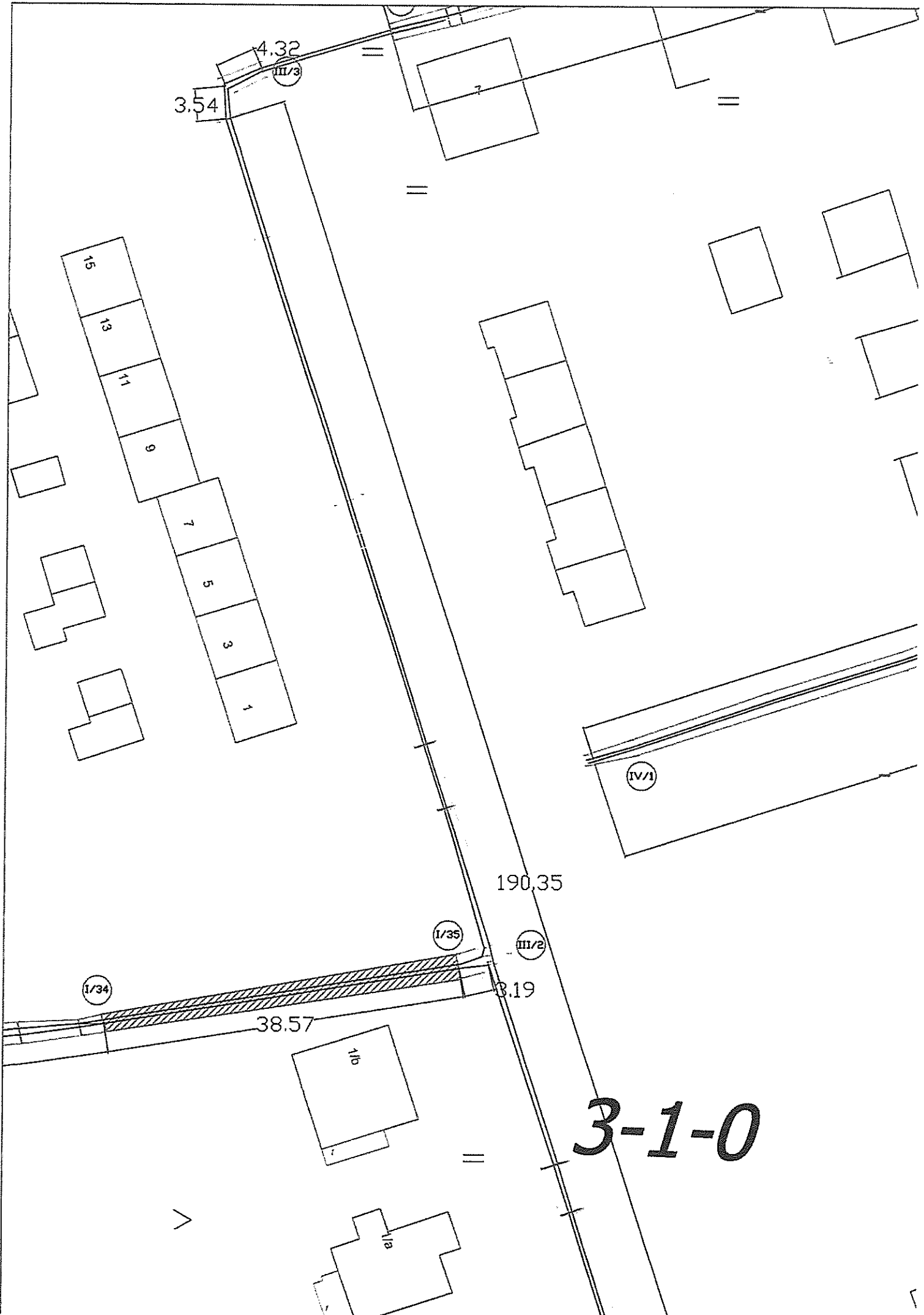
1-3-0



JELMAGYARÁZAT

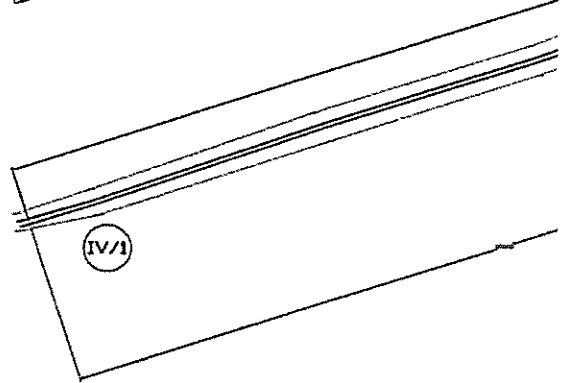
Árok részű korona

Árok folvásfenék



4.32
III/3
3.54

- 15
- 13
- 11
- 9
- 7
- 5
- 3
- 1



190.35

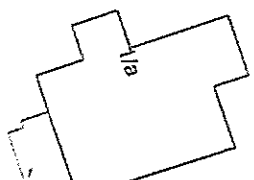
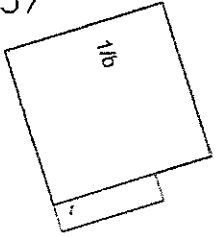
I/34

I/35

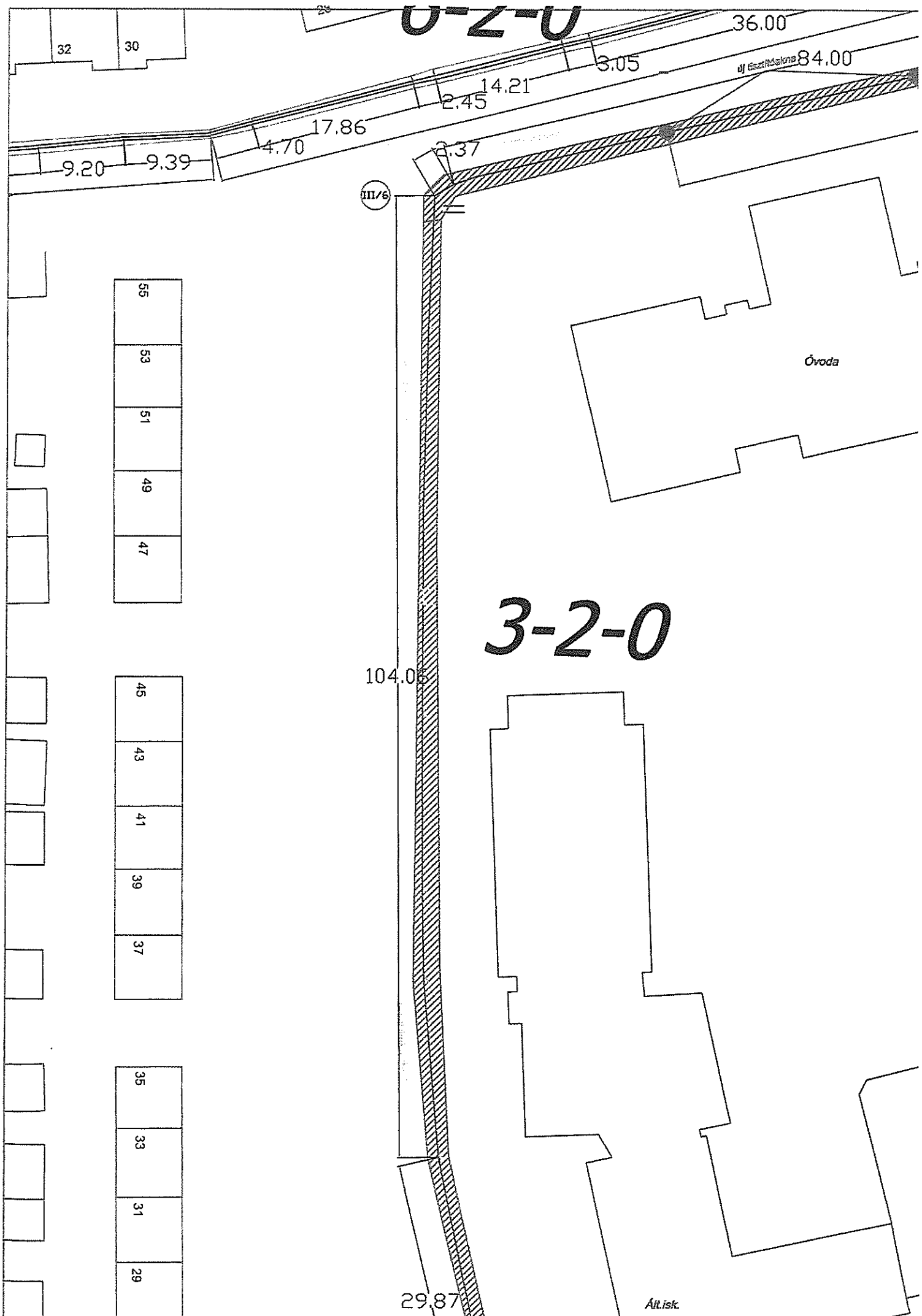
III/2

3.19

38.57



3-1-0



U-2-U

36.00

32

30

3.05

Óvoda 84.00

14.21

2.45

17.86

4.70

2.37

9.20

9.39

III/e

55

53

51

49

47

Óvoda

3-2-0

104.05

45

43

41

39

37

35

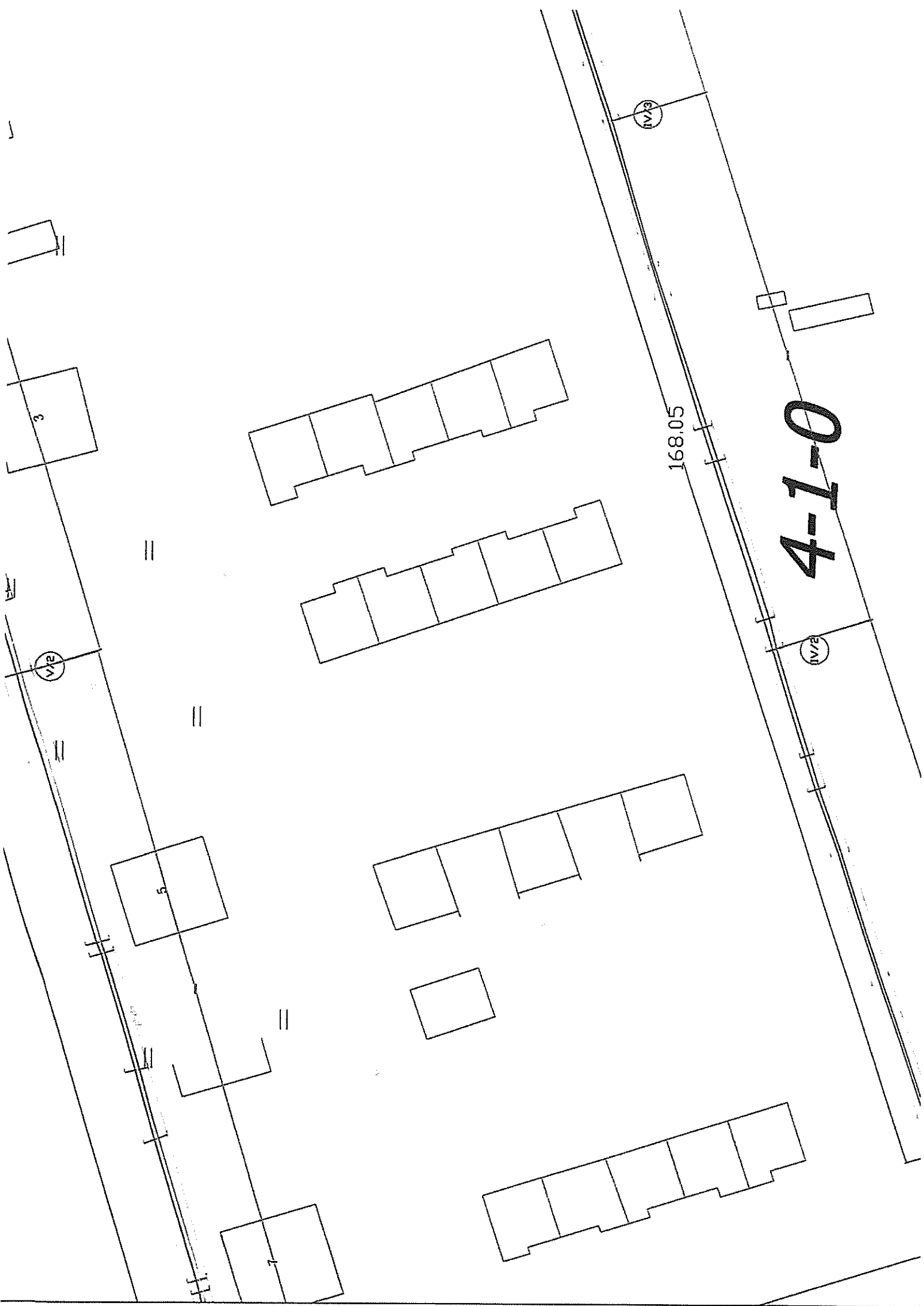
33

31

29

29.87

Alt. isk.



3

V/R

||

||

5

||

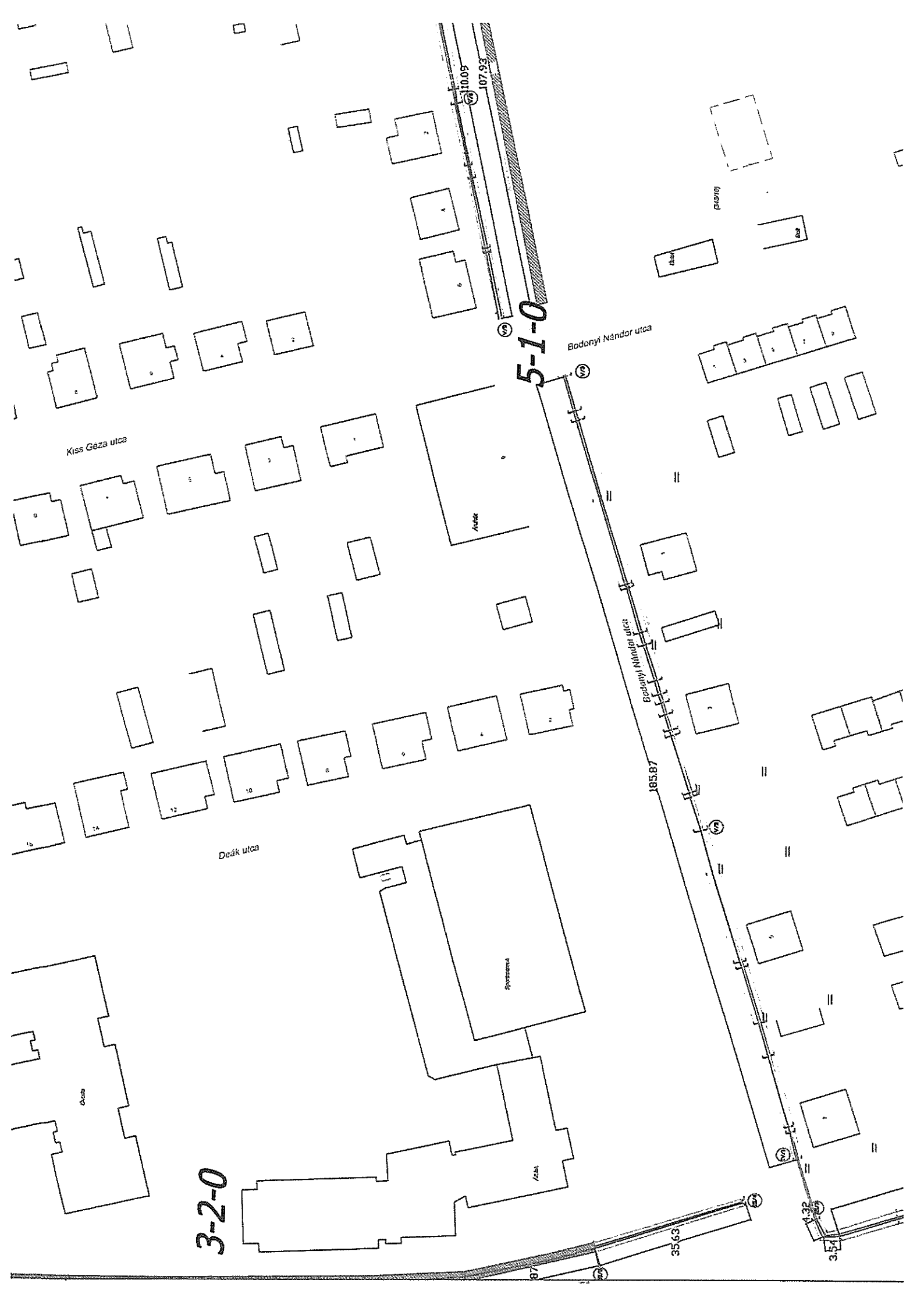
7

V/R

168.05

4-1-0

V/R



110.09
107.93

5-1-0

Bodonyi Nándor utca

Kiss Géza utca

Deák utca

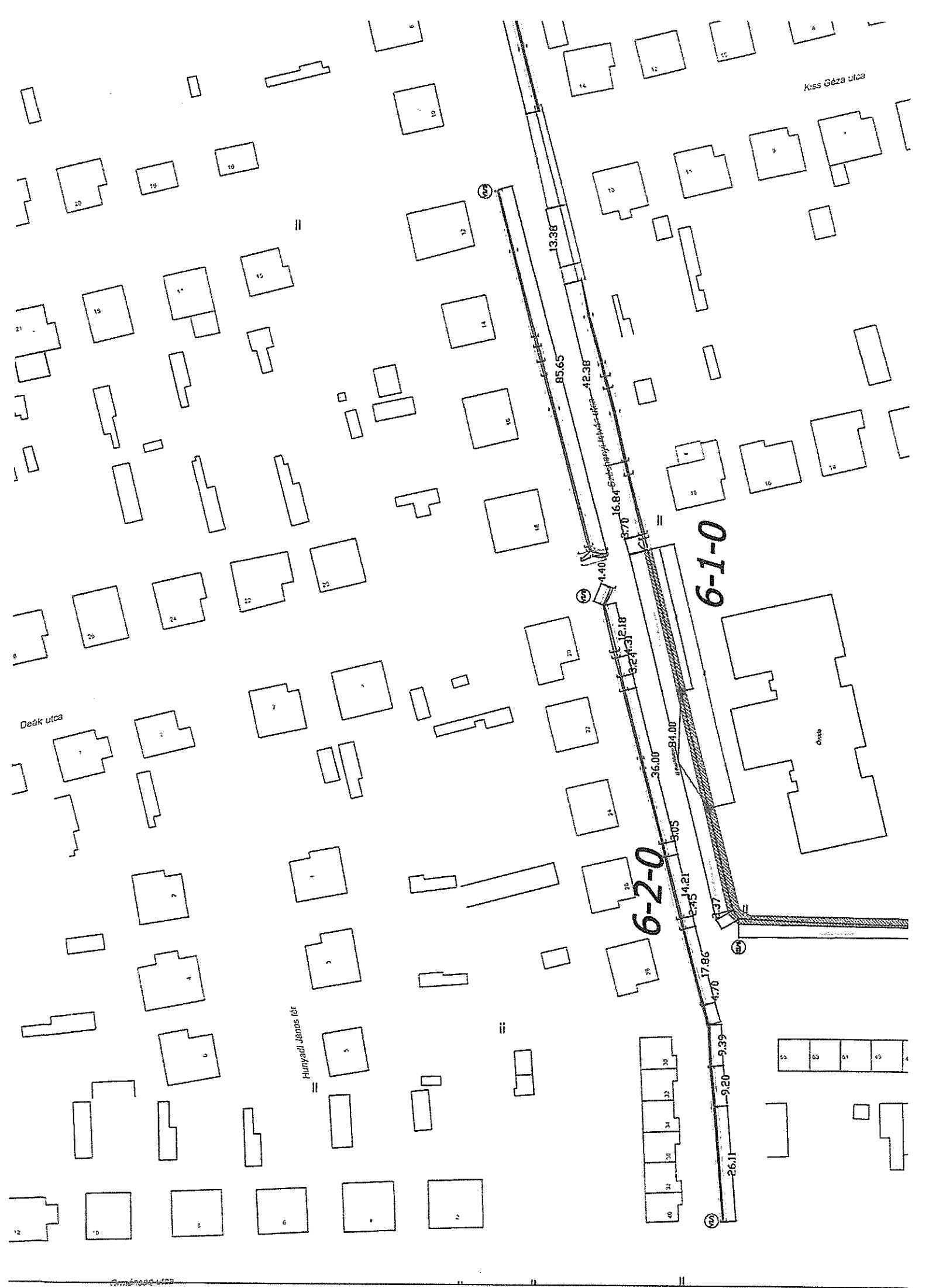
Bodonyi Nándor utca

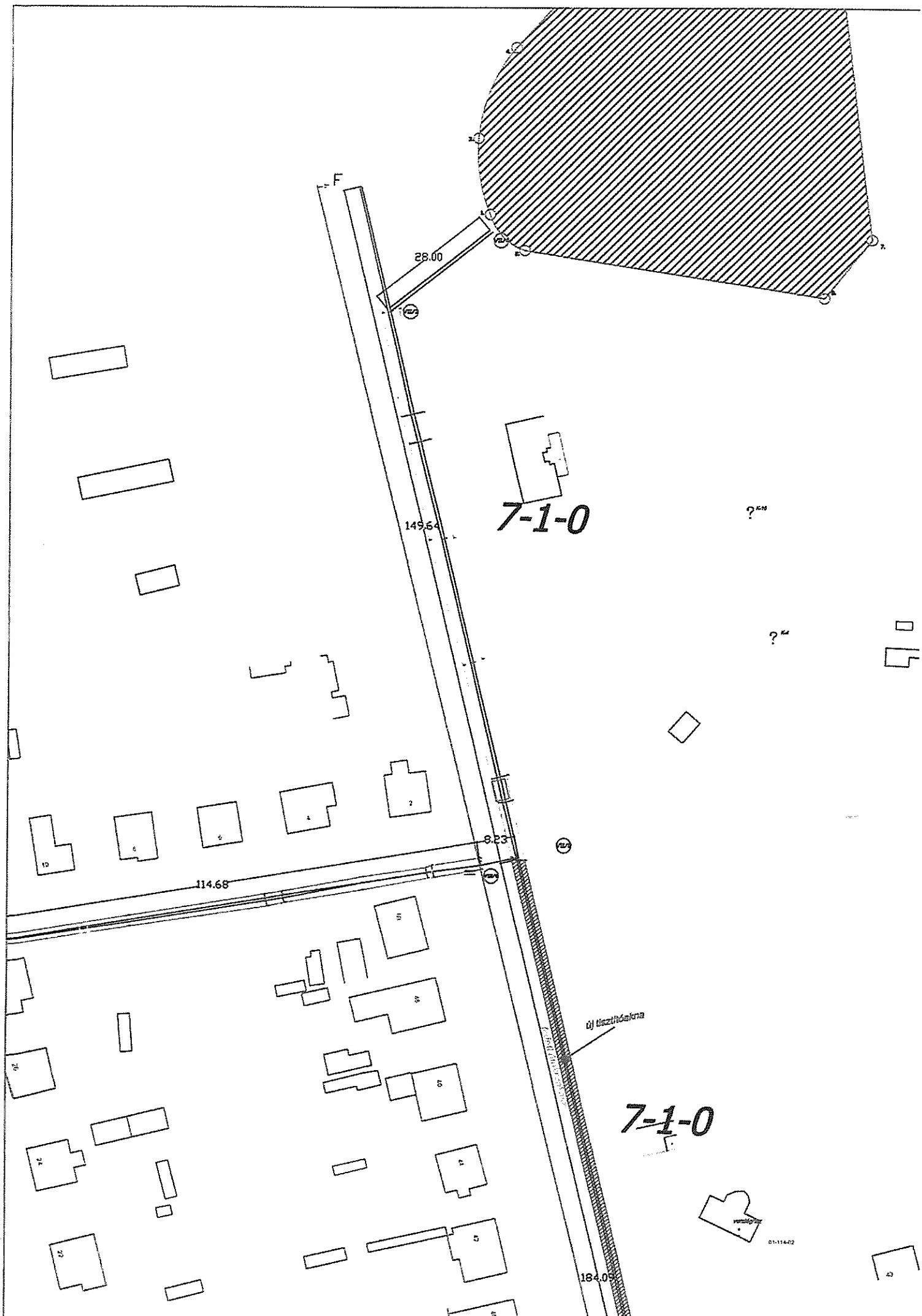
185.87

3-2-0

35.63

3.54





7-1-0

7-1-0

új tisztóháza

114.68

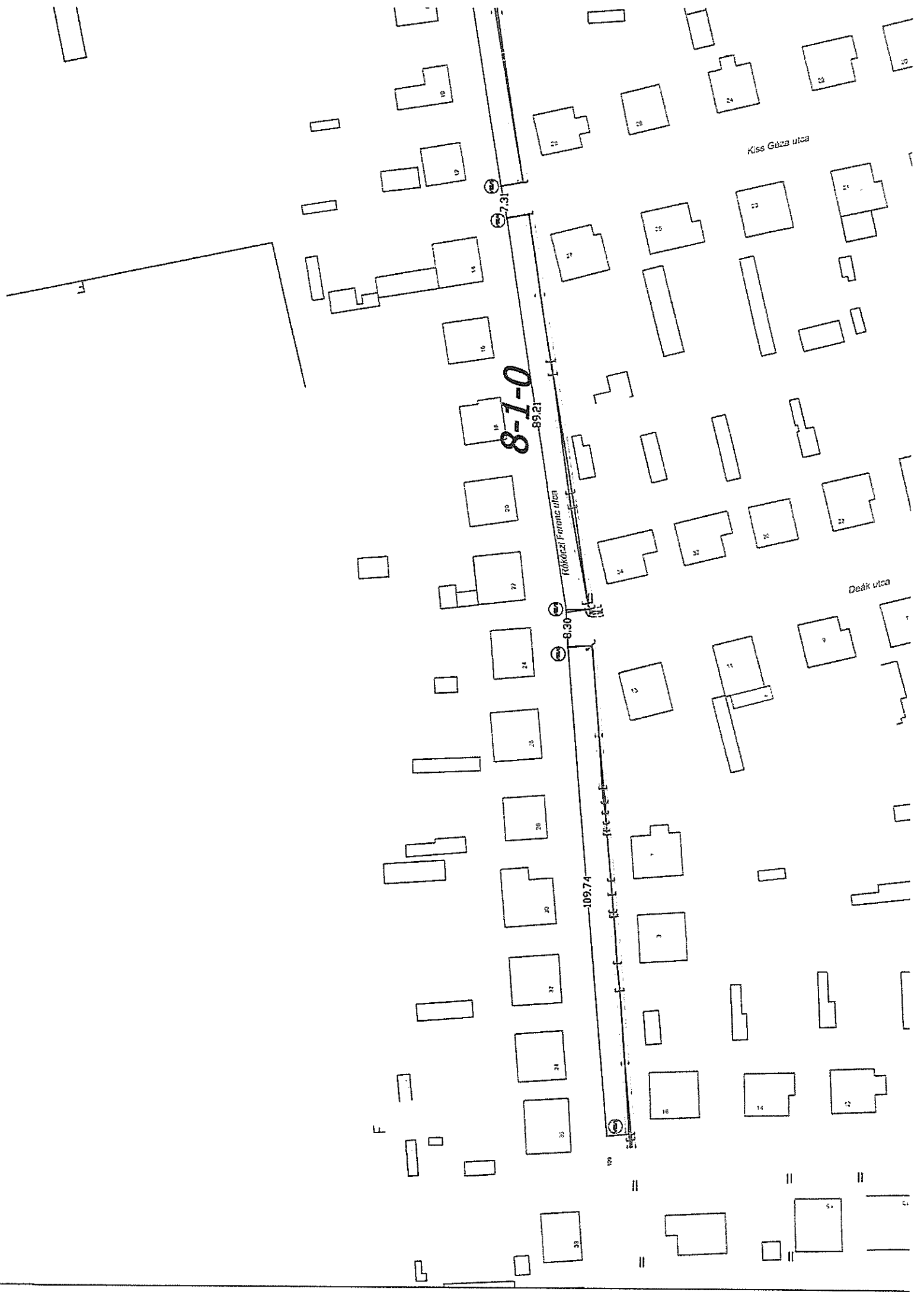
149.64

28.00

62.3

184.05

01-114-02



8-1-0

Füvészeki Ferenc utca

Kiss Géza utca

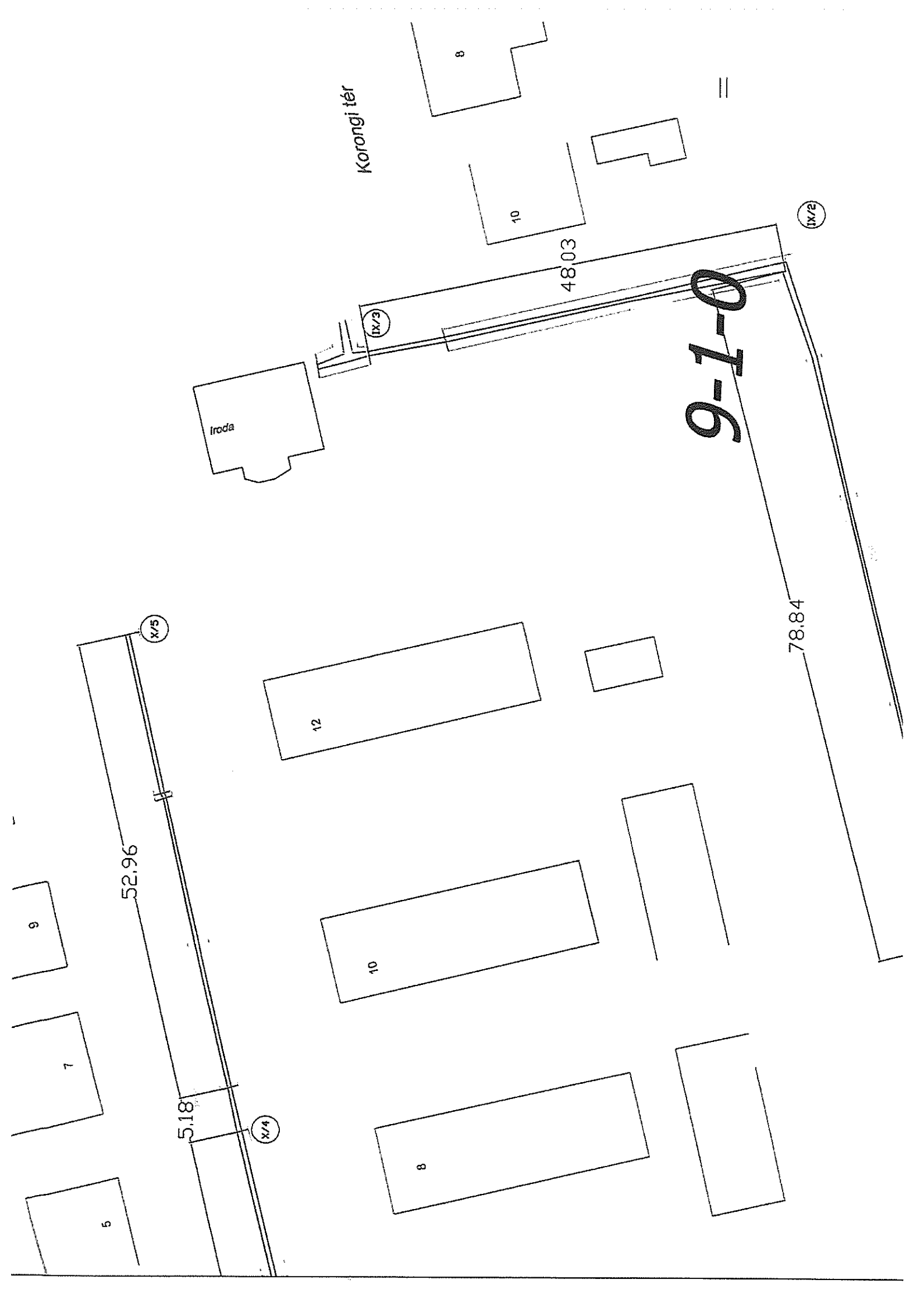
Deák utca

8.30

109.74

7.31

51



Korangi tér

Iroda

9-1-0

52.96

48.03

78.84

5.18

12

10

8

10

8

9

7

5

(X/3)

(IX/2)

(X/5)

(X/4)



Radnóti Miklós utca

10-1-0

Arpád utca

5.18

53.27

1281

10.09

107.93





F

F

113

122

166.97

124

126

11-1-0

70.34

9.07

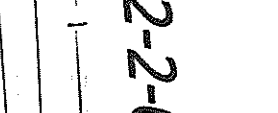
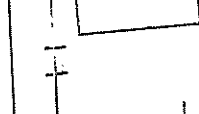
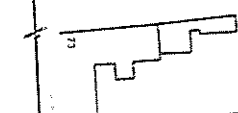
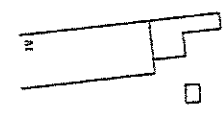
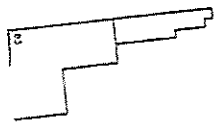
128

Kátsay Ferenc utca

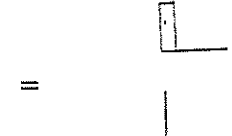
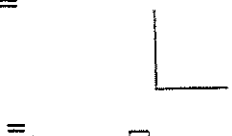
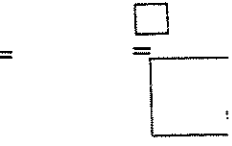
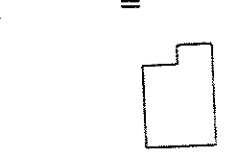
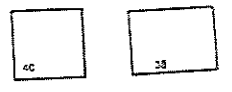
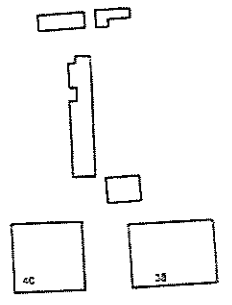
Nádalapcs utca

Kerangi tér

01.11401



F



309,57

351,57

Kosuth Lajos utca

12-1-0

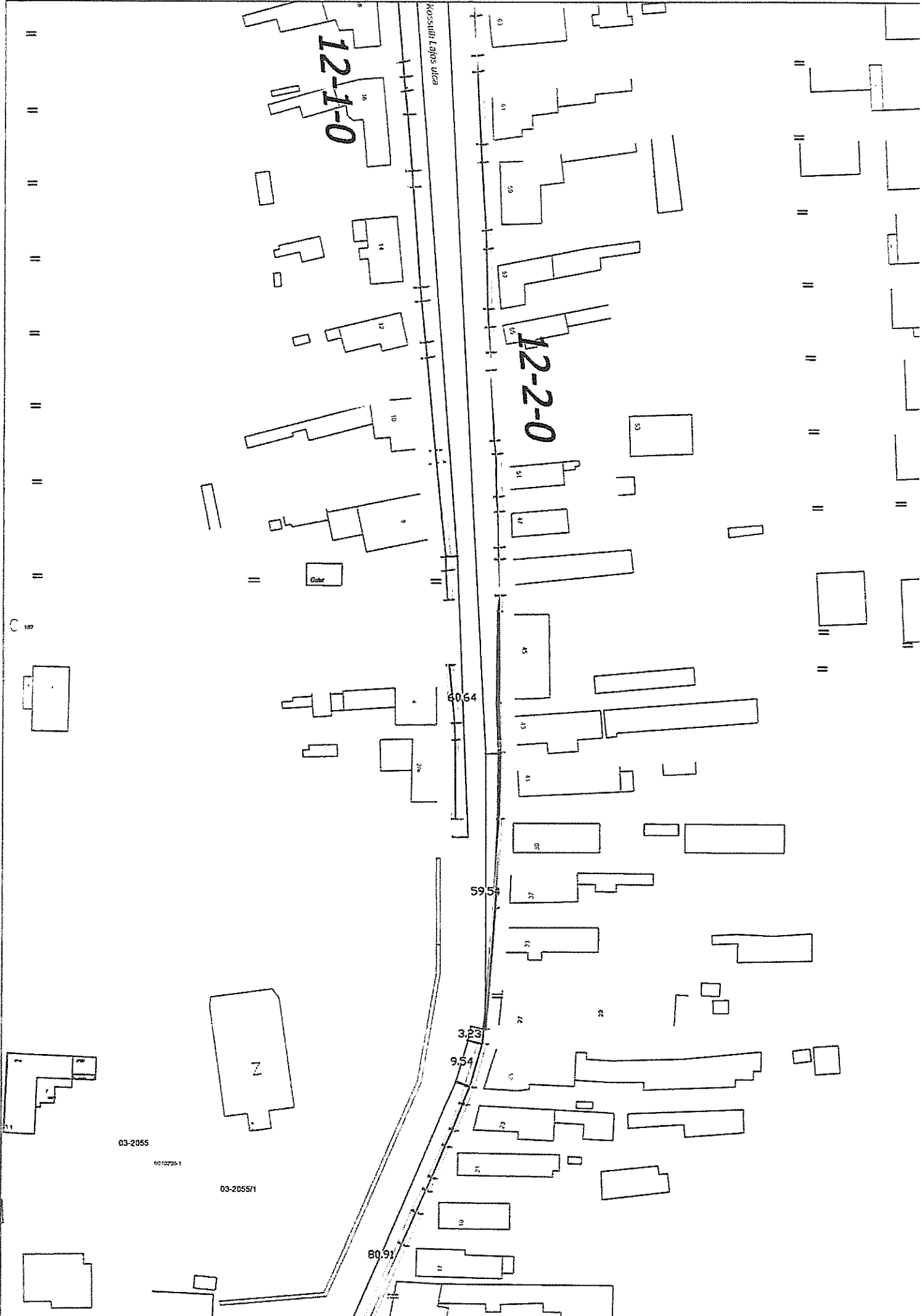
12-2-0

55

Kossuth Lejos utca

12-1-0

12-2-0



03-2055

0010225-1

03-2055/1

80.91

9.54

3.23

59.5

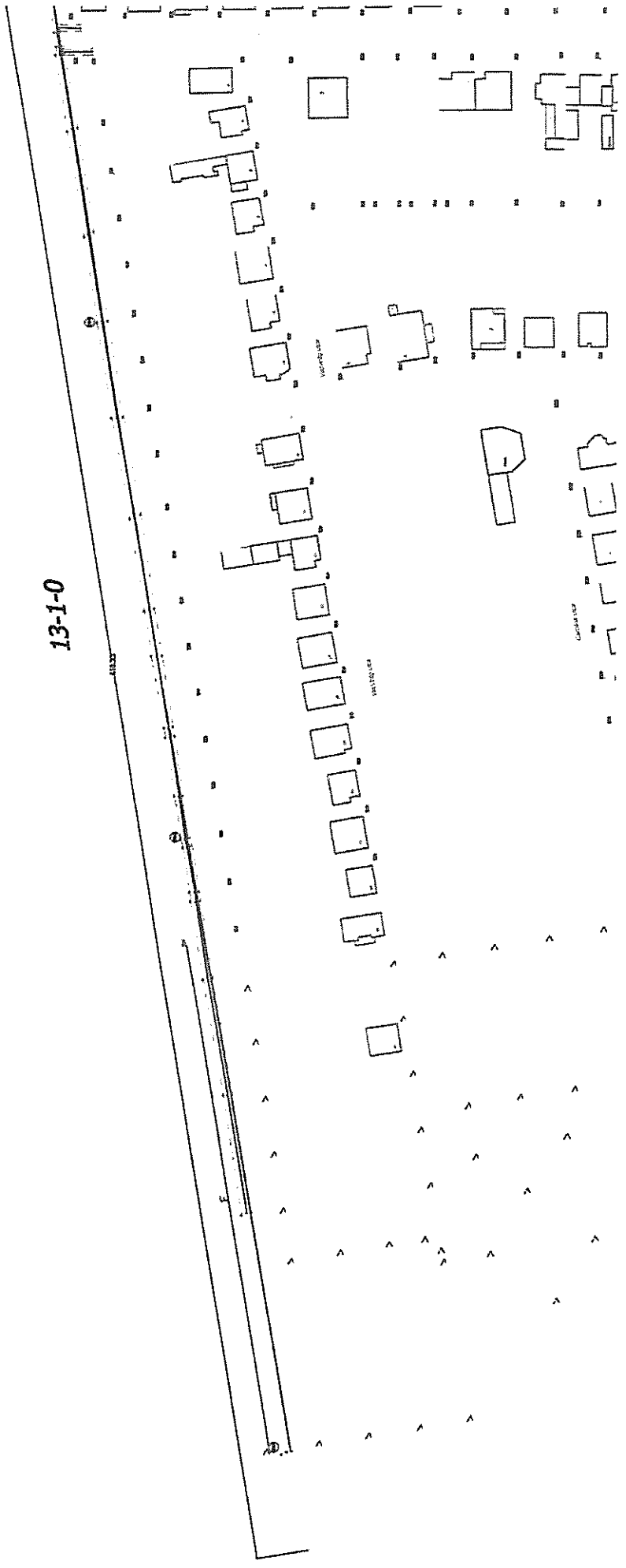
60.64

Cafe

Z

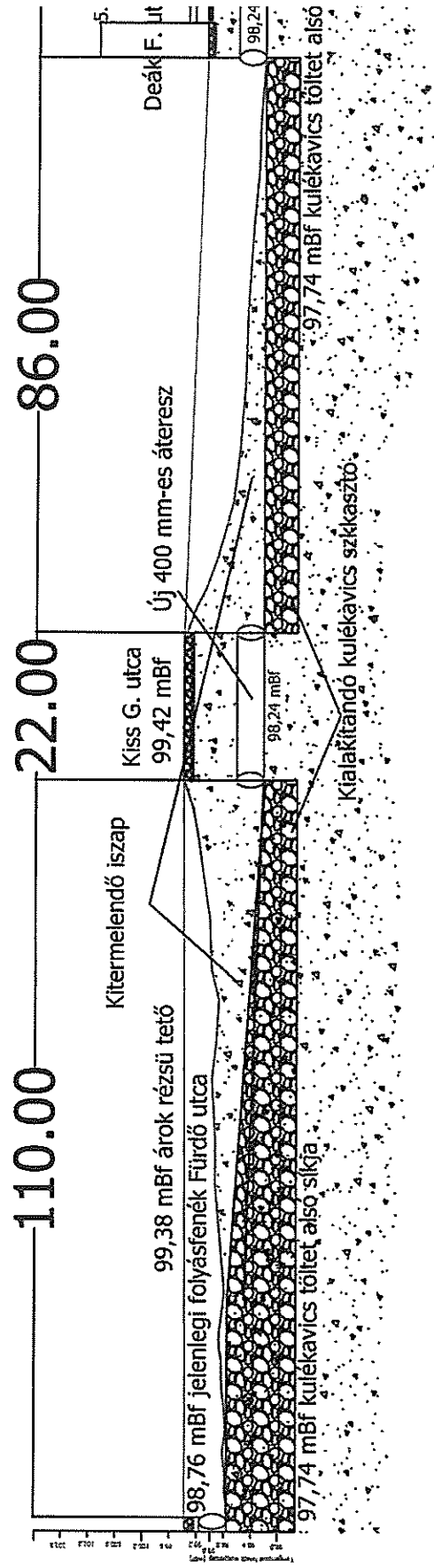
C

13-1-0

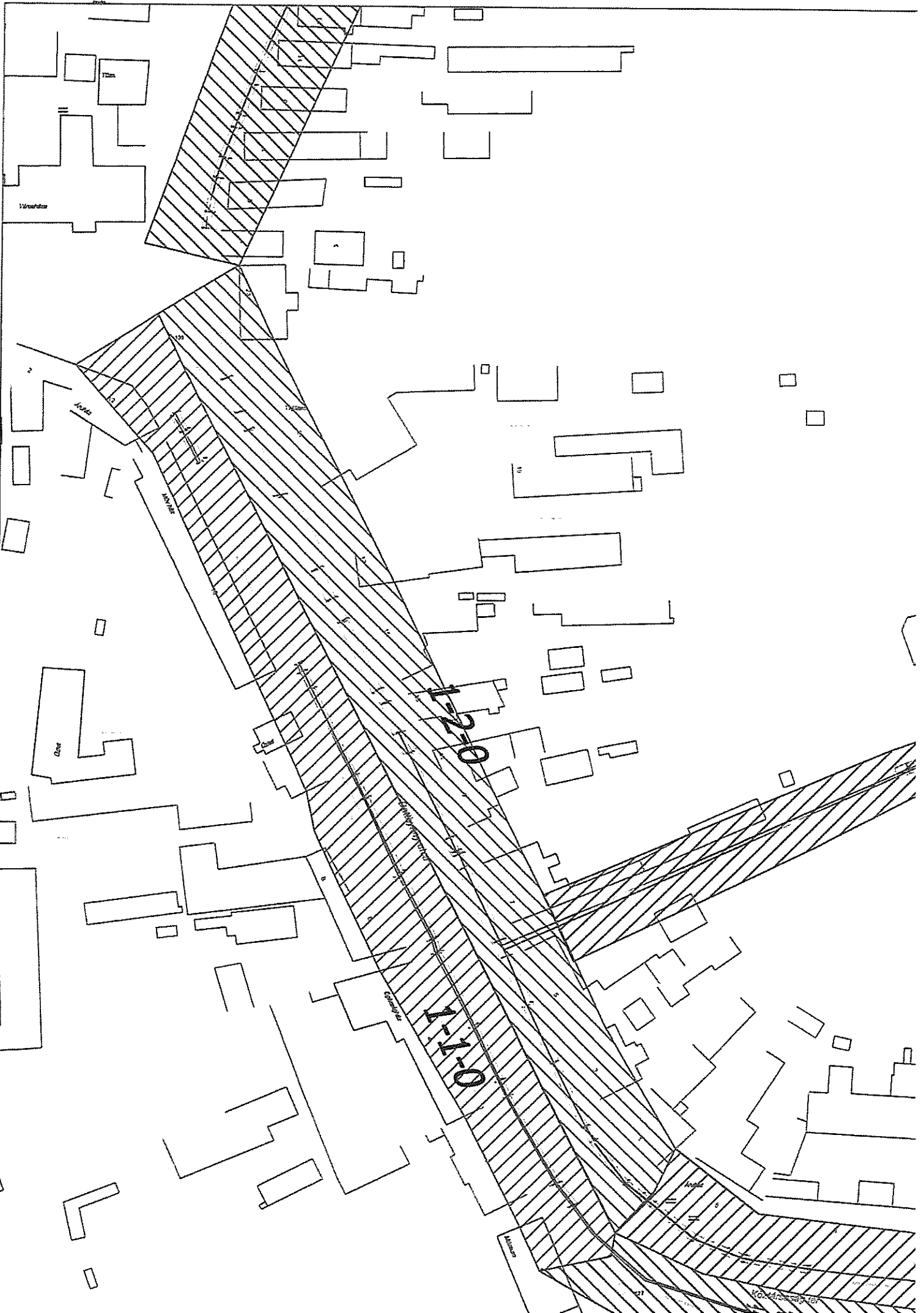


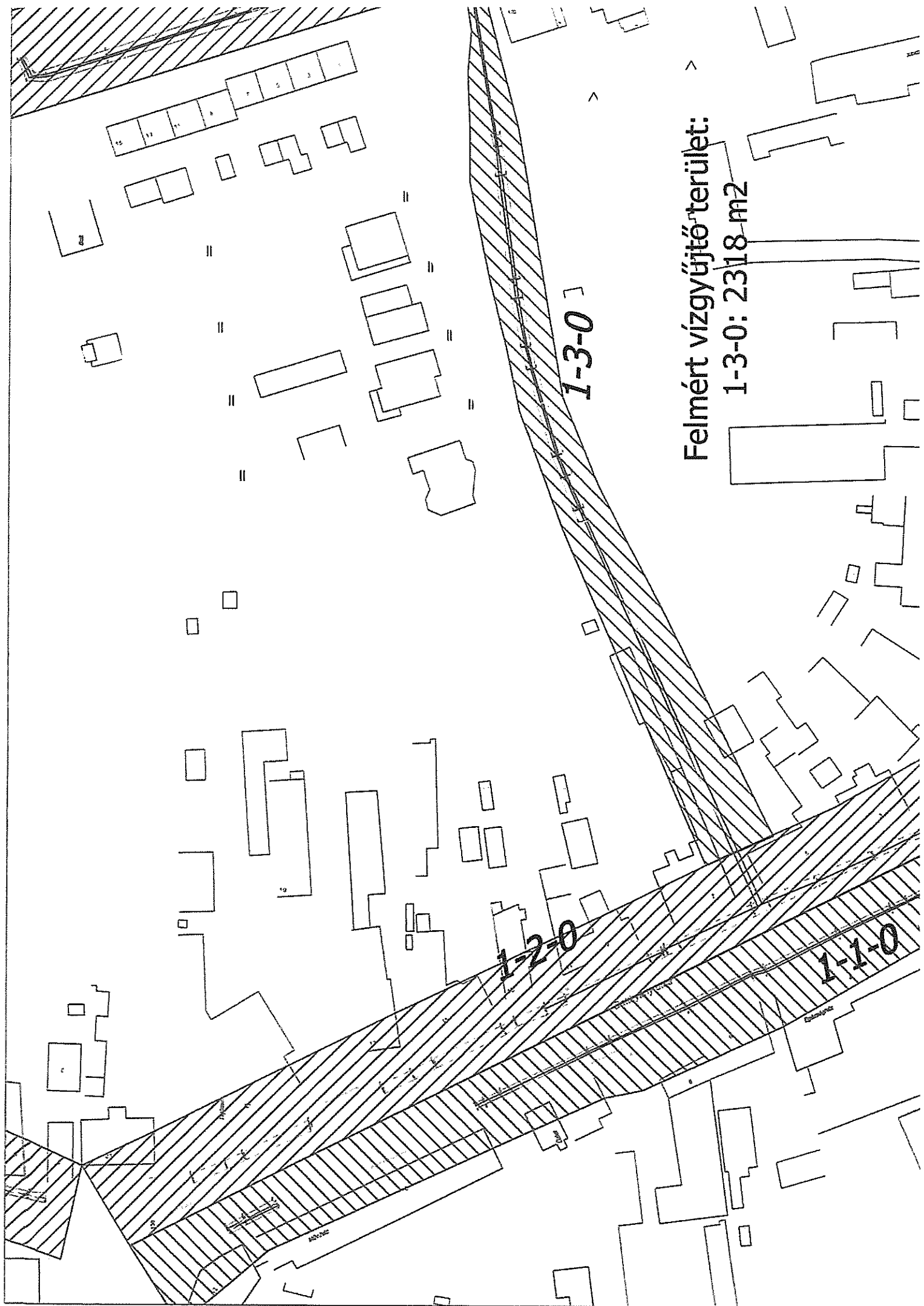
3. ábra 6-1-0 szakasz részletes szelvénye

6-1-0 szakasz tervezett állapot

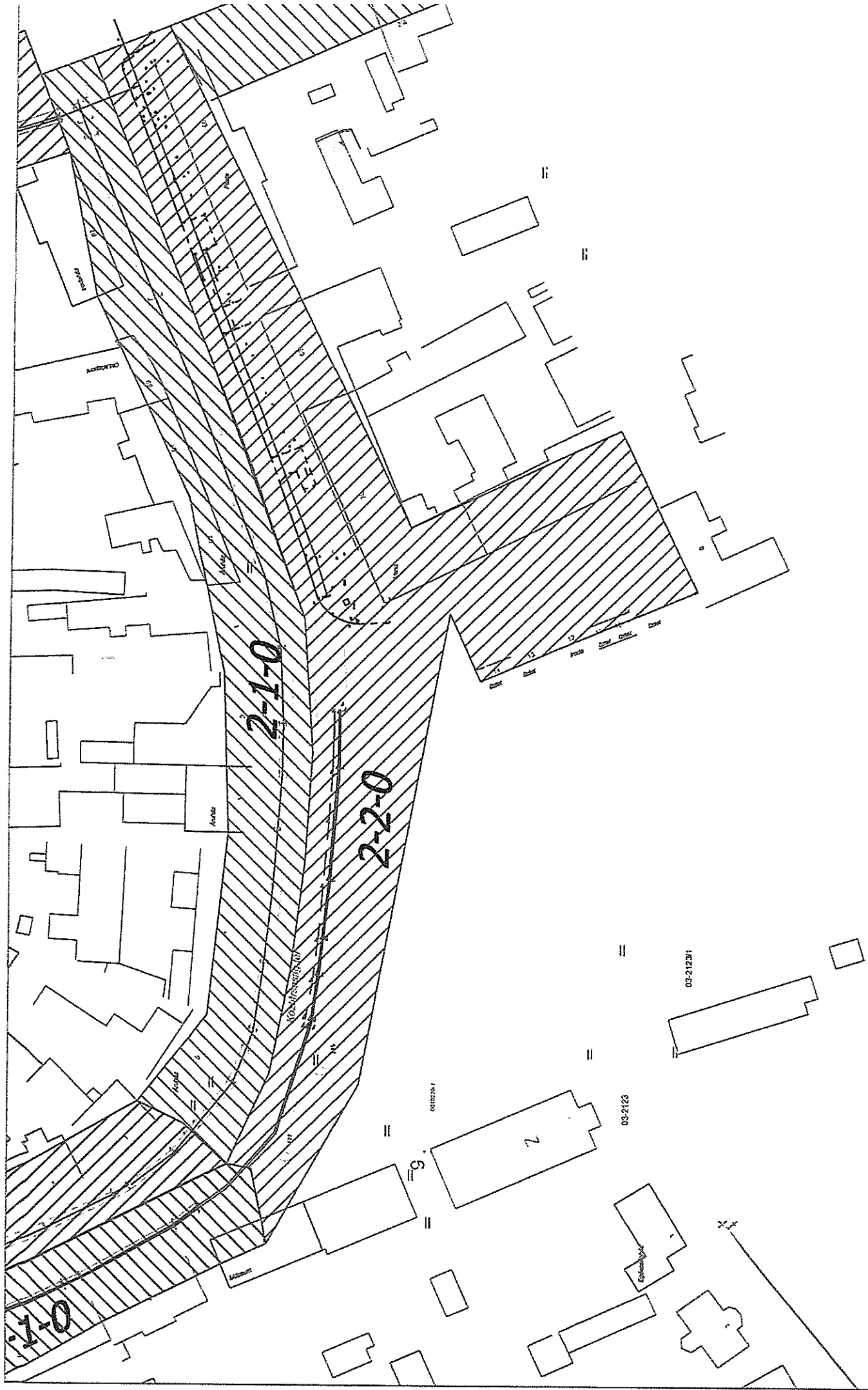


4. ábra Érintett szakaszok vízgyűjtő területei

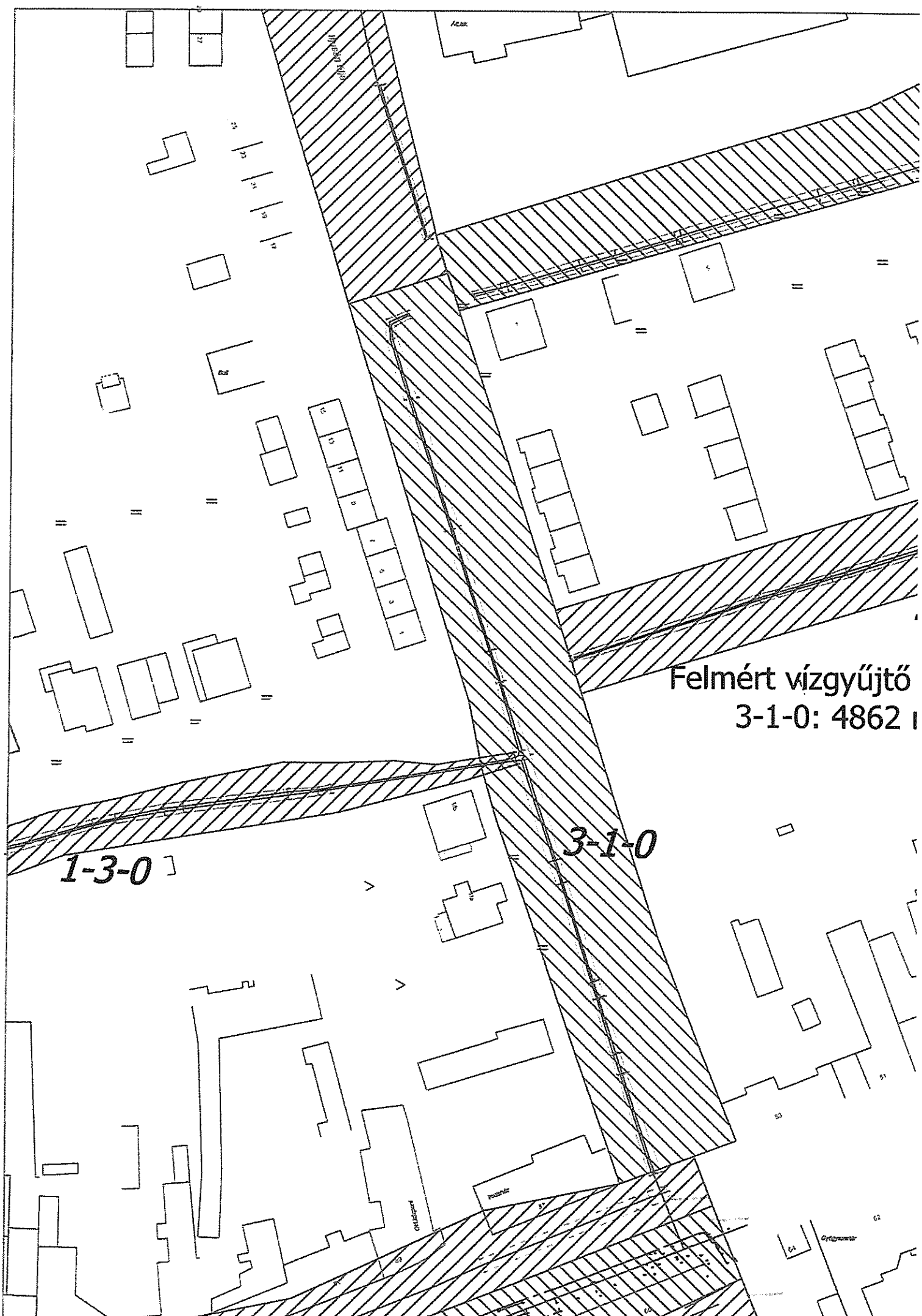




Felmért vízgyűjtő terület:
1-3-0: 2318 m²



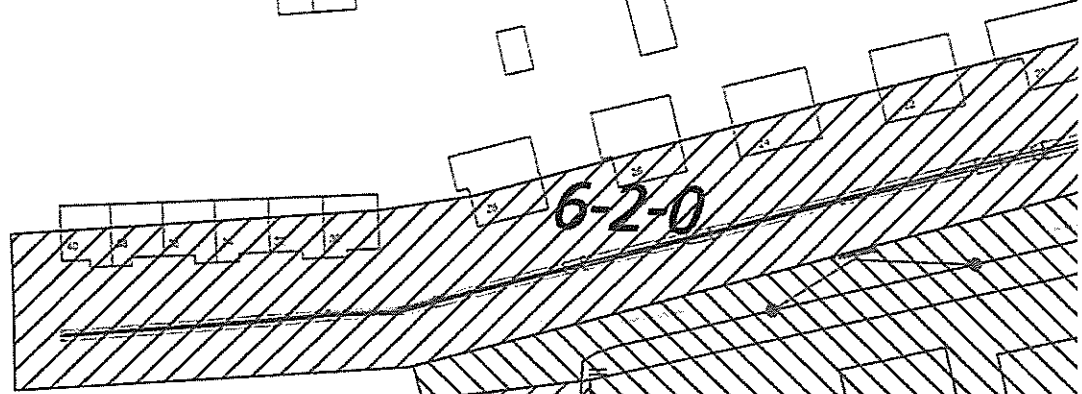
Felmért vízgyűjtő területek:



Felmért vízgyűjtő
3-1-0: 4862 l

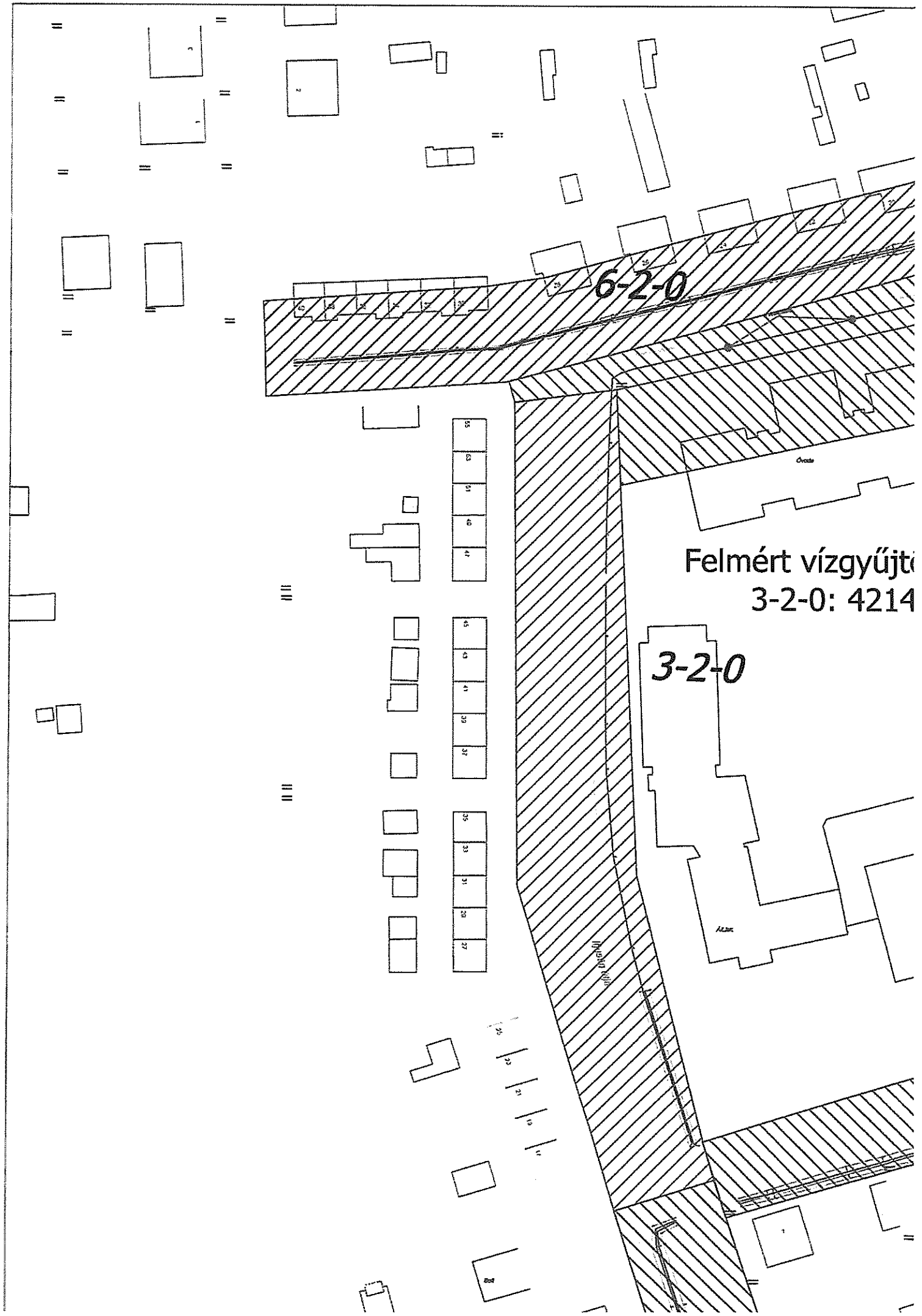
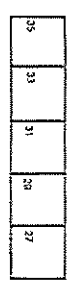
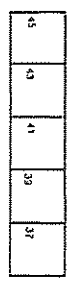
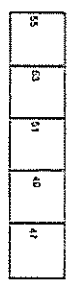
1-3-0

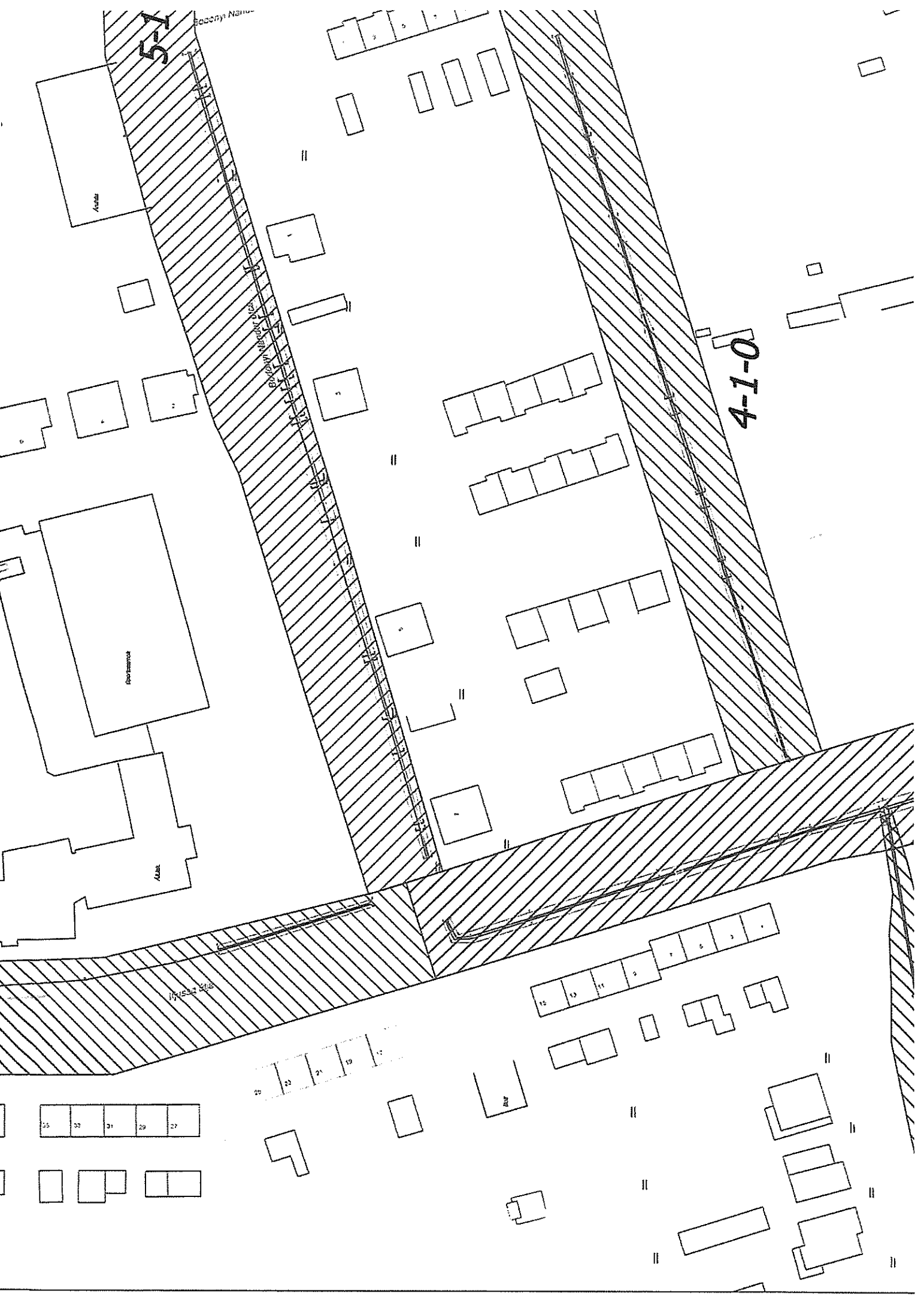
3-1-0



Felmért vízgyűjtő
3-2-0: 4214

3-2-0





15-33-34-35

Бочный Нарис

Area

1

2

3

4

Area

15-33-34-35

4-1-0

||

||

||

||

||

35 32 31 29 27

30 28 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15

Area

||

||

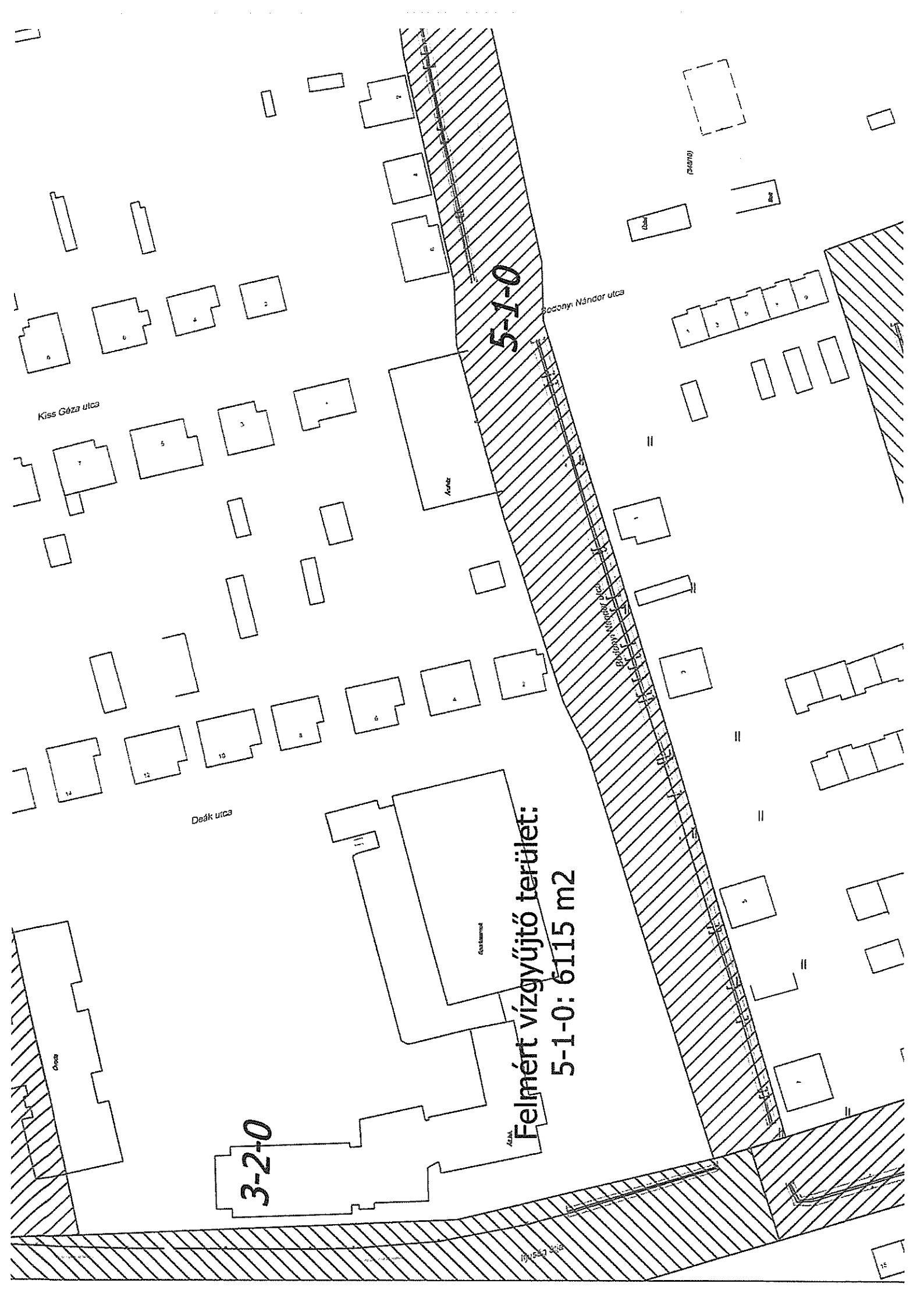
||

||

||

||

||



5-1-0

3-2-0

Felmért vízgyűjtő terület:
5-1-0: 6115 m²

Kiss Géza utca

Deák utca

Bocskai István utca

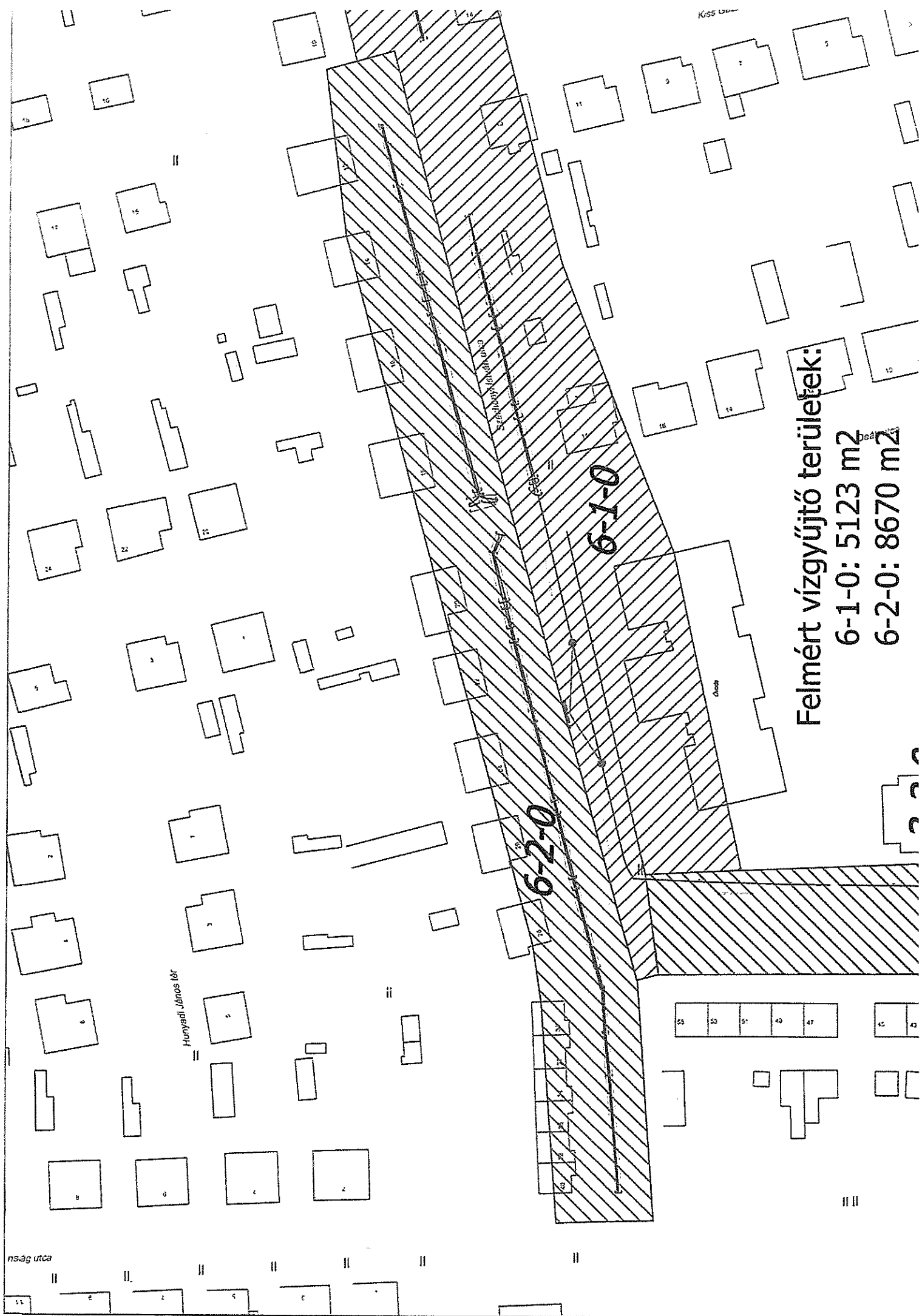
Nándor utca

Egyetem

Egyetem

Egyetem

15



Felmért vízgyűjtő területek:

6-1-0: 5123 m²

6-2-0: 8670 m²

nság utca

Kiss utca

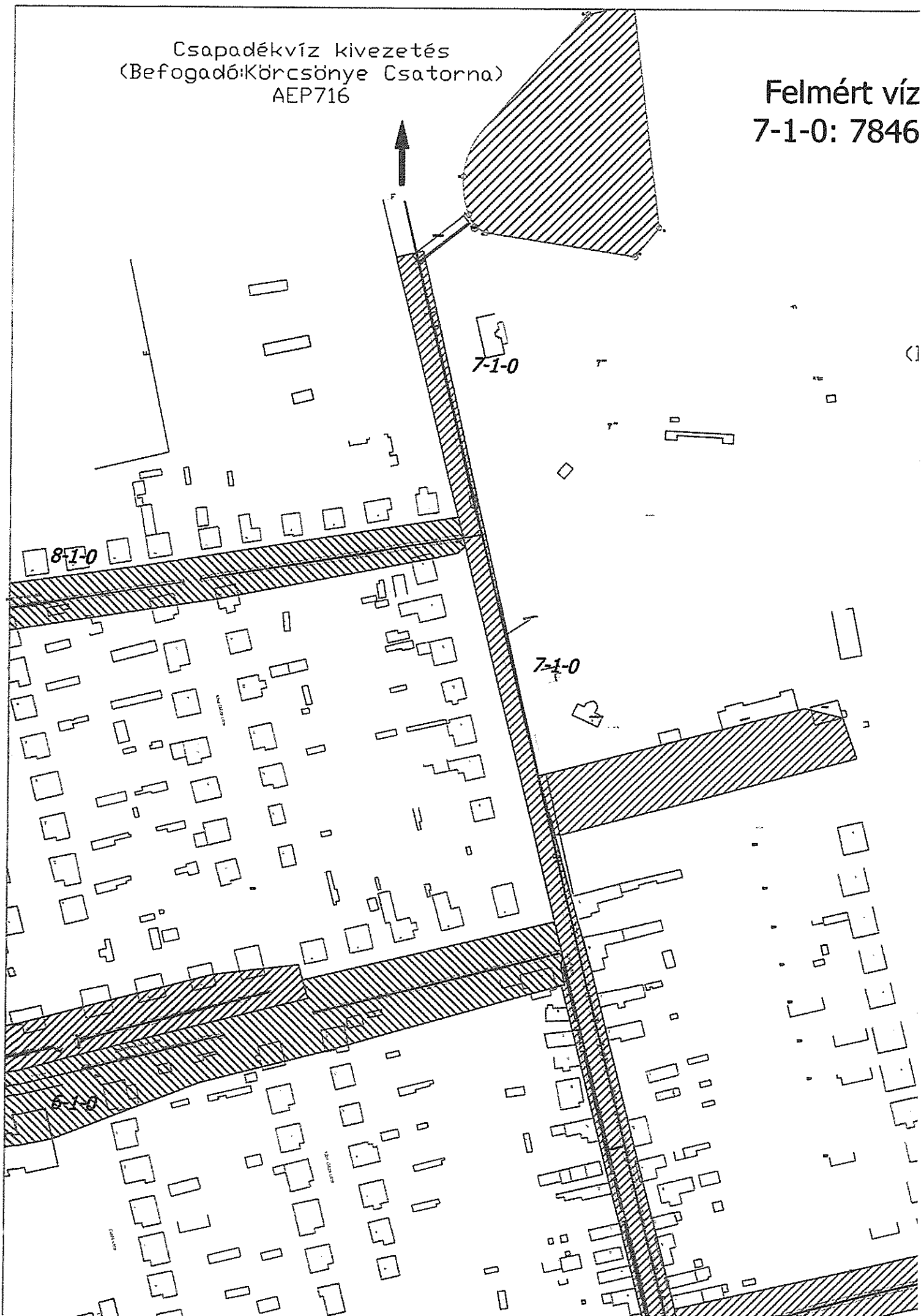
Hunyadi János tér

6-2-0

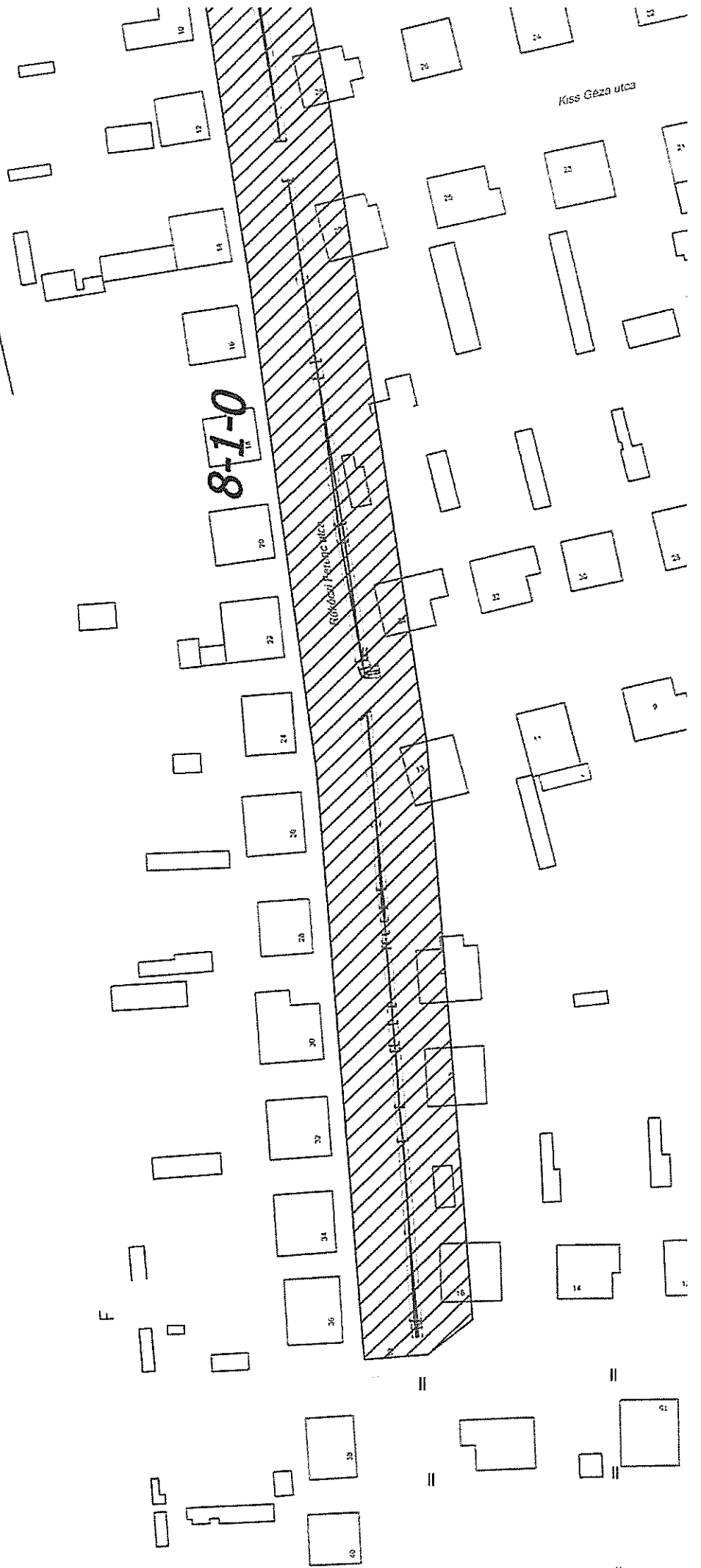
6-1-0

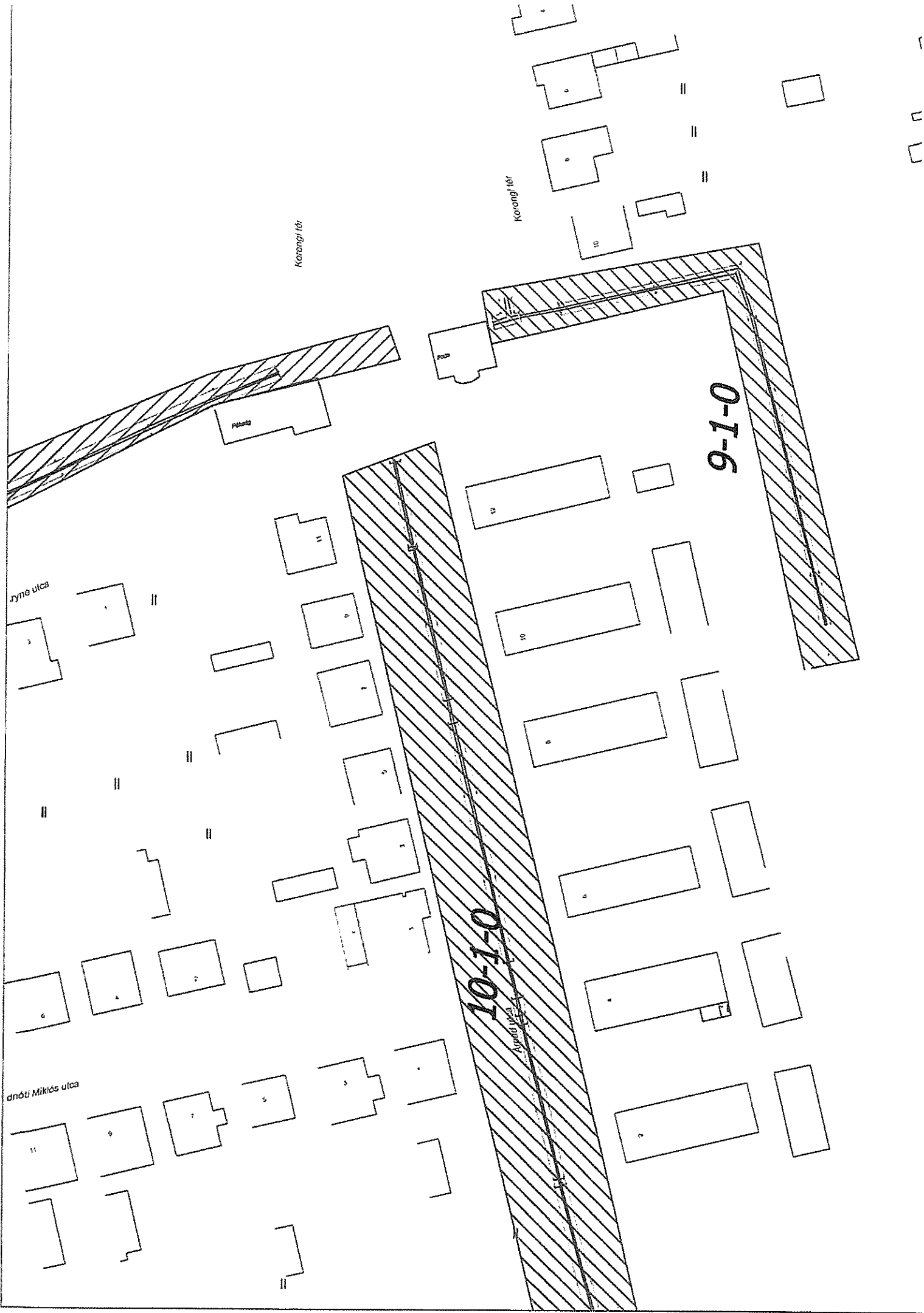
Csapadékvíz kivezetés
(Befogadó: Körcsönye Csatorna)
AEP716

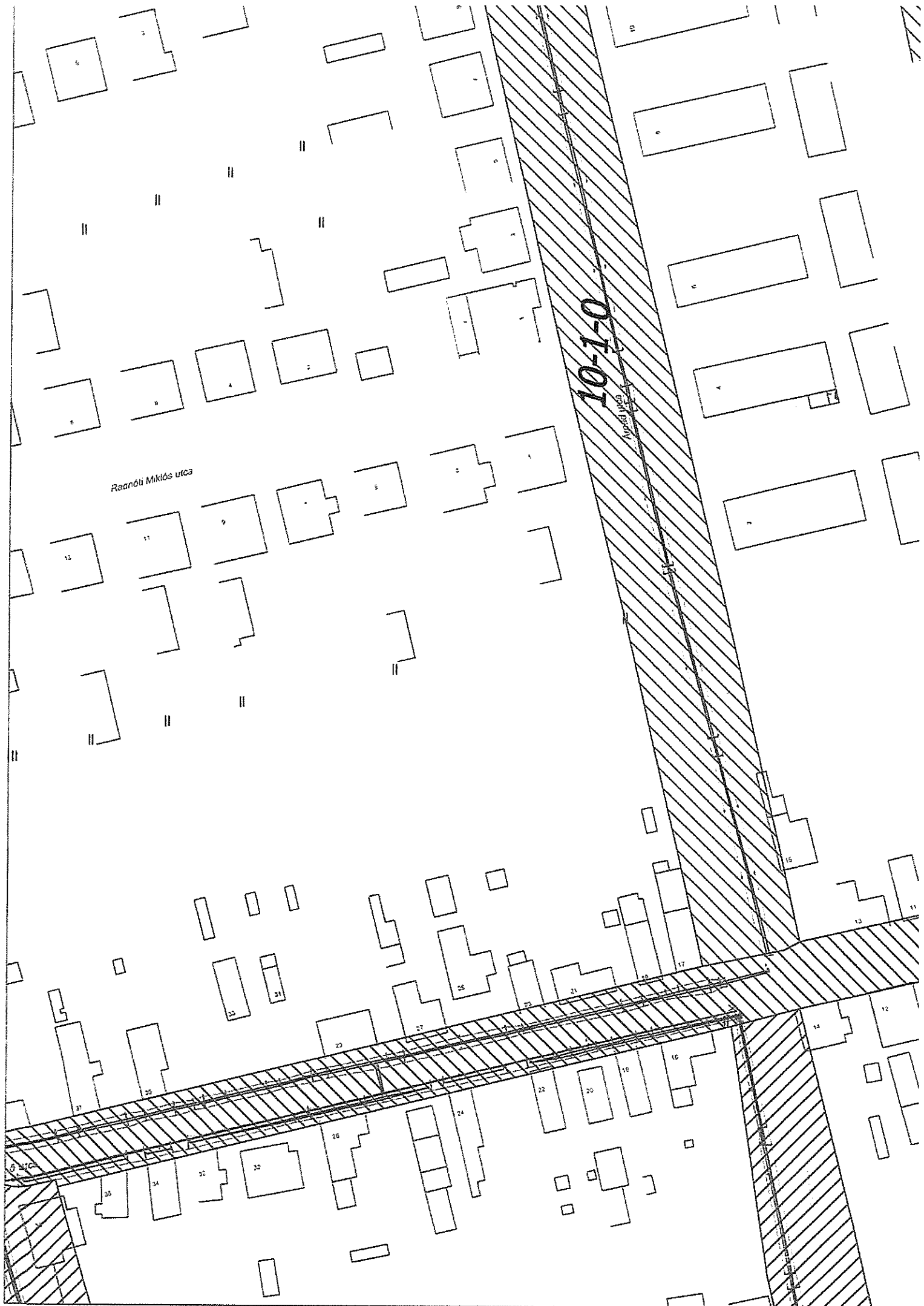
Felmért víz
7-1-0: 7846



Felmért vízgyűjtő terület:
8-1-0: 6336 m²



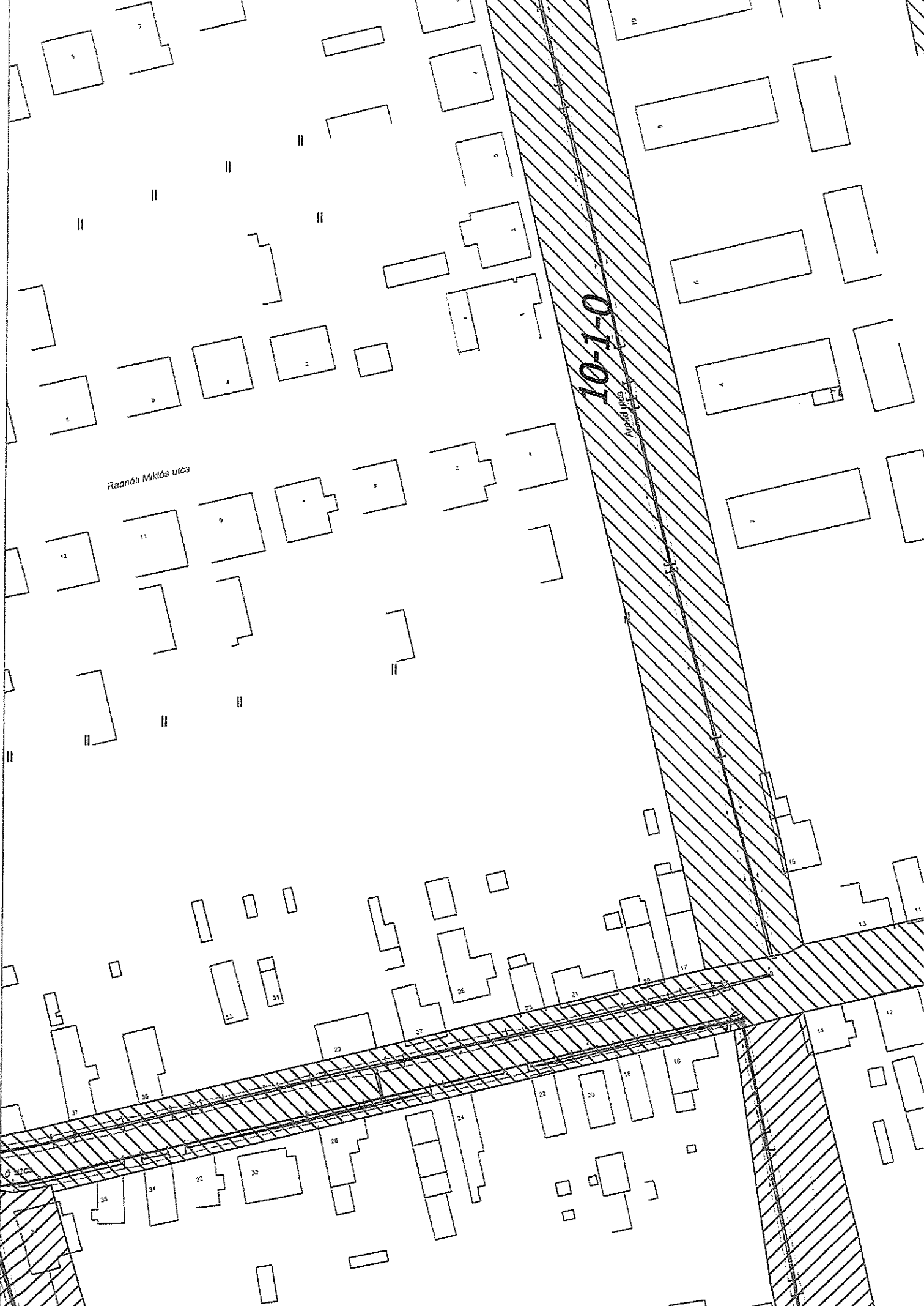




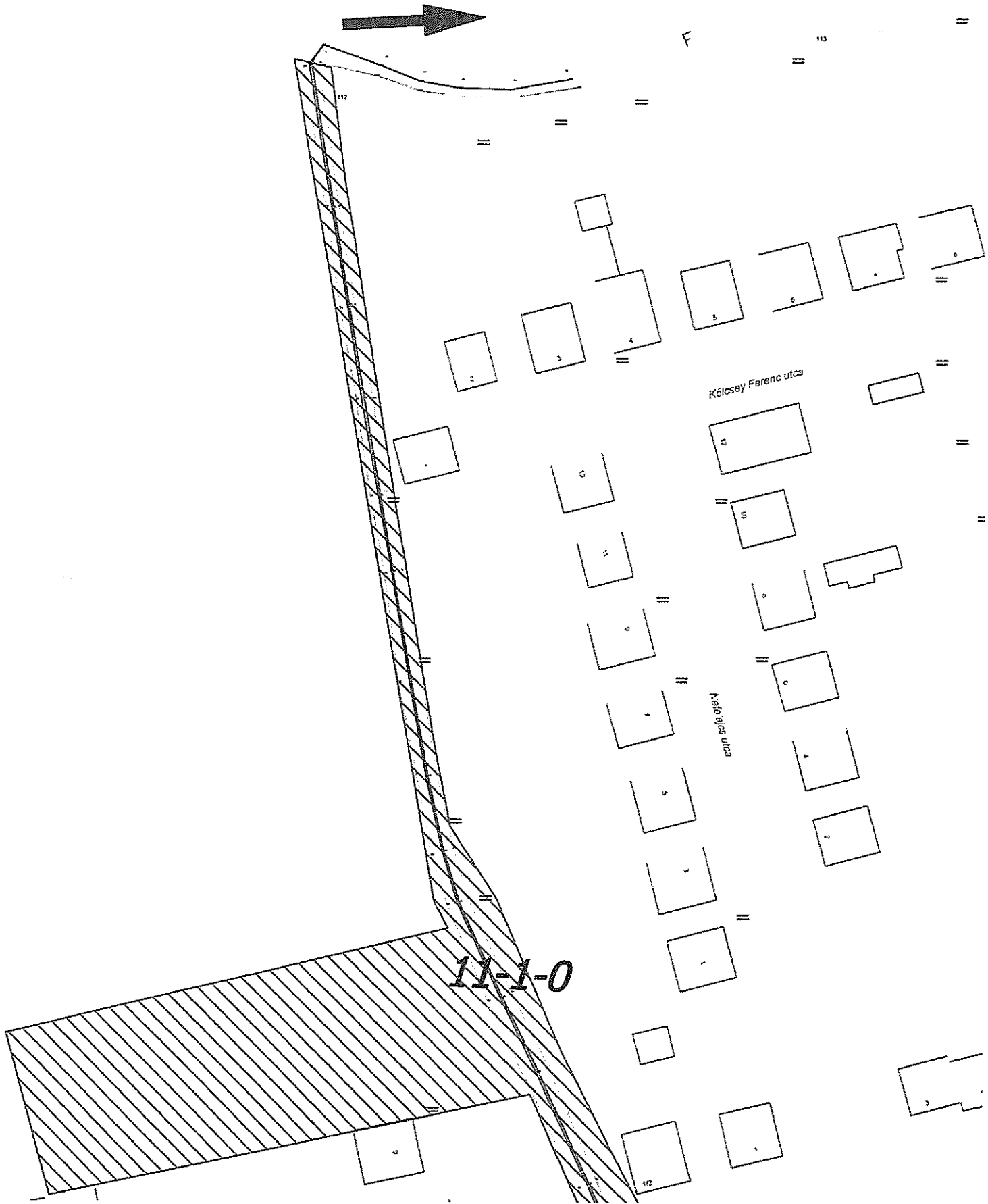
Rasnóti Miklós utca

10-1-01

Árnyék utca



Csapadékvíz kivezetés Befogadó: Körcsönye Csatorna) AEP716

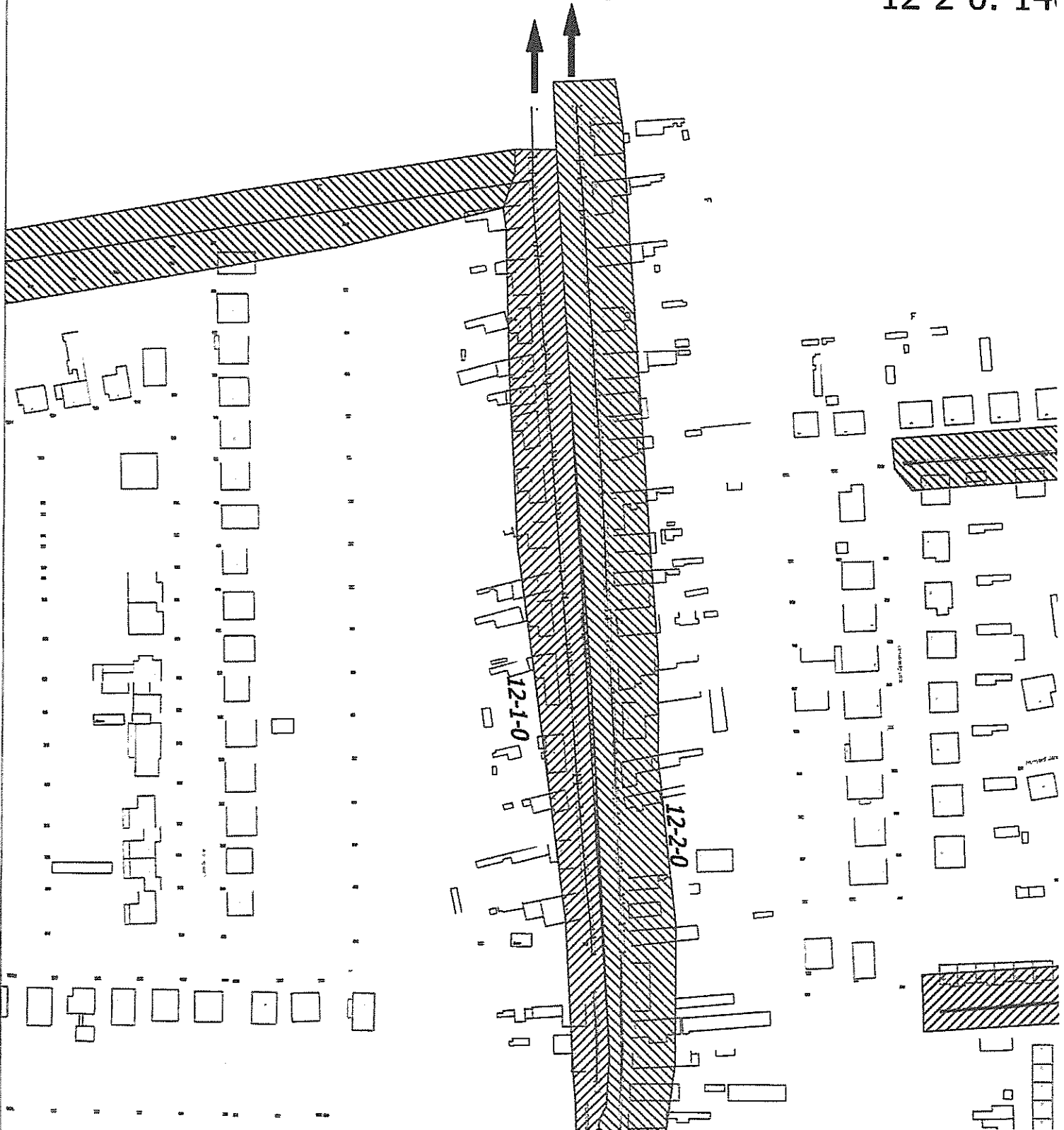


Csapadékvíz kivezetés
(Befogadó: Körcsönye Csatorna)
AEP716

Felmért vízgyűjt

12-1-0: 73

12-2-0: 14



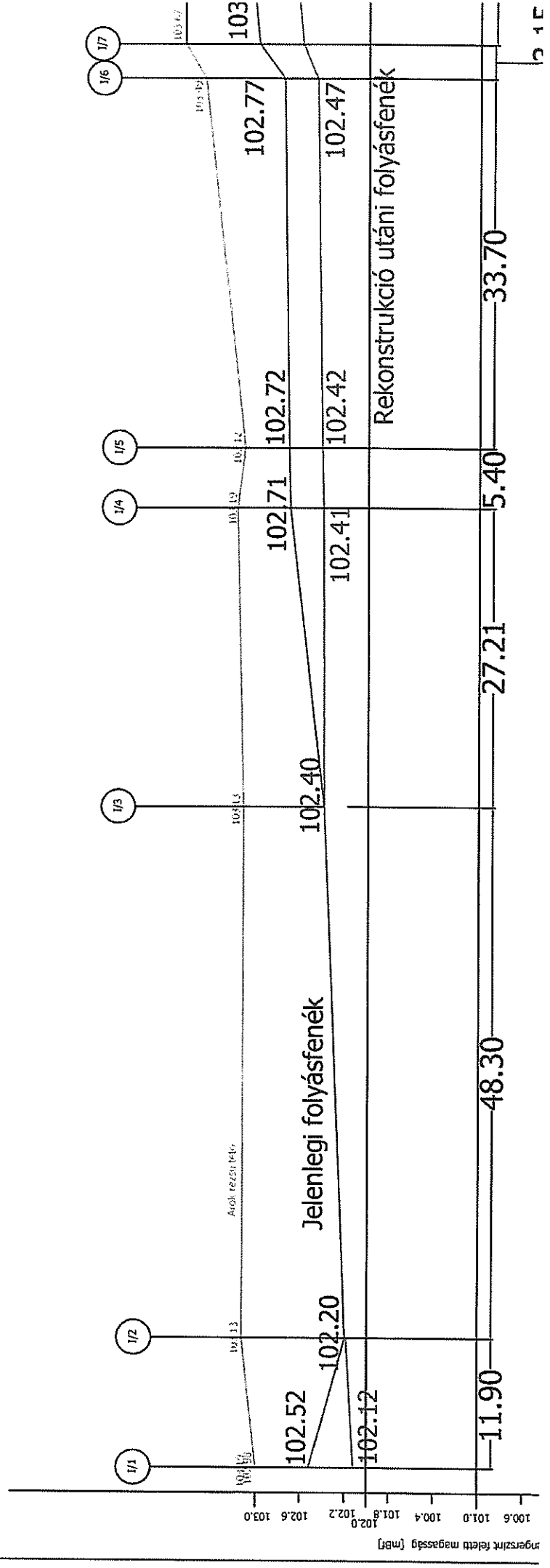
Felmért vízgyűjtő terület:
13-1-0: 16381 m²

13-1-0



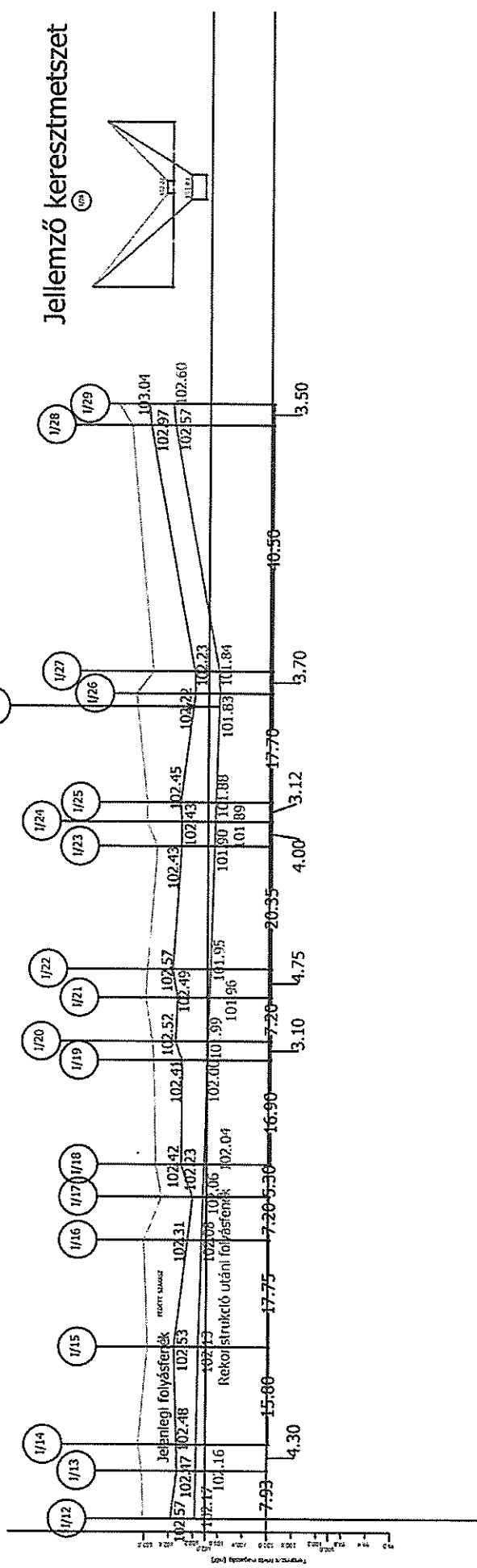
5. ábra Az érintett szakaszok szelvényei

1-1-0

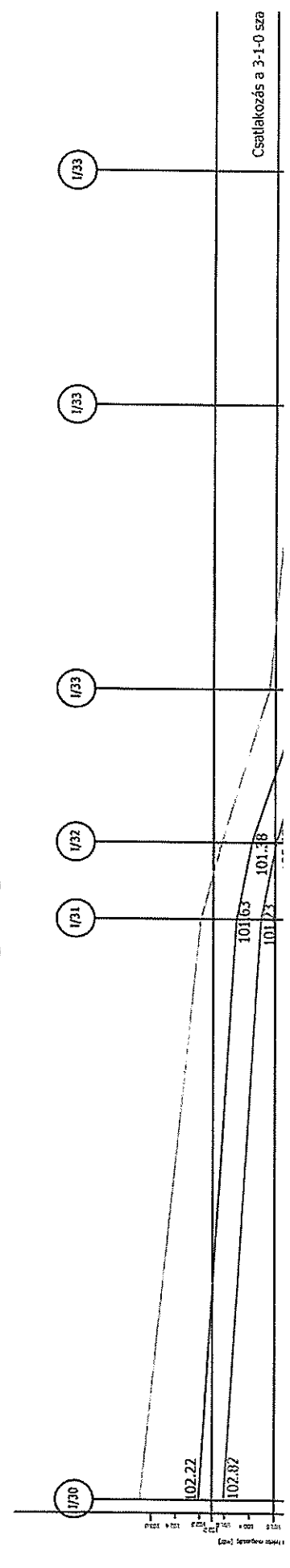


1-2-0

Csatlakozás a 1-3-0 szakaszhoz

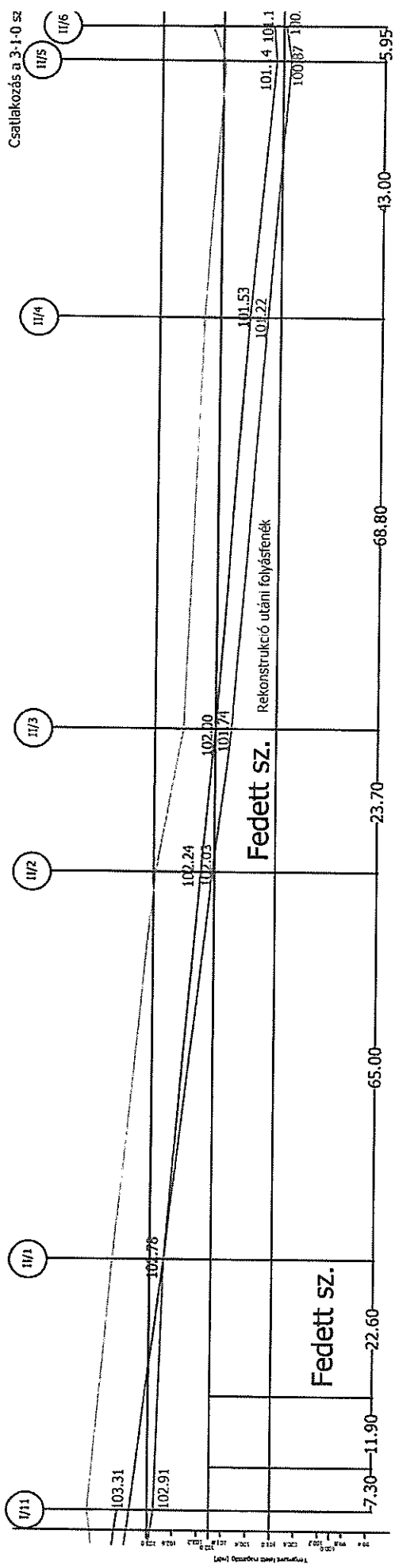


1-3-0

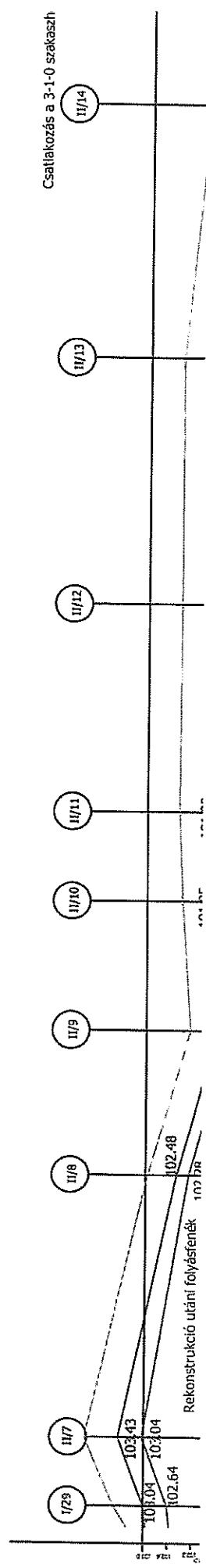


Csatlakozás a 3-1-0 sz

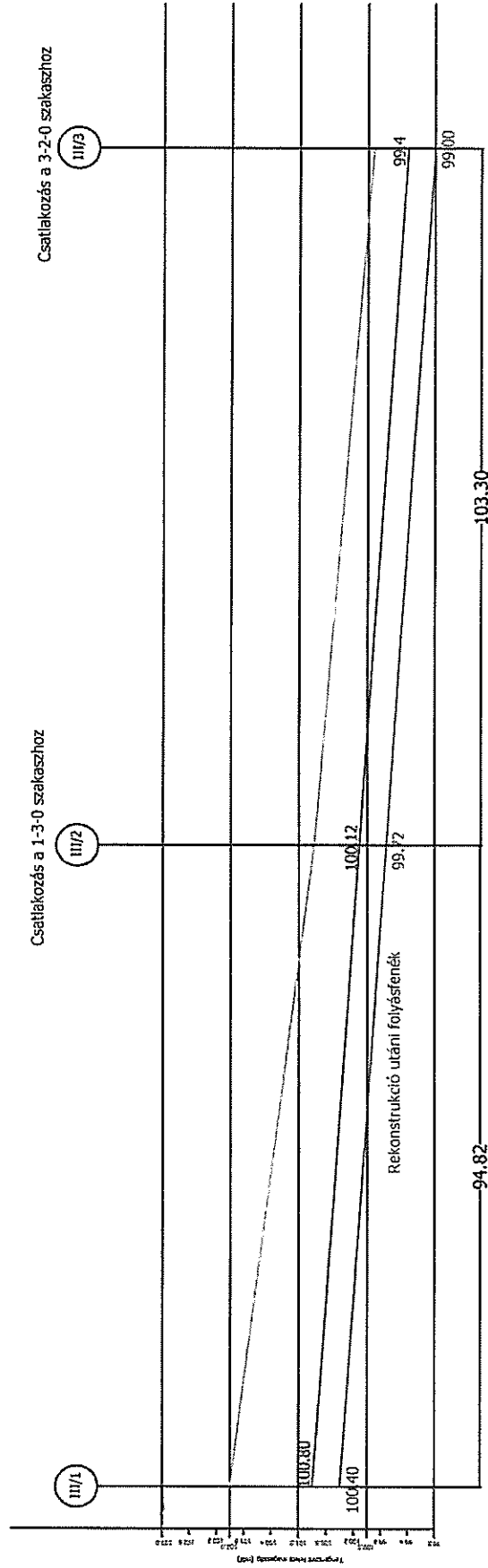
2-1-0



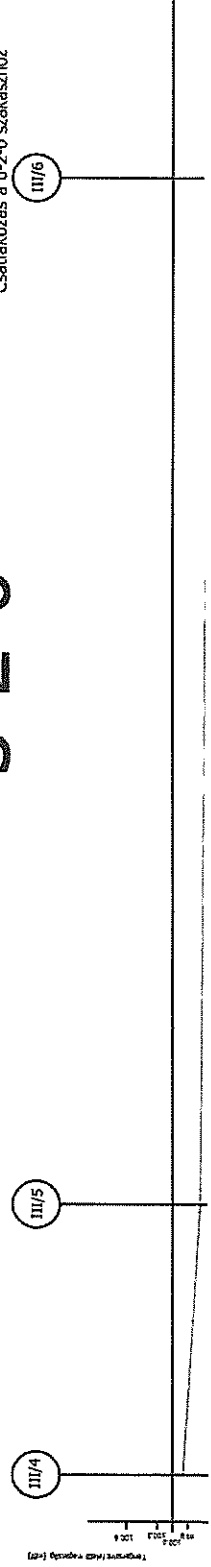
2-2-0



3-1-0



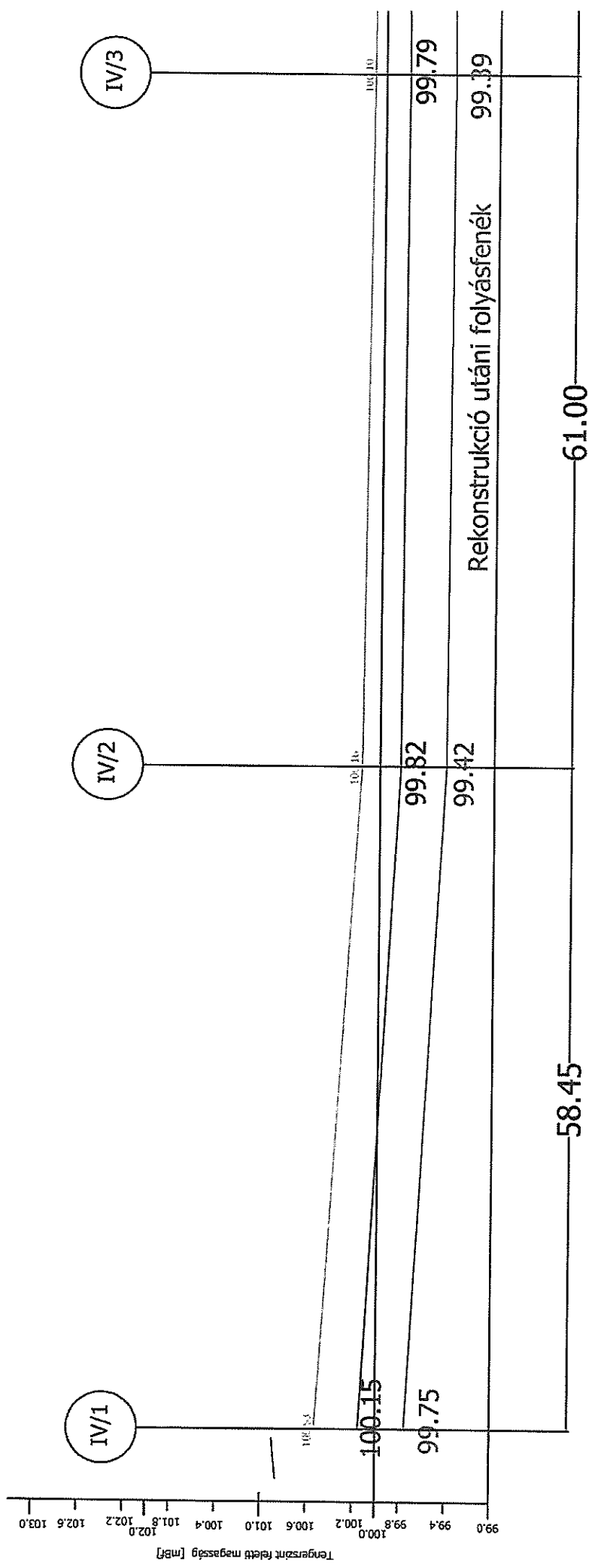
3-2-0



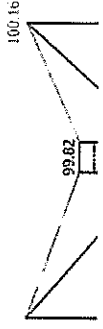
Jellemző k



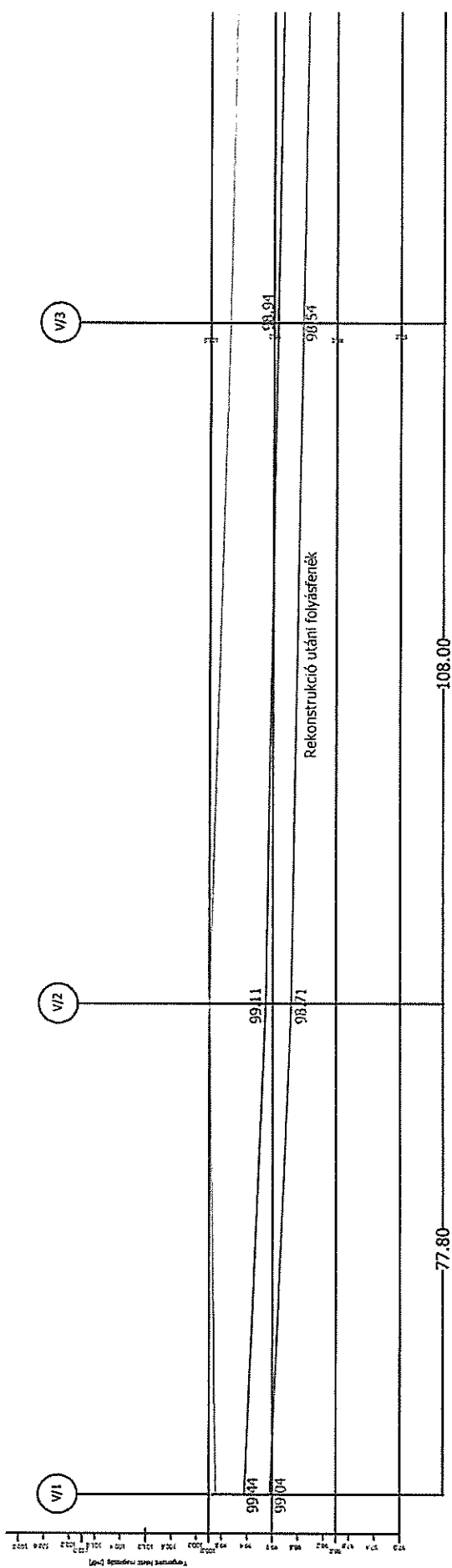
4-1-0



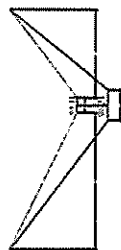
Jellemző keresztmetszet



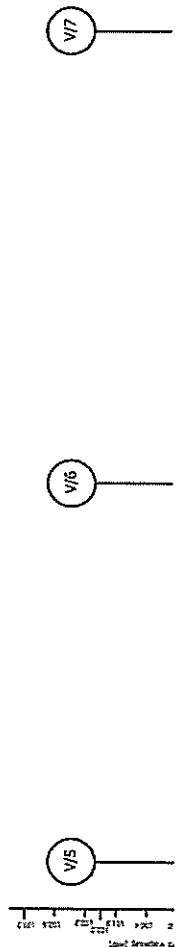
5-1-0 a



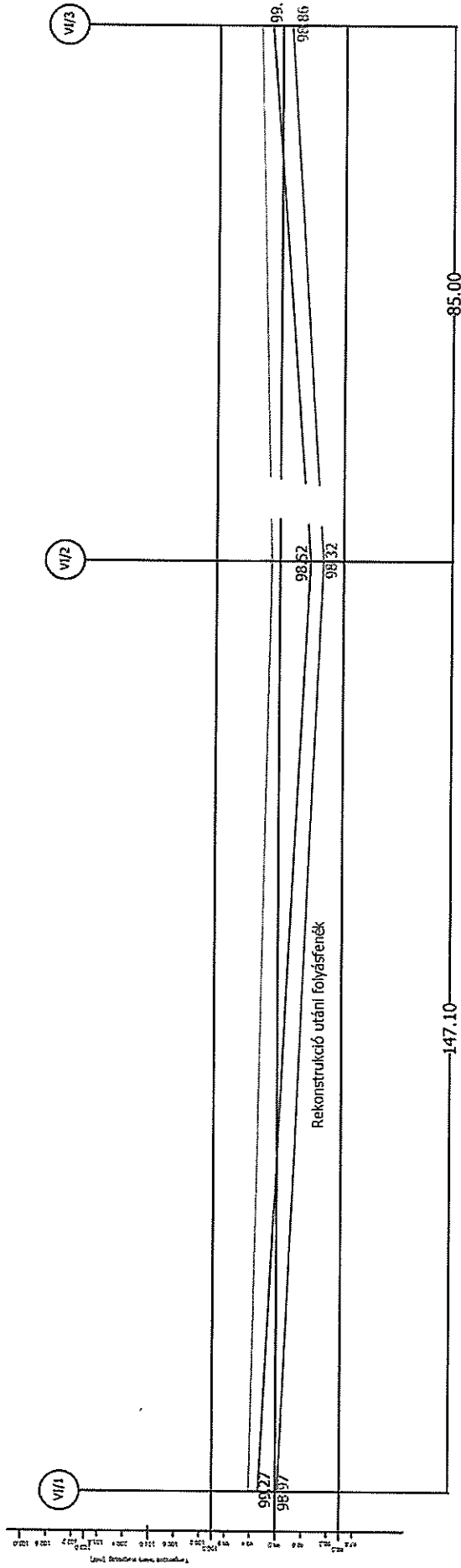
Jellemző keresztmetszet



5-1-0 b



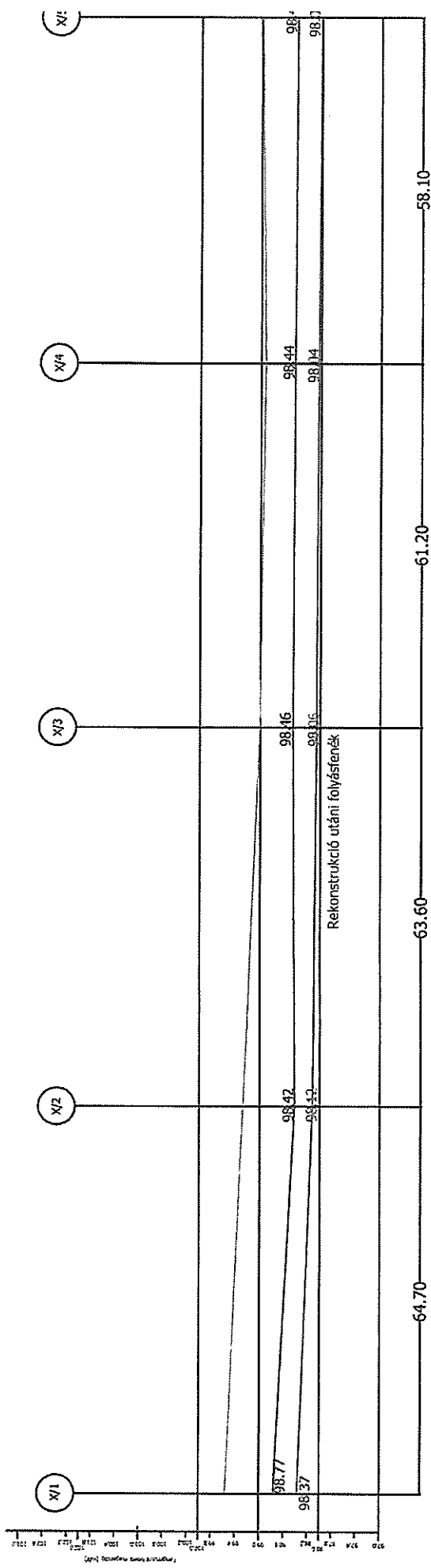
6-2-0



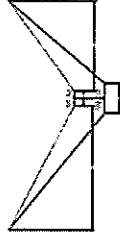
Jellemző keresztmetszet



10-1-0

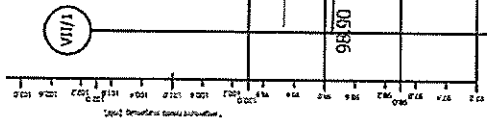


Jellemző keresztmetszet



9-1-0

7-1-0



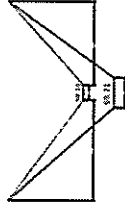
VII/2

Fedett szakasz

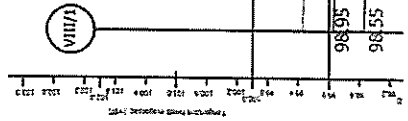
184.00

121.50

Jellemző keresztmetszet



8-1-0



VIII/2

VIII/3

VIII/4

VIII/5

98.15

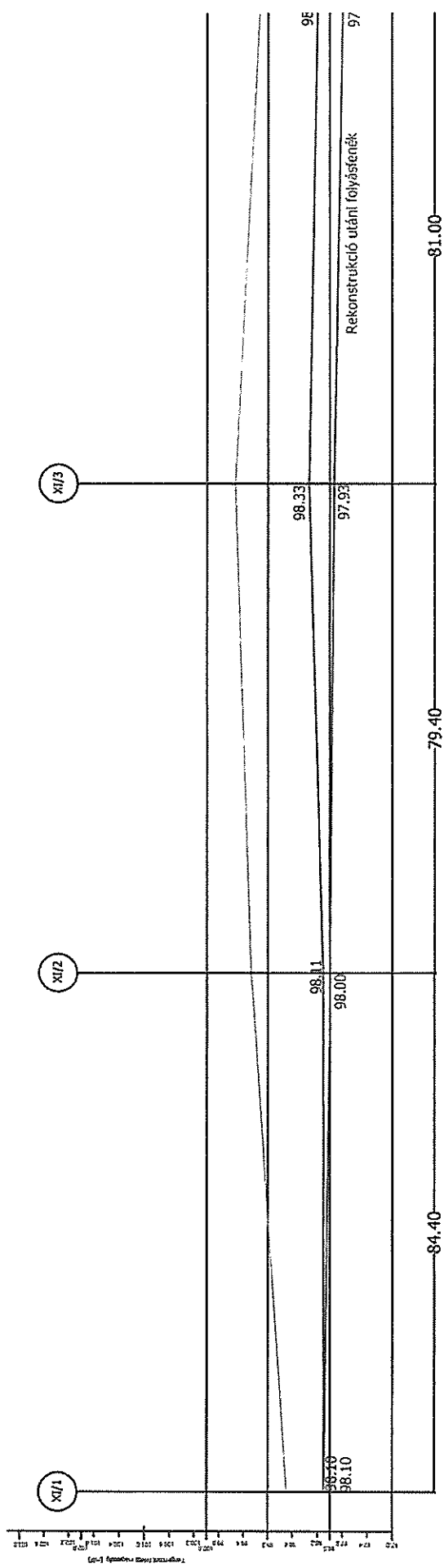
98.55

98.34

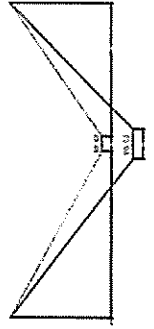
98.30

Rekonstrukció utáni folyásfenék

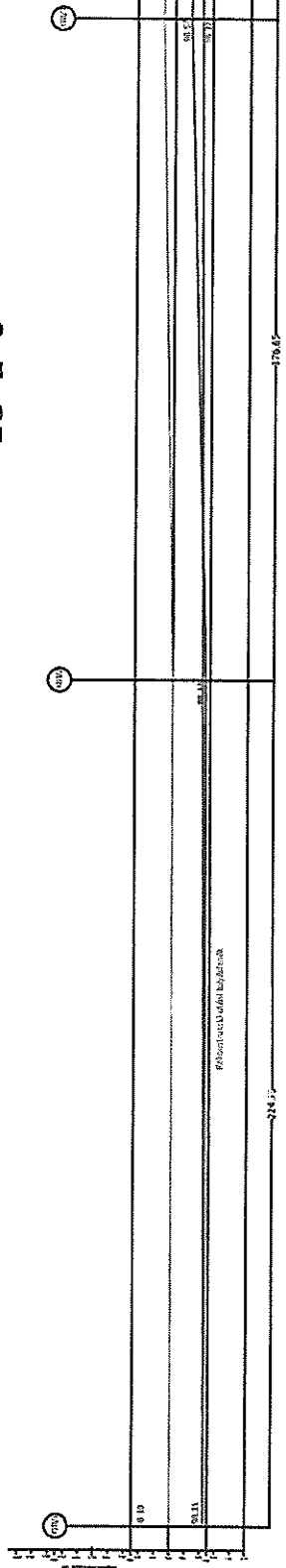
11-1-0



Jellemző keresztmetszet



13-1-0



Jellemző keresztmetszet



MELLÉKLETEK

1. melléklet Tervezői jogosultság

Magyar Mérnöki Kamara

Elmajer Tibor

Kamara számok:

01-13724, 01-63881

Végzettségek:

környezetmérnök

Cím:

1031 Budapest Nánási út 2/B.1.Ltp.TT.69a.

Telefonszám:

20/260 4387

E-mail:

Engedélyek:

SZKV-1.1. - Hulladékgazdálkodási szakértő

SZKV-1.2. - Levegőtisztaság-védelem szakértő

SZVV-3.4. - Szennyvíztisztítás

VZ-TEL - Települési víziközmű tervezése (2020.12.07)

VZ-TER - Területi vízgazdálkodási építmények tervezése (2020.12.07)

SZKV-1.3. - Víz- és földtani közeg védelem szakértő

SZVV-3.10. - Vízanalitika, vízminőség-védelem, vízminőségi kárelhárítás

SZVV-3.9. - Vízfeltárás, kútfúrás, vízföldtani, vízbázis-védelem

ME-VZ - Vízgazdálkodási építmények építésének műszaki ellenőrzése (2020.12.07)

MV-VZ - Vízgazdálkodási építmények építési-szerelési munkáinak felelős műszaki vezetése (2020.12.07)

VZ-VKG - Vízkészlet gazdálkodási építmények tervezése (2020.12.07)

SZKV-1.4. - Zaj- és rezgésvédelem szakértő

2. melléklet Hidraulikai számítások

lefolyási pálya	érdességi tényező	terepen lefolyás hossza	való terepfelzáró lejtése	felületi esővíz összegyűjtésére szükséges idő	mértékadó csapadék intenzitás - 10 perc	kl	ip	mm/h	K	α	mértékadó vízhozam perces intenzitás mellett	mértékadó vízhozam - 10 perc csapadék intenzitás mellett	60 - csapadék intenzitás mellett
n	L1	Im	%	t1	ti	ip	mm/h	K	α	Qm	Qm	Qm	Qm
				min							m3/h	m3/b	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	62,5	1,28%	33,2	110,0	1,2	0,7	361,5	1,2	0,7	167,2	180,0	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	64,9	1,28%	34,4	110,0	1,2	0,7	389,1	1,2	0,7	180,0	180,0	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	60,4	1,28%	32,0	110,0	1,2	0,7	337,1	1,2	0,7	155,9	155,9	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	83,7	1,28%	44,4	110,0	1,2	0,7	647,4	1,2	0,7	299,4	299,4	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	55,3	1,28%	29,4	110,0	1,2	0,7	282,8	1,2	0,7	130,8	130,8	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	69,7	1,28%	37,0	110,0	1,2	0,7	449,3	1,2	0,7	207,8	207,8	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	64,9	1,28%	34,4	110,0	1,2	0,7	399,4	1,2	0,7	180,1	180,1	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	48,1	1,28%	25,5	110,0	1,2	0,7	214,2	1,2	0,7	99,1	99,1	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	78,2	1,28%	41,5	110,0	1,2	0,7	565,1	1,2	0,7	261,4	261,4	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	73,6	1,28%	39,1	110,0	1,2	0,7	500,6	1,2	0,7	231,5	231,5	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	76,5	0,49%	65,5	110,0	1,2	0,7	540,1	1,2	0,7	249,8	249,8	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	0,0	1,28%	0,0	110,0	1,2	0,7	0,0	1,2	0,7	0,0	0,0	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	39,0	1,28%	20,7	110,0	1,2	0,7	140,8	1,2	0,7	65,1	65,1	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	68,3	0,67%	50,0	110,0	1,2	0,7	430,8	1,2	0,7	199,3	199,3	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	79,6	1,28%	42,2	110,0	1,2	0,7	585,5	1,2	0,7	270,8	270,8	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	93,1	1,28%	49,4	110,0	1,2	0,7	801,1	1,2	0,7	370,6	370,6	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	71,6	1,28%	38,0	110,0	1,2	0,7	473,5	1,2	0,7	219,0	219,0	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	61,0	1,28%	32,4	110,0	1,2	0,7	343,5	1,2	0,7	158,9	158,9	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	86,0	1,28%	45,6	110,0	1,2	0,7	683,6	1,2	0,7	316,2	316,2	
beton, aszfalt-burkolat	0,1	118,3	1,28%	62,8	110,0	1,2	0,7	1293,8	1,2	0,7	598,4	598,4	
zöllerület!!!!	0,2	128,0	1,28%	135,8	110,0	1,2	0,7	1513,7	1,2	0,7	700,1	700,1	

Min 0,0
Max 65,5
Átlag 36,1

idő	Csapadék intenzitás		Szárazított felület	Szárazított mennyiség	Térfogat igény
min	mm/h	V _h [ka]	AS [m ²]	Q _s [m ³ /h]	V _{szk} [m ³]
5	181,2	329,6	10276	0,5117825	1608,26
10	100,0	329,6	10276	0,5117825	1608,01
15	72,2	278,3	10276	0,5117825	1584,82
20	66,8	185,5	10276	0,5117825	1564,58
25	56,9	158,0	10276	0,5117825	1890,12
30	49,9	138,3	10276	0,5117825	1812,50
35	44,6	124,0	10276	0,5117825	1796,26
40	40,3	112,6	10276	0,5117825	1771,16
45	37,1	104,5	10276	0,5117825	1653,83
50	34,5	95,9	10276	0,5117825	1568,51
55	32,2	89,3	10276	0,5117825	1476,71
60	30,1	84,1	10276	0,5117825	1377,81

1905 mm/évente
4891 mm/évtől fogva

idő	Kétfelirattelt csapadék	Szárazítás mérték	Ebből elvártárad	Térfogat kapacitást nem véve figyelembe
min	mm/h	m ³ /h	m ³ /Spore	m ³ /Spore
5	181,2	11075,3	1139,6	1185,5
10	100,0	9259,7	813,3	659,1
15	72,2	7288,6	602,2	423,2
20	66,8	5924,8	493,7	339,6
25	56,9	5045,5	420,5	266,3
30	49,9	4424,8	358,7	218,6
35	44,6	3939,0	330,0	178,9
40	40,3	3588,0	299,7	143,6
45	37,2	3304,5	275,4	111,2
50	34,5	3061,1	255,3	89,1
55	32,2	2858,9	238,3	64,7
60	30,1	2686,1	223,9	49,7

Összesen: 3664 3816

idő	Változó csapadék felülettel	Szárazítás mérték	Ebből elvártárad	Térfogat kapacitást nem véve figyelembe
min	mm/h	m ³ /h	m ³ /Spore	m ³ /Spore
5	181,2	22623,7	1690,0	154,1
10	110,0	18704,8	1147,4	99,1
15	82,2	10249,8	458,9	202,8
20	66,8	8179,0	690,6	542,8
25	56,9	7185,3	593,2	419,1
30	49,9	6243,6	520,2	366,1
35	44,6	5588,8	465,6	311,8
40	40,3	5074,7	422,9	268,8
45	37,2	4662,1	388,5	238,4
50	34,5	4331,5	350,1	206,0
55	32,2	4018,9	318,9	182,1
60	30,1	3759,9	285,8	156,1

Összesen m³: 7991 5942

árok szélesség m 2,3
 árok hossz m 193,5
 szikkadási felület m2 435,4
 árok mélység m 0,4
 vizgyűjtő terület m2 102,6
 árok térfogat m3 1,0
 lefolyási érték cm/m 3912,0
 1-1-0
 Bathány I. utca

Idő	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete	Szikkadó mennyisége	Tárolási igény
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	435	0,021769	50,30
10	110,0	305,6	435	0,021769	54,91
15	82,2	228,2	435	0,021769	55,56
20	66,8	185,5	435	0,021769	54,35
25	56,9	158,0	435	0,021769	52,04
30	49,9	138,5	435	0,021769	48,99
35	44,6	124,0	435	0,021769	45,38
40	40,5	112,6	435	0,021769	41,36
45	37,2	103,5	435	0,021769	37,02
50	34,5	95,9	435	0,021769	32,40
55	32,2	89,5	435	0,021769	27,56
60	30,3	84,1	435	0,021769	22,53

55,6 emnyi kéne

103 emnyi térfogat van

árok szélesség m 2,3
 árok hossz m 183,0
 szikkadási felület m² 411,8
 árok mélység m 1,0
 térfogat m³ 242,5
 vízgyűjtő terület m² 4211,0
 árok lefolyási érték cm/m 0,5

Batthyány II. utca
 1-2-0

Idő	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete	Szikkadó mennyisé g	Tározási igény
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	412	0,020588	54,13
10	110,0	305,6	412	0,020588	59,90
15	82,2	228,2	412	0,020588	61,48
20	66,8	185,5	412	0,020588	61,09
25	56,9	158,0	412	0,020588	59,52
30	49,9	138,5	412	0,020588	57,17
35	44,6	124,0	412	0,020588	54,24
40	40,5	112,6	412	0,020588	50,87
45	37,2	103,5	412	0,020588	47,16
50	34,5	95,9	412	0,020588	43,15
55	32,2	89,5	412	0,020588	38,91
60	30,3	84,1	412	0,020588	34,47

61,5 ennyi kéne

242 ennyi térfogat van

árok szélesség m 2,3
 árok hossz m 221,5
 szikkadási felület m² 498,4
 árok mélység m 0,7
 árok térfogat m³ 190,8
 vízgyűjtő lefolyási terület m² 2318,0
 érték cm/m 2,1

1-3-0

Diófa-Bathányi összekötő

Idő	Csapadék intenzitás		Szikkadó intenzitás		Szikkadó mennyisége	Tározási igény
	mm/h	l/s ha	mm/h	l/s ha		
5	181,2	503,3	498	0,024919	29,83	
10	110,0	305,6	498	0,024919	29,17	
15	82,2	228,2	498	0,024919	25,86	
20	66,8	185,5	498	0,024919	21,32	
25	56,9	158,0	498	0,024919	16,04	
30	49,9	138,5	498	0,024919	10,26	
35	44,6	124,0	498	0,024919	4,11	
40	40,5	112,6	498	0,024919	-2,31	
45	37,2	103,5	498	0,024919	-8,95	
50	34,5	95,9	498	0,024919	-15,77	
55	32,2	89,5	498	0,024919	-22,74	
60	30,3	84,1	498	0,024919	-29,84	

29,8 ennyi kéne

191 ennyi térfogat van

árok árok szikkadá árok árok vízgyjűjtő lefolyási
szélesség hossz si felület mélység térfogat terület érték

2-1-0	m	m	m	m ³	m ²	cm/m
Közársas	1,4	240,0	0,7	151,2	3648,0	2,1
ág tét l.						

Idő	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete AS (m ²)	Szikkadó mennyiség Q _{out} (m ³ /s)	Tározási igény V _{req} (m ³)
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	0	0	46,85
10	110,0	305,6	0	0	56,89
15	82,2	228,2	0	0	63,73
20	66,8	185,5	0	0	69,07
25	56,9	158,0	0	0	73,53
30	49,9	138,5	0	0	77,38
35	44,6	124,0	0	0	80,79
40	40,5	112,6	0	0	83,87
45	37,2	103,5	0	0	86,68
50	34,5	95,9	0	0	89,28
55	32,2	89,5	0	0	91,69
60	30,3	84,1	0	0	93,95

46,85 tározás
103,74 tározás
167,47 átfolyás
236,54 átfolyás
310,07 átfolyás
387,44 átfolyás
468,23 átfolyás
552,10 átfolyás
638,78 átfolyás
728,06 átfolyás
819,75 átfolyás
913,70 átfolyás

Tűlfolyik! Ifj 3-1

árok szélesség m 2,2
 árok hossz m 521,5
 szikkadási felület m²
 árok mélység m 1,0
 vizgyűjtő lefolyási terület m² 7006,0
 érték cm/m 2,4

2-2-0
 Köztársaság tér II.

Idő	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete AS (m ²)	Szikkadó mennyiség Q _{out} (m ³ /s)	Tározási igény V _{req} (m ³)
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	0	0	89,98
10	110,0	305,6	0	0	109,25
15	82,2	228,2	0	0	122,39
20	66,8	185,5	0	0	132,65
25	56,9	158,0	0	0	141,21
30	49,9	138,5	0	0	148,60
35	44,6	124,0	0	0	155,16
40	40,5	112,6	0	0	161,07
45	37,2	103,5	0	0	166,47
50	34,5	95,9	0	0	171,45
55	32,2	89,5	0	0	176,09
60	30,3	84,1	0	0	180,43

89,98 tározás
 199,23 tározás
 321,62 tározás
 454,28 tározás
 595,48 tározás
 744,09 átfolyás
 899,25 átfolyás
 1060,31 átfolyás
 1226,78 átfolyás
 1398,24 átfolyás
 1574,33 átfolyás
 1754,76 átfolyás

Tűlfolyik! l/fj 3-1-be

árok árok szikkadá árok árok vízgyjűtő lefolyási
szélesség hossz si felület mélység térfogat terület érték

2-3-0 m m2 m m3 m2 m2 cm/m
Zrínyi
utca: 1,0 38,5 38,5 0,5 13,5 3060,0 1,3

Idő	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete	Szikkadó mennyiség	Tározási igény
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	39	0,001925	39,31
10	110,0	305,6	39	0,001925	47,18
15	82,2	228,2	39	0,001925	52,33
20	66,8	185,5	39	0,001925	56,20
25	56,9	158,0	39	0,001925	59,30
30	49,9	138,5	39	0,001925	61,90
35	44,6	124,0	39	0,001925	64,12
40	40,5	112,6	39	0,001925	66,05
45	37,2	103,5	39	0,001925	67,76
50	34,5	95,9	39	0,001925	69,28
55	32,2	89,5	39	0,001925	70,65
60	30,3	84,1	39	0,001925	71,89

39,31 átfolyás
86,48 átfolyás
138,81 átfolyás
195,01 átfolyás
254,31 átfolyás
316,21 átfolyás
380,33 átfolyás
446,38 átfolyás
514,15 átfolyás
583,43 átfolyás
654,08 átfolyás
725,97 átfolyás

71,9 ennyi kéne

13 ennyi térfogat van

Tűifolyik!

lfj 3-1-be

	árok szélesség	árok hossz	szikkadá árok		árok		vízgyűjtő lefolyási terület érték	
			m	m	m ²	m	m ³	m ²
Közársaság tér I. (burkolt) É-i oldal	2-1-0	1,4	240,0	0,0	0,7	151,2	3648,0	2,1
Közársaság tér II.	2-2-0	2,2	521,5	0,0	1,0	678,0	7006,0	2,4
Zrínyi	2-3-0	1,0	38,5	38,5	0,5	13,5	3060,0	1,3
Ifjúság utca I.	3-1-0	2,4	198,0	475,2	0,6	166,3	4862,0	1,4

Idő	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete	Szikkadó mennyiség	Tározási igény
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	514	0,025685	238,64
10	110,0	305,6	514	0,025685	282,49
15	82,2	228,2	514	0,025685	309,43
20	66,8	185,5	514	0,025685	328,46
25	56,9	158,0	514	0,025685	342,78
30	49,9	138,5	514	0,025685	353,91
35	44,6	124,0	514	0,025685	362,72
40	40,5	112,6	514	0,025685	369,75
45	37,2	103,5	514	0,025685	375,38
50	34,5	95,9	514	0,025685	379,87
55	32,2	89,5	514	0,025685	383,40
60	30,3	84,1	514	0,025685	386,11

238,64 tározás
521,13 tározás
830,55 tározás
1159,02 átfolyás
1501,79 átfolyás
1855,70 átfolyás
2218,42 átfolyás
2588,17 átfolyás
2963,55 átfolyás
3343,42 átfolyás
3726,82 átfolyás
4112,93 átfolyás

386,1 ennyi kéne
166 ennyi térfogat van

Bodonyiba megy bele! Bodonyi 5-1-be

árok szélesség		árok szikkadási árok vízgyűjtő lefolyási			
m	m	m ²	m ³	terület	érték
Ifjúság I.-ből	2,0	513,7	1008,945	18576	
összegezten 3-1-0		808,0	290,9	6115,0	0,6
Bodonyi utca 5-1-0					

Idő	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete	Szikkadó mennyiség g	Tározási igény	
	mm/h	l/s ha			Q _{out} (m ³ /s)	V _{req} (m ³)
5	181,2	503,3	1322	0,066085	317,27	317,27 tározás
10	110,0	305,6	1322	0,066085	366,54	683,81 tározás
15	82,2	228,2	1322	0,066085	392,53	1076,34 tározás
20	66,8	185,5	1322	0,066085	407,66	1483,99 átfolyás
25	56,9	158,0	1322	0,066085	416,28	1900,28 átfolyás
30	49,9	138,5	1322	0,066085	420,53	2320,80 átfolyás
35	44,6	124,0	1322	0,066085	421,58	2742,38 átfolyás
40	40,5	112,6	1322	0,066085	420,19	3162,58 átfolyás
45	37,2	103,5	1322	0,066085	416,87	3579,45 átfolyás
50	34,5	95,9	1322	0,066085	411,98	3991,43 átfolyás
55	32,2	89,5	1322	0,066085	405,76	4397,19 átfolyás
60	30,3	84,1	1322	0,066085	398,43	4795,62 átfolyás

421,6 ennyi kéne
291 ennyi térfogat van

Át akar folyni! 7.1-et terheli

árok szélesség	árok hossz	szikkadá si felület	árok mélység	árok térfogat	vízgyűjtő terület	lefolyási érték
m	m	m ²	m	m ³	m ²	cm/m
5-1-0		1321,7		1299,825	24691	
6-1-0		622		111,96	12884	
1-1-0	3,2	480,0	1,2	324,0	4662,0	0,7
1-1-0	0,0	0,0	0,0	0,0	6744,0	0,8

Bodonyi-ból

Széchenyi I. + Ifjúság

Fürdő utca I.

Fürdő utca II.

Idő	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete	Szikkadó mennyiség	Tározási igény
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	1802	0,090085	463,82
10	110,0	305,6	1802	0,090085	537,68
15	82,2	228,2	1802	0,090085	577,69
20	66,8	185,5	1802	0,090085	601,88
25	56,9	158,0	1802	0,090085	616,62
30	49,9	138,5	1802	0,090085	624,98
35	44,6	124,0	1802	0,090085	628,70
40	40,5	112,6	1802	0,090085	628,87
45	37,2	103,5	1802	0,090085	626,22
50	34,5	95,9	1802	0,090085	621,28
55	32,2	89,5	1802	0,090085	614,42
60	30,3	84,1	1802	0,090085	605,94

628,9 ennyi kéne

324 ennyi térfogat van

Túlfolyó van és bemegy a csónakázó tóba!

árok árok szikkadá árok árok vízgyűjtő lefolyási
szélesség hossz si felület mélység térfogat terület érték

3-2-0 m m2 m m3 m2 cm/m
Ifjúság
utca II. 0,0 170,0 0,0 0,0 0,0 4214,0 1,2

Idő	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete	Szikkadó mennyiség	Tározási igény
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	0	0	54,12
10	110,0	305,6	0	0	65,71
15	82,2	228,2	0	0	73,61
20	66,8	185,5	0	0	79,79
25	56,9	158,0	0	0	84,93
30	49,9	138,5	0	0	89,38
35	44,6	124,0	0	0	93,33
40	40,5	112,6	0	0	96,88
45	37,2	103,5	0	0	100,13
50	34,5	95,9	0	0	103,13
55	32,2	89,5	0	0	105,92
60	30,3	84,1	0	0	108,53

54,12 átfolyás
119,84 átfolyás
193,45 átfolyás
273,24 átfolyás
358,17 átfolyás
447,56 átfolyás
540,88 átfolyás
637,76 átfolyás
737,89 átfolyás
841,02 átfolyás
946,93 átfolyás
1055,46 átfolyás

108,5 ennyi kéne
0 ennyi térfogat van

Szechenyi I. 6-1-be folyik

	árok szélesség	árok hossz	szikkadá si felület	árok mélység	árok térfogat	vízgyűjtő lefolyási terület	érték
	m	m	m ²	m	m ³	m ²	cm/m
Ifjúság II.	0	170	0	0	0	4214	1,17
Széchenyi utca I.	2	311	622	0,3	111,96	8670	0,41

Idő	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete	Szikkadó mennyiség	Tározási igény
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	622	0,0311	165,55
10	110,0	305,6	622	0,0311	192,21
15	82,2	228,2	622	0,0311	206,81
20	66,8	185,5	622	0,0311	215,78
25	56,9	158,0	622	0,0311	221,39
30	49,9	138,5	622	0,0311	224,72
35	44,6	124,0	622	0,0311	226,40
40	40,5	112,6	622	0,0311	226,81
45	37,2	103,5	622	0,0311	226,22
50	34,5	95,9	622	0,0311	224,82
55	32,2	89,5	622	0,0311	222,73
60	30,3	84,1	622	0,0311	220,06

165,55 átfolyás
357,76 átfolyás
564,57 átfolyás
780,35 átfolyás
1001,74 átfolyás
1226,46 átfolyás
1452,86 átfolyás
1679,67 átfolyás
1905,89 átfolyás
2130,71 átfolyás
2353,44 átfolyás
2573,50 átfolyás

226,8 ennyi kéne

112 ennyi térfogat van

Feltelik, átfilyik a Fürdő I, II-bel

árok szélesség m 1,5
 árok hossz m 224
 szikkadási felület m² 336
 árok mélység m 0,4
 vízgyűjtő terület m² 5124
 lefolyási érték cm/m 0,67
 Széchenyi utca II. 6-2-0

Idő	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete	Szikkadó mennyiség	Tárolási igény
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	336	0,0168	65,85
10	110,0	305,6	336	0,0168	75,20
15	82,2	228,2	336	0,0168	79,65
20	66,8	185,5	336	0,0168	81,80
25	56,9	158,0	336	0,0168	82,59
30	49,9	138,5	336	0,0168	82,45
35	44,6	124,0	336	0,0168	81,64
40	40,5	112,6	336	0,0168	80,32
45	37,2	103,5	336	0,0168	78,58
50	34,5	95,9	336	0,0168	76,52
55	32,2	89,5	336	0,0168	74,17
60	30,3	84,1	336	0,0168	71,60

82,6 ennyi kéne
 85 ennyi térfogat van

árok szélesség m 1,9
 árok hossz m 337,5
 szikkadási felület m² 641,25
 árok mélység m 0,5
 vízgyűjtő terület m² 194,0625
 lefolyási érték cm/m 0,54

Rákóczi
 Ferenc 8-1-0
 utca

Idő min	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete AS (m ²)	Szikkadó mennyiség g Q _{out} (m ³ /s)	Tározási igény V _{req} (m ³)
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	641	0,032063	81,45
10	110,0	305,6	641	0,032063	89,83
15	82,2	228,2	641	0,032063	91,86
20	66,8	185,5	641	0,032063	90,93
25	56,9	158,0	641	0,032063	88,23
30	49,9	138,5	641	0,032063	84,33
35	44,6	124,0	641	0,032063	79,56
40	40,5	112,6	641	0,032063	74,12
45	37,2	103,5	641	0,032063	68,16
50	34,5	95,9	641	0,032063	61,77
55	32,2	89,5	641	0,032063	55,02
60	30,3	84,1	641	0,032063	47,97

91,9 ennyi kéne

194 ennyi térfogat van

árok szélesség m 1,7
 árok hossz m 127,0
 szikkadási felület m² 215,9
 árok mélység m 0,5
 szikkadási térfogat m³ 66,7
 vízgyűjtő lefolyási terület m² 1524,0
 érték cm/m 0,5

Korongi tér-Mátyás K. utca összekötő 9-1-0

Idő min	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete AS (m ²)	Szikkadó mennyiség Q _{out} (m ³ /s)	Tárolási igény V _{req} (m ³)
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	216	0,010795	19,60
10	110,0	305,6	216	0,010795	20,74
15	82,2	228,2	216	0,010795	20,29
20	66,8	185,5	216	0,010795	19,08
25	56,9	158,0	216	0,010795	17,42
30	49,9	138,5	216	0,010795	15,47
35	44,6	124,0	216	0,010795	13,29
40	40,5	112,6	216	0,010795	10,95
45	37,2	103,5	216	0,010795	8,47
50	34,5	95,9	216	0,010795	5,89
55	32,2	89,5	216	0,010795	3,21
60	30,3	84,1	216	0,010795	0,46

20,7 ennyi kéne
67 ennyi térfogat van

Árpád utca 10-1-0
 2,5 m 248,0 m 2,5 m 248,0 m
 2,5 m 248,0 m 2,5 m 248,0 m
 0,7 m 620,0 m 0,7 m 620,0 m
 0,4 m 5417,0 m 0,4 m 5417,0 m
 0,4 cm/m 0,4 cm/m

Idő	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete	Szikkasztó mennyisége	Tárolási igény
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	620	0,031	69,65
10	110,0	305,6	620	0,031	75,79
15	82,2	228,2	620	0,031	76,43
20	66,8	185,5	620	0,031	74,49
25	56,9	158,0	620	0,031	71,01
30	49,9	138,5	620	0,031	66,49
35	44,6	124,0	620	0,031	61,22
40	40,5	112,6	620	0,031	55,37
45	37,2	103,5	620	0,031	49,06
50	34,5	95,9	620	0,031	42,37
55	32,2	89,5	620	0,031	35,38
60	30,3	84,1	620	0,031	28,12

76,4 ennyi kéne
252 ennyi térfogat van

árok szélesség m
 árok hossz m
 szikkadási mélység m²
 árok térfogat m³
 vízfűjtő terület m²
 lefolyási érték cm/m

Koronai tér - Sportpálya + Sportpálya I. 11-1-0

3,5 331,0 1158,5 1,0 645,5 5845,0 0,5

Idő min	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete AS (m ²)	Szikkadó mennyiség Q _{out} (m ³ /s)	Tározási igény V _{req} (m ³)
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	1159	0,057925	75,21
10	110,0	305,6	1159	0,057925	74,93
15	82,2	228,2	1159	0,057925	68,10
20	66,8	185,5	1159	0,057925	58,21
25	56,9	158,0	1159	0,057925	46,49
30	49,9	138,5	1159	0,057925	33,53
35	44,6	124,0	1159	0,057925	19,67
40	40,5	112,6	1159	0,057925	5,13
45	37,2	103,5	1159	0,057925	-9,96
50	34,5	95,9	1159	0,057925	-25,49
55	32,2	89,5	1159	0,057925	-41,39
60	30,3	84,1	1159	0,057925	-57,61

75,2 ennyi kéne
645 ennyi térfogat van

árok szélesség m 2,2
 árok hossz m 319,0
 szikkadá árok m2 701,8
 árok mélység m 0,3
 vízgyűjtő lefolyási térfogat m3 129,2
 terület cm/m 7398,0
 érték 2,2

12-1-0
 Kossuth I. utca

Idő	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete AS (m ²)	Szikkadó mennyisé g Q _{out} (m ³ /s)	Tározási igény V _{req} (m ³)
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	702	0,03509	95,10
10	110,0	305,6	702	0,03509	105,54
15	82,2	228,2	702	0,03509	108,64
20	66,8	185,5	702	0,03509	108,30
25	56,9	158,0	702	0,03509	105,90
30	49,9	138,5	702	0,03509	102,13
35	44,6	124,0	702	0,03509	97,34
40	40,5	112,6	702	0,03509	91,78
45	37,2	103,5	702	0,03509	85,62
50	34,5	95,9	702	0,03509	78,95
55	32,2	89,5	702	0,03509	71,87
60	30,3	84,1	702	0,03509	64,44

95,10 tározás
 200,64 átfolyás
 309,28 átfolyás
 417,57 átfolyás
 523,47 átfolyás
 625,60 átfolyás
 722,94 átfolyás
 814,72 átfolyás
 900,34 átfolyás
 979,30 átfolyás
 1051,17 átfolyás
 1115,61 átfolyás

108,6 ennyi kéne

129 ennyi térfogat van

Vadvirágba - 13-1

árok szélesség m 1,8
 árok hossz m 540,0
 szikkadási felület m² 972,0
 árok mélység m 0,4
 árok térfogat m³ 248,4
 vízgűjtő lefolyási terület cm/m 14001,0
 érték 4,8

12-2-0
 Kossuth II. utca

Idő min	Csapadék intenzitás		Szikkadási felület AS (m ²)	Szikkadó mennyiség Q _{out} (m ³ /s)	Tárolási igény V _{req} (m ³)
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	972	0,0486	179,94
10	110,0	305,6	972	0,0486	204,73
15	82,2	228,2	972	0,0486	216,05
20	66,8	185,5	972	0,0486	221,08
25	56,9	158,0	972	0,0486	222,35
30	49,9	138,5	972	0,0486	221,08
35	44,6	124,0	972	0,0486	217,97
40	40,5	112,6	972	0,0486	213,44
45	37,2	103,5	972	0,0486	207,80
50	34,5	95,9	972	0,0486	201,24
55	32,2	89,5	972	0,0486	193,92
60	30,3	84,1	972	0,0486	185,95

222,4 ennyi kéne
 248 ennyi térfogat van

árok szélesség	árok hossz	szikkadá si felület	árok mélység	árok térfogat	vízgyűjtő lefolyási terület	érték
m	m	m ²	m	m ³	m ²	cm/m
2	168	336	0,4	84	3717	1,53

Erkel utca

Idő	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete	Szikkadó mennyiség	Tározási igény
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	336	0,0168	47,78
10	110,0	305,6	336	0,0168	53,26
15	82,2	228,2	336	0,0168	55,07
20	66,8	185,5	336	0,0168	55,16
25	56,9	158,0	336	0,0168	54,23
30	49,9	138,5	336	0,0168	52,61
35	44,6	124,0	336	0,0168	50,48
40	40,5	112,6	336	0,0168	47,97
45	37,2	103,5	336	0,0168	45,15
50	34,5	95,9	336	0,0168	42,08
55	32,2	89,5	336	0,0168	38,81
60	30,3	84,1	336	0,0168	35,36

55,2 ennyi kéne

84 ennyi térfogat van

Kossuth I. Vadvirág utca	12-1-0 13-1-0	m	2,2 2,5	319 610,0	szikkadási mélység		m	701,8 1525,0	szikkadási terület		m ²	0,3 1,0	szikkadási térfogat		m ³	129,195 915,0	vízgyűjtő lefolyási terület		m ²	7398 16381,0	cm/m	2,16 1,3
					szikkadási mélység	szikkadási terület			szikkadási térfogat	szikkadási terület												

Idő	Csapadék intenzitás		Szikkasztó felülete	Szikkadó mennyiség	Tározási igény
	mm/h	l/s ha			
5	181,2	503,3	2227	0,11134	305,67
10	110,0	305,6	2227	0,11134	339,64
15	82,2	228,2	2227	0,11134	350,03
20	66,8	185,5	2227	0,11134	349,40
25	56,9	158,0	2227	0,11134	342,18
30	49,9	138,5	2227	0,11134	330,52
35	44,6	124,0	2227	0,11134	315,62
40	40,5	112,6	2227	0,11134	298,25
45	37,2	103,5	2227	0,11134	278,92
50	34,5	95,9	2227	0,11134	257,99
55	32,2	89,5	2227	0,11134	235,72
60	30,3	84,1	2227	0,11134	212,33

350,0 ennyi kéne
915 ennyi térfogat van

A munka leírása: Sellye csapadékvíz elvezető-hálózat fejlesztése

Készült: 2023. szeptember

Költségvetés főösszesítő			
Megnevezés		Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költségei		0	0
1.1 Közvetlen önköltség összesen		0	0
2.1 ÁFA vetítési alap		0	
2.2 Áfa	27,00%	0	
3. A munka ára		0	

Aláírás

Munkanem összesítő

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Dij összege
Építőgépek, szerszámok	0	0
Költségtérítések	0	0
Irtás, föld- és sziklamunka	0	0
Szivárgóépítés, alagcsövezés	0	0
Síkalapozás	0	0
Helyszíni beton és vasbeton munka	0	0
Előregyártott épületszerkezeti elem elhelyezése és szerelése	0	0
Közműcsatorna-építés	0	0
Útburkolatalap és makadámburkolat készítése	0	0
Kőburkolat készítése	0	0
Bitumenes alap és makadámburkolat készítése	0	0
Összesen:	0	0

Építőgépek, szerszámok

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	05-008- 2.1.1.3	Autódaruval végzett munka, autódaru toldható rácsos gémmel, 440 kW-ig, 190t- teherbírási 250 kW, teherbírási: 50t <i>Megjegyzés: előregyártott vasbeton tisztítóaknak (3 db) beépítéséhez</i>	10	óra	0		0	0
2	05-010- 1.3.1	Szenny- és csapadékvíz vezetékek feltárás nélküli (előkészítő) berendezései, WOMA nagy nyomású gép <i>Megjegyzés: hosszan egybefüggő fedett árkok rekonstrukció előkészítő munkái</i>	100	óra	0		0	0
3	05-010- 1.3.1-M	Szenny- és csapadékvíz vezetékek feltárás nélküli (előkészítő) berendezései, WOMA nagy nyomású gép <i>Megjegyzés: rövid szakaszos fedett árkok rekonstrukció előkészítő munkái</i>	80	óra	0		0	0
Munkanem összesen:							0	0

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag összesen	Díj összesen
1	K	Fejtett föld (hulladék) akkreditált környezetvédelmi mérés, hulladékbesorolás szakaszonként (TPH, BTEX, PAH, fémek)	13	klt	0	0
2	K	Hulladékbesorolás	13	klt	0	0
3	K	Szakfelügyelet díja (közmujszolgtatóknál)	1	klt	0	0
4	12-011-1.1- 0025001	Mobil WC bérleti díj elszámolása, szállítással, heti tisztítással, karbantartással Mobil WC alap, bérleti díj/hó	4	db	-	-
5	K	Fel- és levonulás	1,00	klt.	-	-
Munkanem összesen:					0	0

Irtás, föld- és sziklamunka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag	Díj összesen
				összesen	összesen
1	21-003- 6.1.1	Munkaárok földkiemelése közmú nélküli területen, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, bármely konzisztenciájú, I-IV. oszt. talajban, dúcolás nélkül, 3,0 m ² szelvényig <i>Megjegyzés: Nyílt árkok szélesítése, és szikkasztó árokrendszer kialakítása során számított mennyiség.</i>	906 m ³	0	0
2	21-003- 7.1.2.1	Munkagödör földkiemelése épületek és műtárgyak helyén bármely konzisztenciájú, I-IV. oszt. talajban, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, alapterület: 10,01-50,0 m ² között, 5,5 m mélységig <i>Megjegyzés: Új átereszek (1-1-0, és 6-1-0 szakasz) építése során számított mennyiség</i>	128 m ³	0	0
3	21-003- 8.1.1.2.3	Pillérek, gépalapok, oszlopok, aknák, munkagödörök, pincetömbök kiemelése, 1 m padka hagyással, kétoldalra kiemelve, depóniába vagy szállítóeszközre rakva, száraz, földnedves talajban, 10,00 m ² alapterületig, 1,51-3,50 m mélységig, IV. fejtési talajosztályban <i>Megjegyzés: Tisztító aknák (3 db) létesítése során számított mennyiség: 75 m³ és új víznyelő építése során számított mennyiség: 2,5 m³</i>	78 m ³	0	0
4	21-003- 9.1.3	Alapárok-kiemelés szakaszos aláfalazásnál, száraz, földnedves talajban, IV. fejtési talajosztályban <i>Megjegyzés: előregyártott beton támfal elem (2-3-0 szakasz) alapozása során számított mennyiség</i>	10 m ³	0	0
5	21-003- 11.2.1	Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokbba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, gépi erővel, az anyag súlypontja 10,0 m-en belül, a vezeték (műtárgyat) környező 50 cm-en túli szelvényrészben <i>Megjegyzés: Tisztító aknák létesítése során számított visszatöltött föld mennyiség: 69 m³ és támfal elem építése során számított visszatöltött föld mennyiség: 6 m³</i>	75 m ³	0	0

Irtás, föld- és sziklamunka

6	21-004- 4.1.4- 0110811	Talajjavító réteg készítése vonalas létesítményeknél, 3,00 m szélességig vagy építményen belül, zúzottkőből Zúzottkő dolomit, Z 55/80, KŐKA, Iszkaszentgyörgy	27 m ³	0	0
		<i>Megjegyzés: Tisztító aknák létesítése során számított mennyiség: 24 m³ és víznyelő építése során számított mennyiség: 2,5 m³</i>			
7	21-004- 4.2.4- 0110811	Talajjavító réteg készítése vonalas létesítményeknél, 3,00 m szélesség felett, zúzottkőből Zúzottkő dolomit, Z 55/80, KŐKA, Iszkaszentgyörgy	103 m ³	0	0
		<i>Megjegyzés: Új áttereszek építése során számított mennyiség: 102,5 m³</i>			
8	21-008- 2.2.3	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 95%	178 m ³	0	0
9	21-008- 2.3.1	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, vezeték felett és mellett, tömörségi fok: 85%	27 m ³	0	0
10	21-011- 1.2.1	Fejtett föld felrakása szállítóeszközre, géppel, talajosztály I-IV.	906 m ³	0	0
11	K	Fejtett föld elszállítása lerakóhelyi díjjal	906 m ³	0	0
12	21-011-6.1- 0235367	Talajstabilizálás, talajerősítés geotextiliával VIACON WG55 erősítő szőtt geotextília, PP-ből, 265 g/m ² szakító szilárdság: 55/55 kN/m, tekeresméret: 5,3 x 100 m	394 m ²	0	0
		<i>Megjegyzés: szikkasztóárok rendszer kialakítása</i>			
13	21-011-11.7	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 10,0 m ³ -es konténerbe	3 db	0	0
14	21-011-12	Munkahelyi depóniából építési törmelék konténerbe rakása, kézi erővel, önálló munka esetén elszámolva, konténer szállítás nélkül	30 m ³	0	0
Munkanem összesen:				0	0

Szivárgóépítés, alagsövezés

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag	Díj összesen	összesen
1	22-003-5.1- 0133012	Szűrőréteg (szívótest) készítése tömörítéssel, 5,00 m mélységig, egyrétegű, egyenlő szemcséjű Oszályozott kavics, OK 4/16 TT, Hegyeshalom	63	m ³	0	0	0
<i>Megjegyzés: szikkasztóárok rendszer kialakítása</i>							
Munkanem összesen:					0	0	0

Síkalapozás

Sz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag Díj összesen	
1	23-003-2-0232210	Vasbeton sáv-, talp- lemezalap készítése szivattyús technológiával,minőségű betonból C20/25 - X0v(H) - 16 - F3 - CEM 32,5, m = 6,6 finomsági modulussal <i>Megjegyzés: előregyártott beton támfal elem alapozása</i>	4 m ³	0	0
2	23-003-2-0242210	Vasbeton sáv-, talp- lemezalap készítése szivattyús technológiával,minőségű betonból C25/30 - XC2 - 16 - F3 - CEM 32,5, m = 6,6 finomsági modulussal <i>Megjegyzés: új víznyelő alapozása</i>	3 m ³	0	0
Munkanem összesen:				0	0

Helyszíni beton és vasbeton munka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag	Díj összesen
				összesen	összesen
1	31-000-8.2.1	Sík vagy bordás vasbeton lemez bontása, 12 cm vastagság felett, C16/20 betonminőségig	9 m ³	0	0
<p><i>Megjegyzés: Fedett átereszek bontása során számított mennyiség (1-1-0 szakasz)</i></p>					
2	31-001-2-0452005	Hegesztett betonacél háló szerelése tartószerkezetbe FERALPI Sp10K1515 építési síkháló; 5,00 x 2,15 m; 150 x 150 mm osztással Ø 10,0 / 10,0 B500A (BHB55.50)	2 t	0	0
<p><i>Megjegyzés: monolit vasbeton alapok és műtárgyak építése során számított mennyiség (1-1-0 szakasz)</i></p>					
3	31-021-4.3.2-0230410	Sík vagy alulbordás vasbeton lemez készítése, 15°-os hajlásszögig, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, betonszivattyús technológiával, vibrátoros tömörítéssel, 12 cm vastagság felett C20/25 - X0v(H) - 24 - F2 - CEM 52,5, m = 6,4 finomsági modulussal	10 m ³	0	0
<p><i>Megjegyzés: Új fedett átereszek építése során számított mennyiség (1-1-0 szakasz)</i></p>					
Munkanem összesen:				0	0

Előregyártott épületszerkezeti elem elhelyezése és szerelése

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag	Díj	összesen
					összesen		
1	32-008-1.1- 0651341	Előregyártott támfal elemek elhelyezése, általános támfal elemek, előre elkészített vasalt lemezalapra, ELSŐ BETON T- 250/100 jelű előregyártott vasbeton általános támfal elem	1	db	0		0
Munkanem összesen:					0		0

Közműcsatorna-építés

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag összesen	Díj összesen
1	53-000-3.1	Előregyártott és monolit csatornák és aknák törmelékre bontása, betonból <i>Megjegyzés: beton kútgyűrű átereszek bontása (1-1-0 szakasz)</i>	2 m ³	0	0
2	53-001-2.1.2.2-0640091	Körszelvényű, talpas betoncső beépítése cementhabarcs kötéssel, 1,00 m hosszú előregyártott betoncsövekből, belső csőátmérő: 40 cm LEIER TA 40/100 csaphornyos csatlakozású talpas betoncső beépítése homokos kavics ágyazattal, V1-T1-A1, CEM 2/A-V 32,5 S, Cikkszám: HUTJS1123 <i>Megjegyzés: új beton kútgyűrű átereszek készítése (1-1-0, és 6-1-0 szakaszon)</i>	55 m	0	0
3	53-005-25.1.2.1	Nagy átmérőjű akna építése előregyártott elemekből, vasbeton fenékelem elhelyezése 100 cm magasságig, belső átmérő: 2,50 m <i>Megjegyzés: előregyártott vasbeton tisztítóaknák elemei</i>	3 db	0	0
4	53-005-25.2.2.1	Nagy átmérőjű akna építése előregyártott elemekből, vasbeton gyűrűs elem elhelyezése 100 cm magasságig, belső átmérő: 2,50 m <i>Megjegyzés: előregyártott vasbeton tisztítóaknák elemei</i>	3 db	0	0
5	53-005-25.3.1	Nagy átmérőjű akna építése előregyártott elemekből, vasbeton kúpos aknaszűkítő elem elhelyezése, belső átmérő: 1,50 m <i>Megjegyzés: előregyártott vasbeton tisztítóaknák elemei</i>	3 db	0	0
6	53-005-25.4.1.1-0641634	Nagy átmérőjű akna építése előregyártott elemekből, vasbeton aknafedlap elem elhelyezése, 150 kN terhelhetőséggel, belső átmérő: 0,75-2,40 m SW Umwelttechnik FE 144/15 nagy átmérőjű aknafedlap 144x15 cm, 150 kN, Cikkszám: 1000001502 <i>Megjegyzés: előregyártott vasbeton tisztítóaknák elemei</i>	3 db	0	0
7	53-007-8.1.3-0413045	Öntöttvas víznyelőrács elhelyezése, cementhabarcs rögzítéssel, négyzet alakú, téglalap alakú 50/30 - 50/50 cm méret között ACO Multitop öntöttvas víznyelő rács és keret, íves, 500x500 mm, D 400 kN terhelési osztályra, Rend.szám: 67863	1 db	0	0

Közműcsatorna-építés

Munkanem összesen:

0

0

Útburkolatalap és makadámburkolat készítése

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag	Díj összesen
					összesen	összesen
1	61-001-2.2	<p>Útalapbeton, valamint hidraulikus kötőanyaggal vagy bitumennel stabilizált rétegek bontása, géppel, hidraulikus bontófejjel</p> <p><i>Megjegyzés: Aszfalt burkolat alapréteg bontása során számított mennyiség</i></p>	26	m ³	0	0
2	61-003-2.1-0710015	<p>Telepen kevert hidraulikus vagy vegyes kötőanyagú stabilizált réteg készítése utókezeléssel, 2,00 m-nél nagyobb szélességben, CKt-2, CKt-4 vagy CTt-2 jelű keverékből CKt-T4 jelű, cement kötőanyagú homokos kavics, Gy-R40 (70/100) bitumenemulzió (új név: C 40 B1)</p> <p><i>Megjegyzés: Aszfalt burkolat alapréteg bontása során számított mennyiség</i></p>	26	m ³	0	0
Munkanem összesen:					0	0

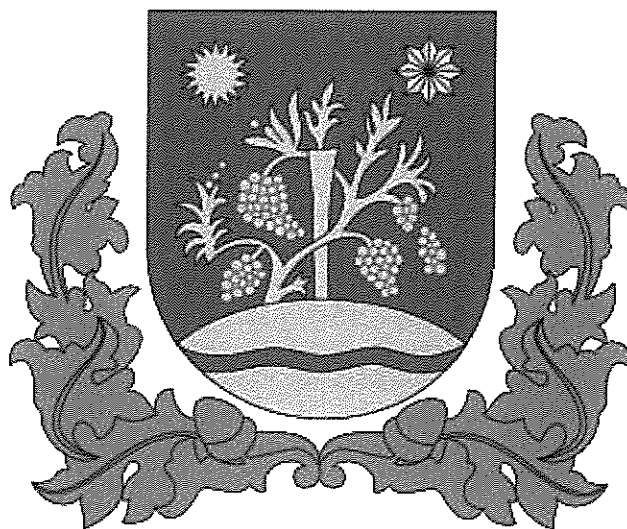
Kőburkolat készítése

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag	Díj összesen
				összesen	
1	62-001-2.1	Nagykő, járdakő, betonkocka burkolat bontása, homokos kavicsagyazattal <i>Megjegyzés: Tisztítóaknák beépítése során számított mennyiség</i>	30 m ²	0	0
2	62-001-4.2	Terméskő, ciklopkő burkolat bontása, betonagyazattal <i>Megjegyzés: Előregyártott vasbeton támfal elem beépítése során számított mennyiség</i>	8 m ²	0	0
3	62-002-11.1-0660176	Klasszikus útszegély készítése, alapárok kiemelése nélkül, betonhézagolással, 24 vagy 25 cm hosszú elemekből SH BETON kiemelt útszegély 24, 240/150/260 mm, Cikkszám: SH-K-0015 (2-3-0, és 6-1-0 szakasz)	48 m	0	0
4	62-004-1.2-0210011	Burkolat-helyreállítás alpra fektetve, kisköböl, kiskockaköböl, cementes kötéssel meglévő Bazalt kövekből <i>Megjegyzés: Előregyártott vasbeton támfal elem beépítése során számított mennyiség</i>	8 m ²	0	0
5	62-004-1.3-0610742	Burkolat-helyreállítás, alaprétegek készítése, meglévő bontott térkövekkel, tömörítve, besöpörve, kompletten <i>Megjegyzés: Tisztítóaknák beépítése során számított mennyiség</i>	30 m ²	0	0
	33-001-1.6.2.1.1-0110301	Teherhordó és kitöltő falazat készítése, természetes anyagú termékekből, nyersen maradó felülettel, termésköböl, falazó, cementes mészhabarcsta falazva Terméskő, LM 5/300 kg, Bazalt-Középkő, Uza M 1 (Hf10-mc) falazó, cementes mészhabarc, mészpéppel	12 m ³	0	0
Munkanem összesen:				0	0

Bitumenes alap és makadám burkolat készítése

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag	Díj összesen
				összesen	összesen
1	63-001-1.2	Aszfaltos felületű zúzottkő makadám, itatott és kötőzúzalékos, valamint kevert aszfaltmakadám bontása, 10 cm vastagságig, géppel, hidraulikus bontófejjel	31 m ³	0	0
		<i>Megjegyzés: új áteresztés építése során számított mennyiség</i>			
2	63-005-1.1	ÁTDOLGOZVA 63-101; 63-102; 63-103 tételcsoportba! Hengerelt aszfalt alapréteg készítése, AC jelű útalap, a meglévő alap felületének előzetes letakarításával, bitumenemulziós alápermetezéssel, 4,5-8,0 cm vastagság között	13 m ³	0	0
		<i>Megjegyzés: új áteresztés építése során számított mennyiség</i>			
3	63-005-2.1	ÁTDOLGOZVA 63-101; 63-102; 63-103 tételcsoportba! Hengerelt aszfalt kötőréteg készítése, AC11 kötő vagy AC16 kötő vagy AC22 kötő jelű keverékkel, az alapréteg szennyezettségének előzetes eltávolításával, bitumenemulziós permetezéssel, 2,5-6,0 cm vastagság között	13 m ³	0	0
		<i>Megjegyzés: új áteresztés építése során számított mennyiség</i>			
4	63-005-3.5	ÁTDOLGOZVA 63-101; 63-102; 63-103 tételcsoportba! Hengerelt aszfalt kopóréteg készítése, az alatta lévő réteg felületének előzetes letakarításával és bitumenes permetezéssel, vékony rétegben teríthető AC4, AC8, AC11, AC11(F), AC11(mF), BBTM 5A(mF), BBTM 8A(mF), BBTM 11A(mF), BBTM 8B(mF), BBTM 11B(mF), SMA8(mF), SMA11(mF) jelű aszfaltkeverékekkel, 1,5-3,5 cm vastagság között	13 m ³	0	0
		<i>Megjegyzés: új áteresztés építése során számított mennyiség</i>			
Munkanem összesen:				0	0

INTEGRÁLT TELEPÜLÉSI VÍZGAZDÁLKODÁSI TERV



SELLYE

Tervező:
Cser Valéria
7900 Szigetvár Török utca 8.

TARTALOMJEGYZÉK

1.	MEGLÉVŐ ÁLLAPOT ISMERTETÉSE	3
1.1.	A TELEPÜLÉS ÁLTALÁNOS BEMUTATÁSA, VÍZGAZDÁLKODÁSI KÖRNYEZETE	3
1.1.1.	A település általános bemutatása, intézményi és társadalom-földrajzi ismertetése	3
1.1.2.	A település elhelyezkedése a vízgyűjtőn, vízrajzi leírása	7
1.1.3.	A település meteorológia, hidrometeorológia adottságai	21
1.2.	A TELEPÜLÉSHEZ TARTOZÓ MONITORING RENDSZEREK ELEMEK, EZEKHEZ TARTOZÓ ADATBÁZISOK	24
1.2.1.	Hidrometeorológia mérőállomások	24
1.2.2.	Felszíni vizek – mérőállomások	25
	Felszíni vizek – mérőállomások	25
1.2.3.	Felszín alatti vizek – mérőállomások	26
1.2.4.	Aszály monitoring hálózat	26
1.3.	A TELEPÜLÉS VÍZGAZDÁLKODÁSI ELEMEI	27
1.3.1.	Ivóvízellátás, vízbázis védelem	27
1.3.1.	Szennyvízelvezetés és tisztítás	34
1.3.2.	Települési csapadékvíz-gazdálkodás, helyi vízkárelhárítás	39
1.3.3.	Termál és fürdővíz gazdálkodás, melegvíz és geotermikus-energia hasznosítás, rekreációs vízfelületek	42
1.3.4.	Árvízvédelem	43
1.3.5.	Dombvidéki vízrendezés	43
1.3.6.	Területi vízvisszatartás, térségi vízelosztás, tógazdálkodás	50
1.3.7.	Mezőgazdasági vízgazdálkodás, belvízgazdálkodás, aszálykárelhárítás	50
1.3.8.	Vízminőség, vizes élőhelyek védelme	51
1.3.9.	A folyók menti települések és a folyók vízgazdálkodási és rekreációs kapcsolata	56
1.4.	INTÉZMÉNYEK, PARTNERSÉG	56
1.4.1.	Vízügyi hatóság	56
1.4.2.	illetékes vízügyi szakigazgatási szerv	60
1.4.3.	Víziközmű szolgáltató(k)	61
1.4.4.	Önkormányzat vízgazdálkodással összefüggő feladatai és hatáskörei	62
1.4.5.	Egyéb vízgazdálkodással érintett szervezetek	63
1.4.6.	Civil szervezetek	64
2.	SZABÁLYOZÁSI KÖRNYEZET, KÖVETELMÉNYEK ÉS KÖTELEZETTSÉGEK	64
2.1.	TERÜLET-RENDEZÉSI ÉS FEJLESZTÉSI TERVEK	64
2.1.1.	Országos területrendezési terv	64
2.1.2.	Vármegyei fejlesztési tervek	66
2.1.3.	Települési tervek	70
2.1.4.	Egyéb a település vízgazdálkodását érintő szakpolitikai kötelezettségek	74
2.1.4.1.	Települési környezetvédelmi program	74
2.1.4.2.	Fenntartható Energia és Klíma Akcióterv (SECAP)	74
2.1.4.3.	Közlekedésfejlesztési - Mobilitási terv	74
2.1.4.4.	Tájképvédelmi terv (tájrendezési terv)	74
2.2.	A TELEPÜLÉS ÉRINTETTSÉGE A VÍZGAZDÁLKODÁSI TERVEKBEN	74
2.2.1.	Vízgyűjtő gazdálkodási tervi követelmények (KJT, VGT)	74
2.2.2.	Nagyvízi mederkezelési terv (NMT)	90
2.2.3.	Árvízi kockázatkezelési terv (ÁKK)	90
2.2.4.	Települési vízkárelhárítási terv	92
2.2.5.	Az önkormányzat vízkárelhárítási szervezete	94
2.2.6.	Polgármesterek felkészítése	98
2.3.	KLÍMAVÁLTOZÁS ÉS KLÍMAALKALMAZKODÁS	98
2.3.1.	A klímaváltozás várható területi hatásai	98
2.3.2.	A terület klímaalkalmazkodással összefüggő vízgazdálkodási kötelezettségei	100
3.	A TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSHEZ KAPCSOLÓDÓ VÍZGAZDÁLKODÁSI CÉLOK, STRATÉGIA, FELADATOK MEGHATÁROZÁSA	101
3.1.	A TELEPÜLÉS VÍZGAZDÁLKODÁSI ÁLLAPOTÁNAK ÉRTÉKELÉSE	101
3.2.	A TELEPÜLÉS VÍZGAZDÁLKODÁSÁNAK JÖVŐJE	104
3.2.1.	A település vízgazdálkodási céljainak meghatározása	104
3.2.2.	Fejlesztési, fejlesztendő területek, ehhez kapcsolódó feladatok beazonosítása	107
3.2.3.	A település előkészítés alatt lévő fejlesztési programjai	108
3.2.4.	Programok feladatok sorrendisége, egymásra hatása	111

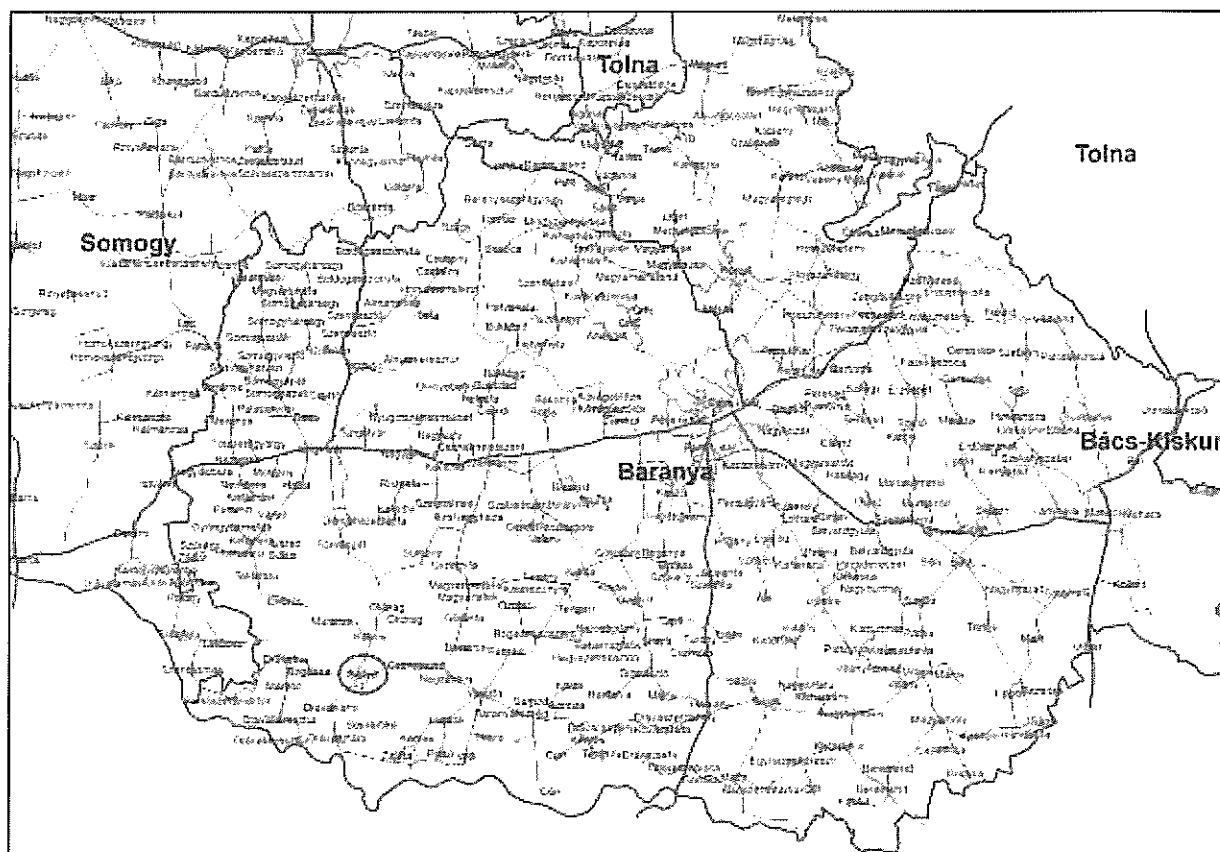
3.3. A TELEPÜLÉS INTEGRÁLT VÍZGAZDÁLKODÁSÁVAL ÖSSZEFÜGGŐ FELADATOK	114
3.3.1. A közös vízgyűjtő területen elhelyezkedő települések koordináció	114
3.3.2. Az ITVT megvalósításának nyomon követése, módosítása, felülvizsgálat	116
FORRÁSOK	117
ÁBRAJEGYZÉK	117
TÁBLÁZATJEGYZÉK.....	117
ITVT TÉRKÉPI MELLÉKLETEI	118
KIEGÉSZÍTŐ MELLÉKLETEK:.....	119

1. MEGLÉVŐ ÁLLAPOT ISMERTETÉSE

1.1. A TELEPÜLÉS ÁLTALÁNOS BEMUTATÁSA, VÍZGAZDÁLKODÁSI KÖRNYEZETE

1.1.1. A TELEPÜLÉS ÁLTALÁNOS BEMUTATÁSA, INTÉZMÉNYI ÉS TÁRSADALOM- FÖLDRAJZI ISMERTETÉSE

Sellye város a Sellyei Járás központjaként a Dél-Dunántúli Régió és Baranya Vármegye déli részén fekszik, a magyar-horvát határtól és a Dráva folyótól 8 km-re. Pécs-től 48 km-re délnyugati irányban. Az Ormánság központjának is nevezett település Szigetvártól 26 km távolságra fekszik déli irányban.



1. ábra: Sellye város elhelyezkedése Baranya Vármegyén belül

Sellye város az alábbi települések közigazgatási területével határos:

- Északról Kákics,
- Keletről Csányoszró,
- Dél-keletről Zaláta,
- Délről Sósvertike,
- Dél-nyugatról Drávaiványi,
- Nyugatról Bogdása.

Sellye város közterületeinek neve és jellege:

Ady Endre utca

Aradi utca

Arany János utca

Árpád utca

Batthyány utca

Bodonyi utca

Carolina tér

Carolina utca

Cserfa utca

Deák Ferenc utca

Déryné utca

Diófa utca

Dombalja utca

Domb utca

Dózsa György utca

Dráva utca

Édesanyák útja

Erdély utca

Erkel Ferenc utca

Fürdő utca

Hunyadi tér

Ifjúság utca

Jókai Mór utca

József Attila utca

Kiss Géza utca

Kolozsvári utca

Korongi tér

Kossuth Lajos utca

Kölcsey Ferenc utca

Köztársaság tér

Malom utca

Mátyás király utca

Nefelejcs utca

Ormányság utca

Petőfi Sándor utca

Radnóti Miklós utca

Rákóczi utca

Rózsa utca

Sport utca

Süttő Ignác utca

Széchenyi utca

Vadvirág utca

Váralja utca

Vár utca

Vasút utca

Zrínyi utca

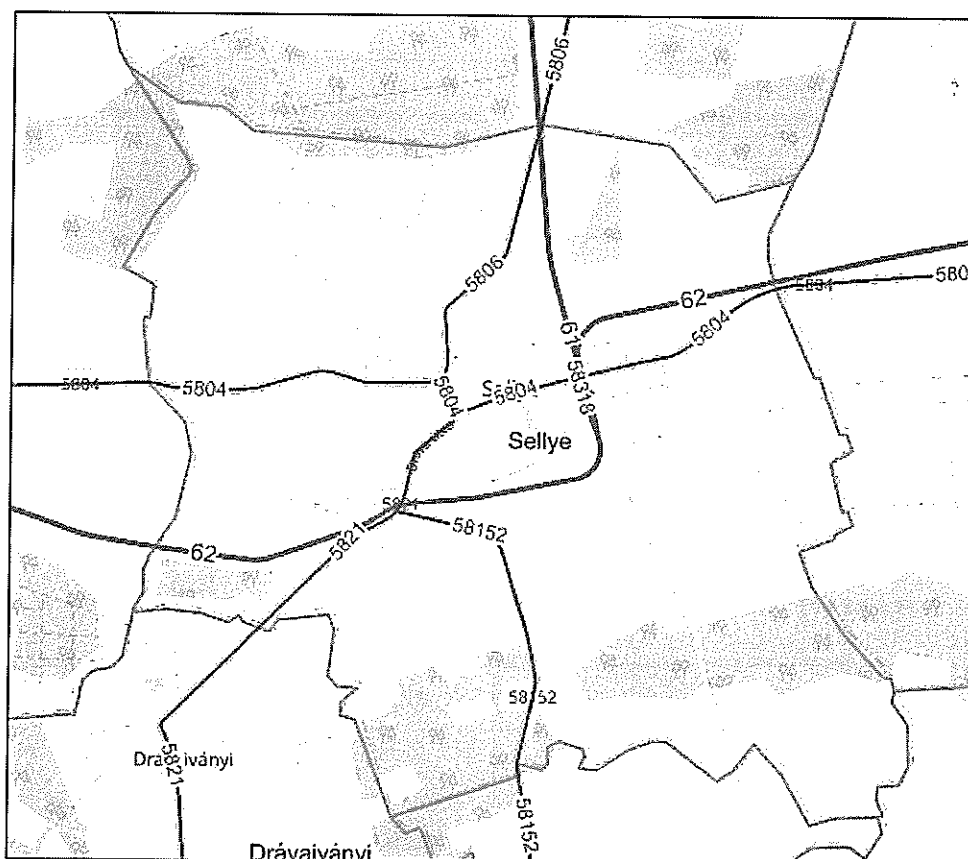


4. ábra: Sellye város utcái

Járási közigazgatási szempontból a Sellyei Járás 38 települési önkormányzata tartozik Sellye városához.

Az 5804 számú mellékút nyugat keleti irányban keresztülhalad Sellye város belterületén. Sellye közúton keleti és nyugati irányból az 5804 számú Darány és Harkányt összekötő mellékúton közelíthető meg. A Királyegyházát Sellyével összekötő 5806 számú úton északi irányból, Vajszló, Vejti felől az 5821 számú mellékúton délről közelíthető meg Sellye városa. Sósvertikével az 58 152-es számú bekötőút köti össze.

A településtől közigazgatási területén keresztül halad a 61. számú Sellye-Szentlőrinc vasútvonal. Sellyén van vasútállomás, a városközpont keleti felében, az 5804-es út és a vasútvonal keresztezésének közelében található.



5. ábra: Sellye város közigazgatási területének útjai és vasútvonala

A település tömegközlekedési eszközzel történő elérését helyközi autóbuszjáratok és a vasút biztosítják. Közintézményeit tekintve Közös Önkormányzati Hivatal, Csalás-és Gyermejjóléti Központ, Városi Művelődési Ház, könyvtár, Ormánság Egészségközpont, muzeális intézmény, óvoda és bölcsőde is elérhető a településen.

Sellyén, a Mezőgazdasági Középfokú Szakoktatói, Továbbképző és Szaktanácsadó Intézetben szakközépiskolai és szakmunkásképzés folyik agrár és mezőgazdasági gépész szakmában.

A Központi Statisztikai Hivatal Magyarország közigazgatási helynévkönyvében található településrészek:

- Központi belterület
- Külterület:
- Fácánkert, Sellye belterületének központjától számítva nagyjából 2 kilométer távolságra található (külterület összeírt lakóegység és népesség nélkül).
- Nagysziget, Sellye belterületének központjától számítva nagyjából 3 kilométer távolságra található (mezőgazdasági jellegű (készenléti, szolgálati) lakótelep, illetve lakóhely, mezőgazdasági jellegű tanyák).
- Szállástanya, Sellye belterületének központjától számítva nagyjából 3 kilométer távolságra található (mezőgazdasági jellegű (készenléti, szolgálati) lakótelep, illetve lakóhely, mezőgazdasági jellegű tanyák).

Évszám	Népességi adatok		Területi adatok
	Népesség száma (fő)	Lakások száma (db)	összesen (ha)
2000	3 093	1 137	2 518
2005	3 067	1 159	2 518
2010	2 786	1 160	2 518
2015	2 614	1 109	2 518
2020	2 405	1 110	2 518
2022	2 337	1 110	2 518

1. táblázat: Sellye város főbb statisztikai adatai

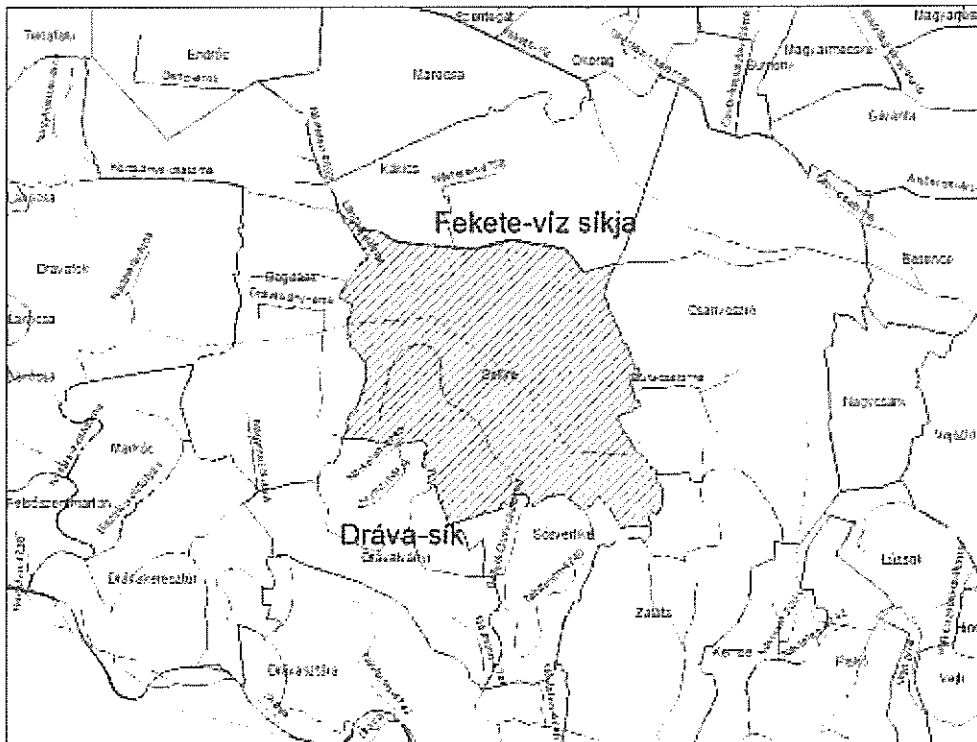
A város népesség száma csökkenő tendenciát mutat, az elmúlt 22 évben több mint 750 fővel csökkent. A lakások száma is kevesebb lett az elmúlt években.

1.1.2. A TELEPÜLÉS ELHELYEZKEDÉSE A VÍZGYŰJTŐN, VÍZRAJZI LEÍRÁSA

Sellye város közigazgatási területét sík területek alkotják. Sellye közigazgatási területének nagysága 25,18 km².

Sellye közigazgatási területének legjelentősebb vízfolyása a közigazgatási terület nyugati részén észak-déli irányban haladó Sellyei-Gürü csatorna, melynek befogadója a Dráva. A közigazgatási terület északi részén halad nyugat-keleti irányban a Köröcsönye-csatorna, mely az Ős-Dráva projekt keretében létrehozott vízkormányzó rendszer Főcsatornájának része, befogadója a Fekete-víz.

Sellye közigazgatási területe a Magyarország tájainak rendszertani felosztása szerint az Alföld nagytáj, a 1.5. Dráva menti-síkság középtáj és az 1.5.11. Dráva-sík és 1.5.12. Fekete-víz síkja



7. ábra: Sellye elhelyezkedése kistájakon

Sellye közigazgatási területének nagy részét az erdős területek alkotják, a másik jellemző területhasználatot a szántóterületek adják.

Az erdők nagy része a Magyar Állam tulajdonában és a Mecsekerdő Zrt. vagyonkezelésében levő üzemtervezett erdők.

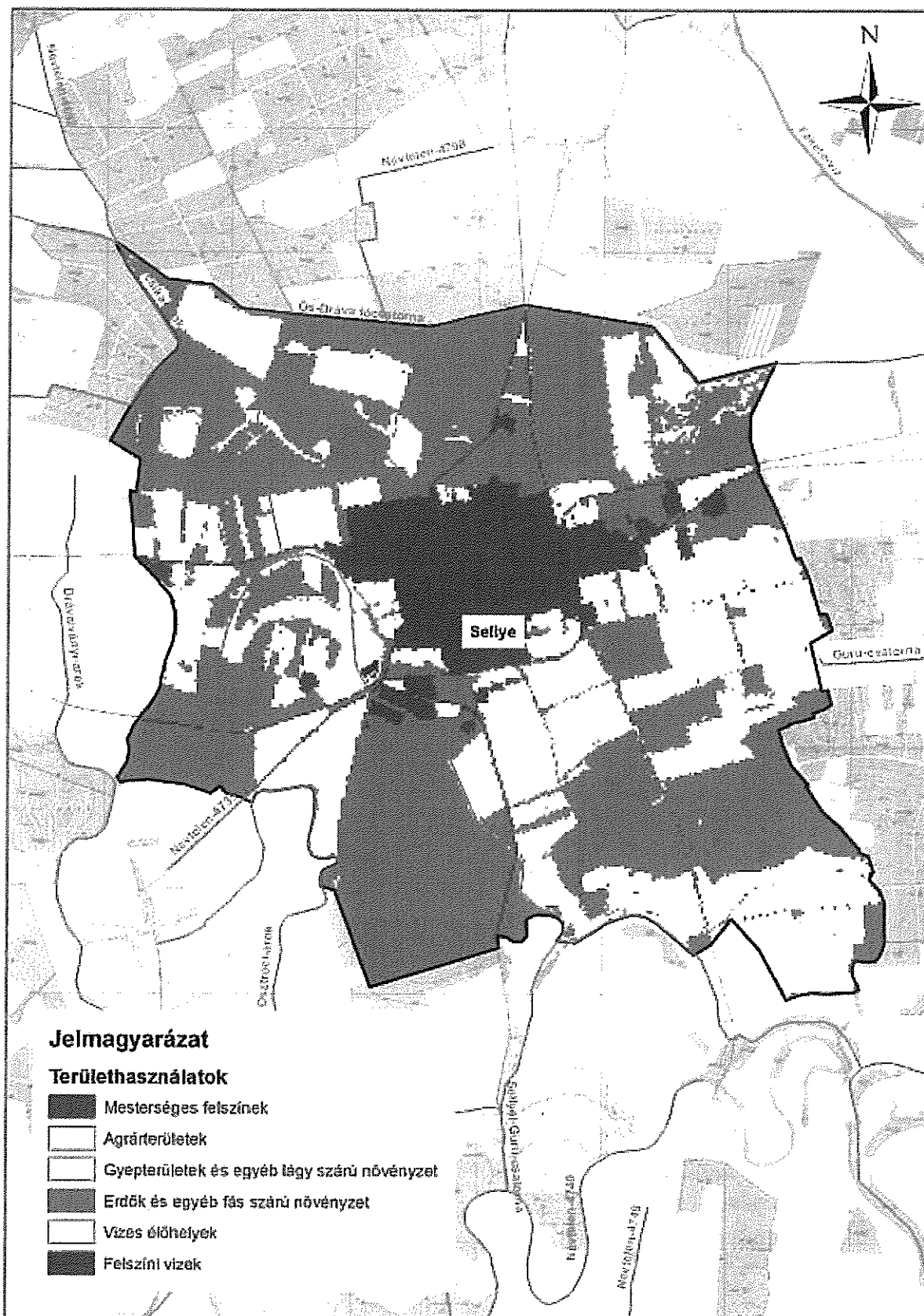
A mezőgazdaság mindig is fontos szerepet játszott Sellye életében, annak ellenére, hogy a város környéke nem igazán jó adottságú mezőgazdasági terület. Az Ormánság dinnyetermesztése évtizedek óta országos hírű. Az Ormánság mezőgazdaságáról készült tanulmány szerint a térség földjei inkább alkalmasak gyümölcs-, mint gabonatermesztésre. A tájszerkezet fő jellemzője, hogy az ország más síksági tájaihoz képest igen magas (40%) az erdők területi részaránya.

Baranya Vármegye Területrendezési tervében Sellyére vonatkozó adatok:

Területhasználat:

Térségi területfelhasználási kategória	Terület (ha)	Százalék
Erdőgazdálkodási térség	918,9	36,5%
Mezőgazdasági térség	1249,7	49,6%
Sajátos területfelhasználású térség	13,4	0,5%
Települési térség	313,2	12,4%
Vízgazdálkodási térség	24,0	1,0%

2. táblázat: Területhasználatok Sellyén



8. ábra: Területhasználatok Sellye közigazgatási területén



9. ábra: Sellye közigazgatási területének vízgyűjtő területei

Sellye a Dráva vízgyűjtőjén helyezkedik el, fő részvízgyűjtő területei az Ős-Dráva Főcsatorna (Körcsönye-csatorna) mely vizei Fekete-víz irányába folynak, illetve a Sellyei-Gürü csatorna mely közvetlen Drávai vízgyűjtő területtel rendelkezik.

Részvízgyűjtők:

- Ős-Dráva Főcsatorna (Körcsönye-csatorna)
- Sellyei- Gürü csatorna.

Vízfolyások

A település közigazgatási területén az alábbi vízfolyások találhatók:

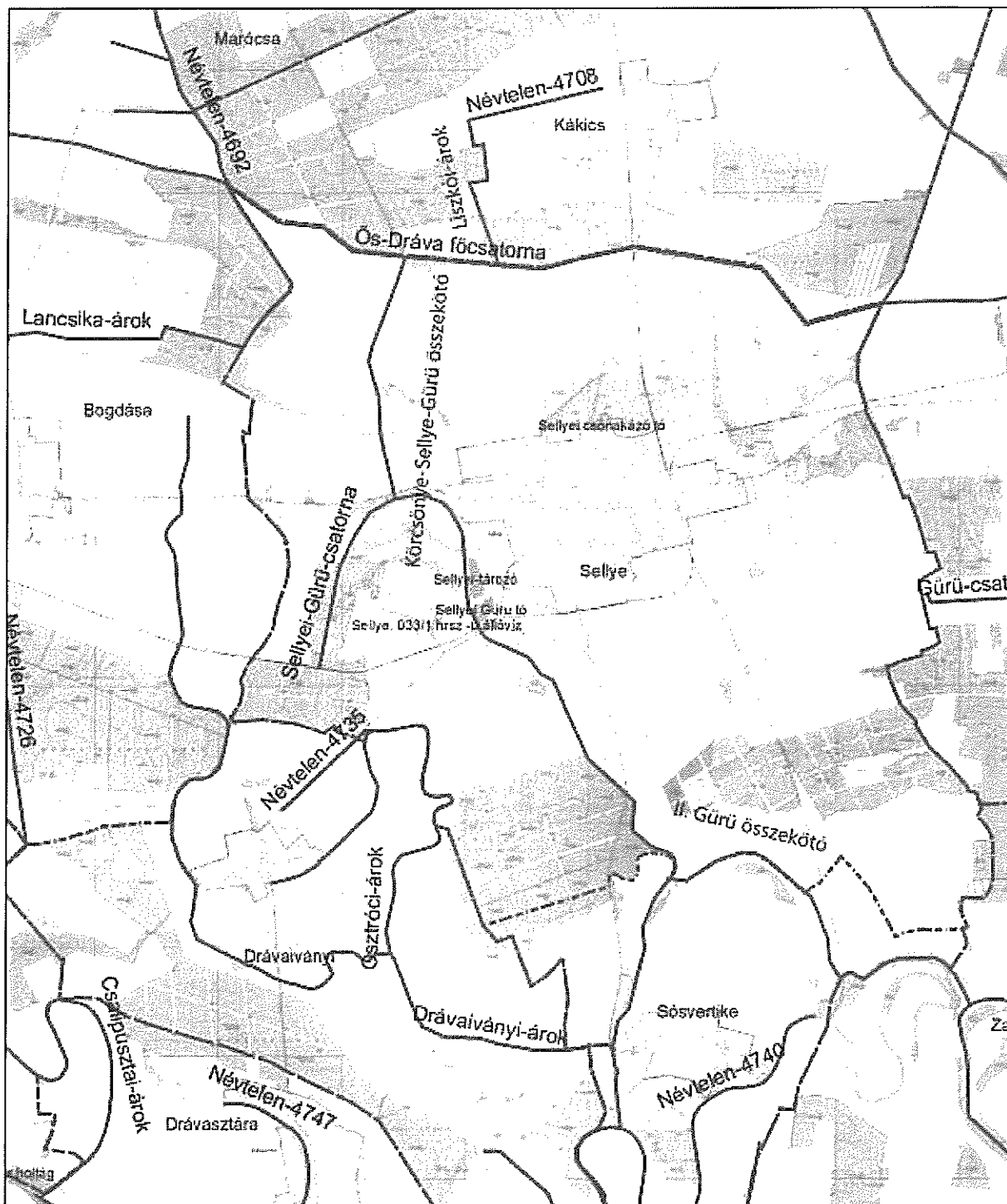
- Ős-Dráva Főcsatorna (Körcsönye-csatorna)
- Sellyei- Gürü csatorna
- Körcsönye- Sellyei-Gürü összekötő csatorna,
- Osztróci-árok, II. Gürü csatorna, Lancsika-árok,
- Névtelen-4735 árok

A település északi közigazgatási határán helyezkedik el az Ős-Dráva Főcsatorna (Körcsönye-csatorna). A Sellyei-Gürü csatorna a belterülettől dél-nyugati irányban található, a közigazgatási terület dél-nyugati részén.

Az Országos Vízügyi Főigazgatóság és a Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság konzorciuma a Környezeti Energiahatékonysági Operatív Program "Vízviisszatartás és tájhasználat-váltás tervezése az Ős-Dráva Programban" című pályázat keretében valósította meg az Ős-Dráva Program vízgazdálkodási fejlesztését. A vízkormányzó rendszer részeként létesült a Körcsönye- Sellyei-Gürü összekötő csatorna, amely a két csatornát köti össze észak-déli irányban.

Rendszám	Vízfolyás neve	Befogadó	Teljes hossza [m]	Közigazgatási területet érintő hossz [m]
ARM550	Ős-Dráva Főcsatorna (Körcsönye-csatorna)	Fekete-víz	26 310	5782
ABI493	Sellyei-Gürü csatorna	Dráva	14 606	5694
APF142	Körcsönye- Sellyei-Gürü összekötő csatorna	Sellyei-Gürü csatorna	2 057	2 057
ARF638	Osztróci-árok	Drávaiványi-árok	4549	1644
AOR474	Lancsika-árok	Ős-Dráva Főcsatorna (Körcsönye-csatorna)	3700	850
AEN450	Névtelen-4735	Osztróci-árok	962	138
ADX718	II. Gürü összekötő-csatorna	Sellyei-Gürü csatorna	5335	1267

3. táblázat: Sellye város vízfolyásai és azok befogadói



10. ábra: Vízfolyások Sellye közigazgatási területén

Sellye közigazgatási területének dél-nyugati részén a közigazgatási terület mellett az Osztróci-árok egy szakasza érinti Sellye közigazgatási területét.

Észak nyugaton a Lancsika-árok torkolati szakasza érinti Sellye közigazgatási területét, a közigazgatási határral párhuzamosan haladva torkollik az Ós-Dráva Főcsatornába (Körösnyé-csatornába).

A Liszkói-árok északon Kákics közigazgatási területén folyik, csak egy kis szakasz érinti Sellye közigazgatási területét az Ős-Dráva Főcsatornába történő betorkollásnál.

A Névtelen-4735 vízfolyás az Osztróci-árok mellékága, annak csak a torkolati részen egy kis szakasza érinti Sellye közigazgatási területét.

A II. Gürü összekötő-csatorna egy szakasza érinti Sellye közigazgatási területét, a közigazgatási határ déli részén.

Ssz.	Vízfolyás megnevezése	Hossza (km)	Vízgyűjtőterület mérete (km ²)	Meder felmérés (van - évszám/nincs)
1.	Ős-Dráva Főcsatorna (Körcsönye-csatorna)	26,310	81,99	Ős-Dráva projektben 0+000-10+451 kmsz között meder rekonstrukció, a 10+451 - 26+295 kmsz között szelvénybővítés és új meder (2019-21.év.)
2.	Sellyei-Gürü csatorna	14,606	3,16	Ős-Dráva projektben 8+420-9+965 kmsz között új meder, a 3+029-8+420 kmsz között mederrekonstrukció (2019-21.év.)
3.	Körcsönye- Sellyei-Gürü összekötő csatorna	2,057	0,92	Ős-Dráva projektben 0+000-2+057 kmsz között új meder épült (2020-2021.év)
4.	Osztróci-árok	4,549	2,2	nincs adat
5.	Lancsika-árok	3,700	1,9	nincs adat
6.	Névtelen-4735	0,962	1,59	nincs adat
7.	II. Gürü összekötő-csatorna	5,335	5,14	Ős-Dráva projektben 0+000-3+320,4 kmsz között új meder, a 3+320,4-5+336,5 kmsz között mederrekonstrukció (2020-21.év.)

4. táblázat: A település vízfolyásai

Sellye község közigazgatási területén található vízfolyások közül az alábbi rendelkezik/rendelkezett vízjogi üzemeltetési engedéllyel:

- Ős-Dráva Főcsatorna (Körcsönye-csatorna), Sellyei-Gürü csatorna, Körcsönye-Sellyei-Gürü összekötő csatorna, Körcsönye- Sellyei-Gürü összekötő csatorna
Vízikönyvi száma: S. III/310.

Engedélyes: Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság

Engedély iktatószáma. 35200/1330-12/2022.ált.

Az Engedély kiadásával egyidejűleg az alábbi engedélyek határozatait a Vízügyi

Korábbi engedélyek: (Sellye közigazgatási területét érintő vízfolyások):

B.III/88. II. Gürü összekötő csatorna,

III/78. Sellyei-Gürü csatorna,

B. LXXII/75. Körcsönye-csatorna alsó szakasza,
B.LXXI/19. Körcsönye-csatorna felső szakasza,

- Osztróci-árok mederrendezése a 0+000-4+000 kmsz szelvények között
Vízikönyvi száma: B.III/80.

Engedélyes: Dráva-menti Vízitársulat

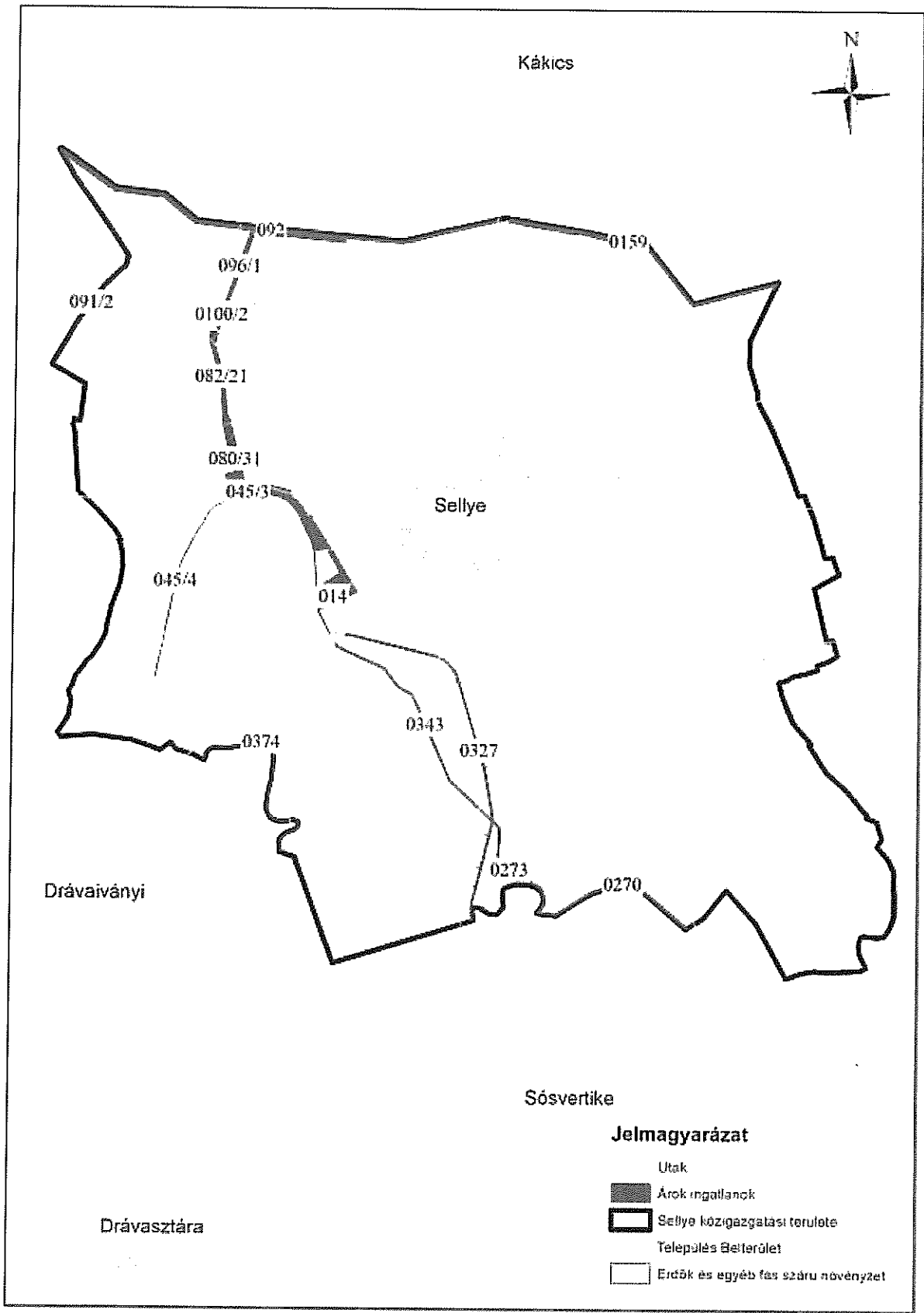
Engedély iktatószáma. H/5654-2/2001-12.

Lejárt az engedély érvényességi ideje.



11. ábra: DDVIZIG kezelésű vízfolyások Sellye közigazgatási területén

Az 5.számú táblázatban a vastag dőlt betűvel, a 11.ábrán a térképen a sötétkék színnel jelölt ingatlanok a DDVIZIG vagyongazdálkodásában vannak.



12. ábra: Sellye területén a vízfolyás ingatlanok helyrajzi számai

Sellye község közigazgatási területén található vízfolyások az alábbi helyrajzi számokon lévő ingatlanokat (árok művelési ágú ingatlanok) érinti.

Ssz.	Rendszám	Vízfolyás neve	Település hrsz.
1.	ARM550	Ős-Dráva Főcsatorna (Körcsönye-csatorna)	<i>Sellye 0159</i> <i>Sellye 092</i>
2.	ABI493	Sellyei-Gürü csatorna	<i>Sellye 014</i> <i>Sellye 0273</i> <i>Sellye 0327</i> <i>Sellye 0343</i> <i>Sellye 045/3</i> Sellye 045/4
3.	APF142	Körcsönye- Sellyei-Gürü összekötő csatorna	<i>Sellye 0100/2</i> <i>Sellye 080/31</i> <i>Sellye 082/21</i> <i>Sellye 096/1</i>
4.	ARF638	Osztróci-árok	Sellye 0374
5.	AOR474	Lancsika-árok	Sellye 091/2
6.	ADX718	II. Gürü összekötő-csatorna	<i>Sellye 0270</i>

5. táblázat: Árok művelési ágú vízfolyás ingatlanok Sellye közigazgatási területén

Állóvizek

Sellye közigazgatási területén található tavak:

1. Sellyei csónakázó-tó
2. Sellye 033/1 hrsz-ú tó
3. Sellyei Gürü tó
4. Sellyei tározó

Vízjogi engedélyek:

Sellyei csónakázó tó

Vízikönyvi száma: B.LXXI/40.

Tó helye: Sellye 399 hrsz. Sellye 0133 hrsz. lecsapoló árok 0+0258 kmsz

Tó kialakítása: terepbe mélyített

Engedélyes: PEGAT Bt. 7960 Sellye, Karolina tér 9.

Vízfelület: 0,57 ha

Térfogat üzemvízszintnél: 3870 m³

Hasznosítása: strand elfolyó vizeinek tározása



13. ábra: Tavak Sellye közigazgatási területén

Sellyei Gürü tó (Sellye 012 hrsz.)

Vízikönyvi száma: B.LXXI/41.

Feltöltésre: 32 000 m³/év (átvétel felszíni vízből, a Sellyei-tározó T2 tápszilipjén keresztül – nem leüríthető)

Vízpótlásra igénybe vett vízmennyiség: 8 800 m³

Vízkészlet jellege és minősége: felszíni víz, II. kategória

Felszíne max. üzemi vízszintnél: 2,2 ha

Térfogata minimális talajvízszinten: (97,00 m B.f.): 10.700 m³

Térfogata maximális talajvízszinten: (98,00 m.B.f.): 32.000 m³

Engedélyes: Sellyei Horgász Egyesület (7960 Sellye, Váralja u. 8.)

Sellyei tározó

Vízikönyvi száma: S. III/310.

Helye: Sellyei-Gürü csatorna bal partján 8+762 – 9+112 kmsz között

Vízfelület: 4,0 ha

Térfogat: 52 000 m³

Üzemi vízszint: 97,70 m B.f.

Maximális vízszint: 97,80 m B.f.

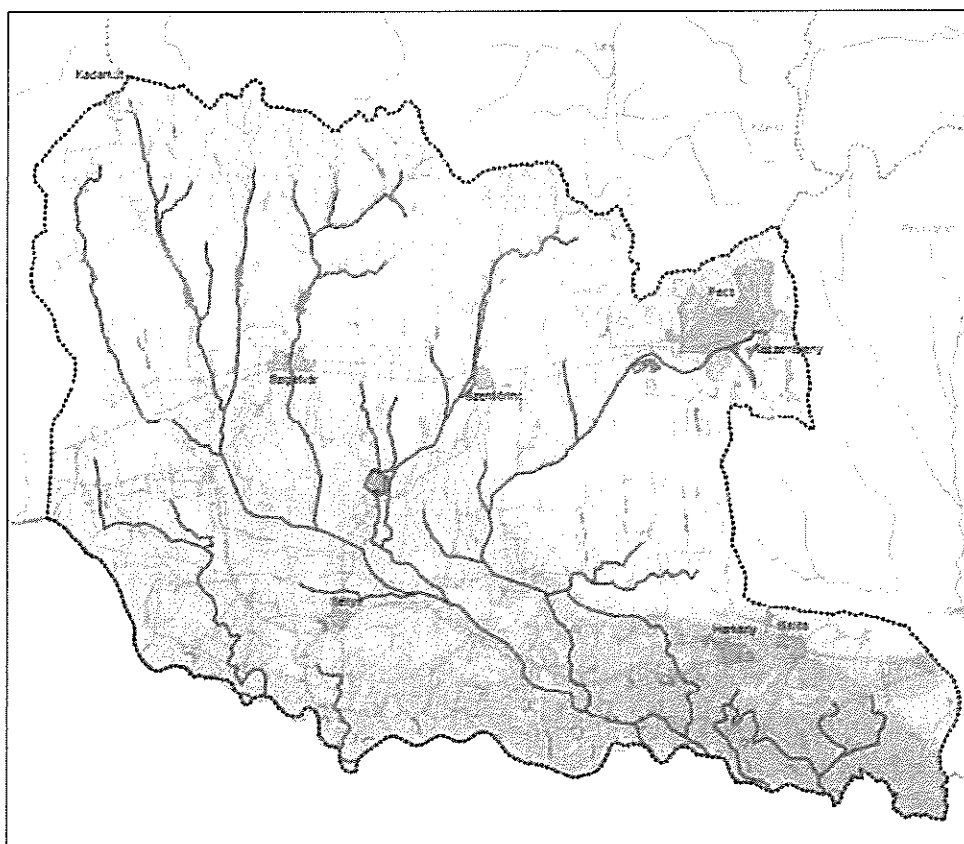
Engedélyes: Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság

sz.	Állóvíz megnevezése	Vízfelület mérete (ha)	Meder 10 évnél nem régebbi felmérése (van/nincs)
1.	Sellyei csónakázó-tó	0,57	na
2.	Sellye 033/1 hrsz-ú tó	0,93 ha	na
3.	Sellyei Gürü tó	2,2	na
4.	Sellyei tározó	4,0	2020-21. évben épült az Ős-Dráva projekt keretében

6. táblázat: A település állóvizei

Vízgyűjtőgazdálkodási terv

Sellye város a 1242/2022.(IV.28.) Kormányhatározattal kihirdetett Magyarország harmadik (felülvizsgált) vízgyűjtő gazdálkodási terve alapján az AEO716 Körcsönye-csatorna és az AEP956 Sellyei-Gürü csatorna és a AEP438 Dráva alsó felszíni víztestek területét érinti.



14. ábra: Sellye a Fekete-víz alegység területén

A 3-3 jelű Fekete-víz alegység a Dráva részvízgyűjtőn Sellye közigazgatási területét érintően az alábbi felszíni víztest található, melynek főbb tulajdonságai a következők:

AEO716 Körcsönye-csatorna

- Víztest kódja, neve: AEO716 Körcsönye-csatorna
- Alegység neve: Fekete-víz
- Részvízgyűjtő neve: Dráva
- Típus kódja, leírása: 6S síkvidéki – kis esésű – meszes – közepes-finom mederanyagú – kicsi vízgyűjtőjű
- Vízfolyás hossza: 9,5 km
- Víztest közvetlen vízgyűjtő méret: 46,6 km²
- Teljes vízgyűjtő méret: 46,6 km²
- Befogadó víztest: Fekete-víz
- Időszakosság: állandó vízzállítású
- Víztest morfológiai típus: 7 Közepesen nyílt-nyílt, kanyargó alakú, murva frakciójú alluviális típus
- A vízfolyás árterének domboldalak miatti beszűkítettsége: Nem beszűkített
- A vízfolyás eredeti mederalakja: Egy medrű - Aszimmetrikus
- A vízfolyás eredeti vonalvezetése: Egyenes-kanyargó

AEP956 Sellyei-Gürü

- Víztest kódja, neve: AEP956 Sellyei-Gürü
- Alegység neve: Fekete-víz
- Részvízgyűjtő neve: Dráva
- Típus kódja, leírása: 6S síkvidéki – kis esésű – meszes – közepes-finom mederanyagú – kicsi vízgyűjtőjű
- Vízfolyás hossza: 8,8 km
- Víztest közvetlen vízgyűjtő méret: 50,6 km²
- Teljes vízgyűjtő méret: 50,6 km²
- Befogadó víztest: Dráva alsó
- Időszakosság: állandó vízzállítású
- Víztest morfológiai típus: 13 Mesterséges típus
- A vízfolyás árterének domboldalak miatti beszűkítettsége: Nem beszűkített
- A vízfolyás eredeti mederalakja: mesterséges
- A vízfolyás eredeti vonalvezetése: mesterséges

AEP438 Dráva alsó

- Víztest kódja, neve: AEP438 Dráva alsó
- Alegység neve: Fekete-víz
- Részvízgyűjtő neve: Dráva

- Típus kódja, leírása: 8N síkvidéki – kis esésű – meszes – közepes-finom mederanyagú – nagyon nagy vízgyűjtőjű
- Vízfolyás hossza: 127,1 km
- Víztest közvetlen vízgyűjtő méret: 306,9 km²
- Teljes vízgyűjtő méret országon belül: 5934,5 km²
- Országhatáron kívüli teljes vízgyűjtő-méret: 31522 km²
- Befogadó víztest: Dráva
- Időszakosság: állandó vízszállítású
- Víztest morfológiai típus: 9 Vegyes völgyzártaságú, mellékágas alakú, homok frakciójú alluviális típus
- A vízfolyás árterének domboldalak miatti beszűkítettsége: Domboldalak miatt nem vagy részben beszűkített
- A vízfolyás eredeti mederalakja: Mellékágakra bomló vagy egy medrű - aszimmetrikus
- A vízfolyás eredeti vonalvezetése: Egyenes-kanyargó, mellékágas

1.1.3. A TELEPÜLÉS METEOROLÓGIA, HIDROMETEOROLÓGIA ADOTTSÁGAI

Sellye község közigazgatási területén mérsékelt meleg, mérsékelt nedves éghajlat jellemző.

A térségben napsütéses órák száma 2000-2020 óra. Az évi középhőmérséklet 10 °C fok körül alakul. A legmagasabb nyári maximális hőmérsékletek sokévi átlaga 34 °C körül van. Az évi abszolút minimumok átlaga -16,0 °C között alakul.

Az évi csapadékösszeg 690-710 mm körül alakul. A leggyakoribb szélirány az ÉNy-i, az átlagos szélesség 2,5 m/s körüli. A hótakarós napok száma pedig 30 nap körüli. Az átlagos maximális hótakaró vastagsága 20-22 cm.

Az Országos Meteorológiai Szolgálatnak Sellyén a 29403 számú automata meteorológiai állomása működik.

		I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
2002.év	Havi átlag hőmérséklet (°C)	0,2	5,5	8	10,6	17,7	20,4	21,5	20	14,6	10,8	8,6	0,8
	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-12,1	-3,2	-4,1	-5,3	7,1	8	8,6	12	3,7	-1,2	-3,3	-9,4
	Havi maximum hőmérséklet (°C)	19,4	16,8	21,5	22,1	29	34,4	34,2	30	28,8	26,9	23,6	12,8
2003.év	Havi átlag hőmérséklet (°C)	-2,5	-3,5	5,9	10,3	18,4	22,6	21,5	22,9	15	8,4	6,6	0,8
	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-25,4	-15,4	-8	-6,7	2,2	11,4	10,1	9,1	1,9	-5,9	-4,9	-9,1
	Havi maximum hőmérséklet (°C)	16,2	11,6	21,6	26,9	31,8	34,6	33,9	36,6	30,2	25,9	19,6	12,2
2004.év	Havi átlag hőmérséklet (°C)	-1,4	1,9	5	11,1	14	18,3	20,2	19,7	14,6	12,3	5,8	1,1

	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-11,9	-9,3	-6,5	0,3	1,4	9,1	9,8	7,4	1,9	-0,5	-6,5	-9,1
	Havi maximum hőmérséklet (°C)	13,7	17,2	23,8	25,1	28,1	29,6	33,5	31,7	29,3	24,6	18,9	13
2005.év	Havi átlag hőmérséklet (°C)	-0,6	-2,4	4,2	10,6	15,6	18,4	20,4	18,3	15,9	10,3	4,3	0,7
	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-15,6	-19,1	-16,9	-2	0,4	6,3	8,7	6,1	7,6	-2	-5,6	-14,9
2006.év	Havi maximum hőmérséklet (°C)	13,8	8,2	21,1	23	32	32	32,6	30,3	28,8	23,5	17,4	11,2
	Havi átlag hőmérséklet (°C)	-2,2	0,5	4,7	11,9	15,1	19	22,4	18,2	16,5	11,9	7,1	2,8
2007.év	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-15,1	-15,6	-11,5	-2,2	3,6	4,7	9,1	8	5,1	-5,2	-4,6	-5,1
	Havi maximum hőmérséklet (°C)	7,5	18,6	21,1	24,8	30,3	35,4	33,8	32,1	29,4	26,9	20,1	18
2008.év	Havi átlag hőmérséklet (°C)	5,2	5,7	7,7	12,3	17,1	20,8	21,7	20,6	13,4	9,2	3,6	-0,4
	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-6,1	-2,3	-2,2	-0,6	2	7	8,6	6,9	1,3	-3,2	-4,9	-8,5
2009.év	Havi maximum hőmérséklet (°C)	15,9	16	19,9	26,4	29,9	34,8	38,8	33,8	28,4	23,8	14,1	9,5
	Havi átlag hőmérséklet (°C)	0,8	4,3	7	11,5	16,3	20,3	20,6	20,2	14,2	11,5	6,5	3,3
2010.év	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-13	-10,5	-3,8	-0,3	3,7	10,4	11,2	6,8	1,9	0,2	-5,6	-6,3
	Havi maximum hőmérséklet (°C)	13,1	20,3	19,8	24,2	31,7	32,6	33,8	33,8	34,9	23,5	21	17,1
2011.év	Havi átlag hőmérséklet (°C)	-2	1,9	6,6	13,5	16,9	18,4	21,6	21,3	17,7	10,9	7,1	2,5
	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-16,2	-5,4	-2,6	1,5	3,6	5,2	8,9	7,9	6,5	-3,2	-4,4	-20,7
2012.év	Havi maximum hőmérséklet (°C)	10,5	15,5	20	24,8	30,3	32,4	34,8	35,3	32	27,5	20,1	21,8
	Havi átlag hőmérséklet (°C)	-1,4	0,9	6,5	11,4	15,7	19,4	22,2	20,2	14,3	8	7,8	0,1
2013.év	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-15	-13,6	-5,6	0,9	6,1	9,1	10,9	7,9	4,9	-3,4	-3,8	-19,4
	Havi maximum hőmérséklet (°C)	10,2	15,5	23,4	26,6	28	33,8	34,7	32,9	25,3	18,3	21	18,5
2014.év	Havi átlag hőmérséklet (°C)	0,6	0,3	6,2	12,7	15,4	20	20,9	21,4	18,5	9,3	1,4	2,5
	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-7,4	-8,2	-7,4	-0,9	-0,7	6,8	6,4	8	6,3	-5,3	-6,8	-10,2
2015.év	Havi maximum hőmérséklet (°C)	15,8	15,6	22,7	24,4	29,4	32,4	36,9	35,3	33,4	26,8	18,4	16,6
	Havi átlag hőmérséklet (°C)	1,7	-3,9	8,4	11,6	15,8	20,8	23,3	22,2	17,2	10,7	8,1	0,1
2016.év	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-11,5	-25,9	-5,1	-6,2	1	6,8	7,3	6,6	2,6	-1,7	-0,6	-17,8
	Havi maximum hőmérséklet (°C)	14	14,9	23,3	30,1	31	35,2	35,6	38,6	32,1	24,7	21,2	14,2
2017.év	Havi átlag hőmérséklet (°C)	1,1	2,2	4,2	12,2	15,9	19	22	21,6	14,9	12,5	7	1,5
	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-8,1	-11,1	-6,1	1,4	5	6,9	8,2	9,1	3,4	-2,4	-4,6	-6,6
2018.év	Havi maximum hőmérséklet (°C)	12,8	13,7	19	28,8	29	34,1	37,4	37,2	26,7	26,3	23,1	13,6
	Havi átlag hőmérséklet (°C)	3,1	4,7	9,4	12,5	15	19,4	21,3	19,9	16,2	12,4	7,9	3,2
2019.év	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-17,4	-6,3	-1,8	-0,1	3,5	8,1	10,9	7,4	6,3	-0,8	-2,6	-19,4
	Havi maximum hőmérséklet (°C)	16,8	19,2	22,2	24,9	28,5	33,9	32,3	31,4	27,5	27,2	21,4	16,6
2020.év	Havi átlag hőmérséklet (°C)	3	2,3	7,1	11,6	16,4	19,8	23,1	22,3	16,6	9,9	6,4	2,5
	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-18,8	-11,3	-3,2	-2,4	4,4	6,8	9,4	9,9	4,3	-0,8	-4,5	-5
2021.év	Havi maximum hőmérséklet (°C)	16	13,3	22,6	26,7	30,2	31,9	37	36,8	36	24,4	22,1	14,1
	Havi átlag hőmérséklet (°C)	0,4	6,2	7,2	12,2	15,5	20,2	21,9	19,4	16,9	9,3	5,6	-1
2022.év	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-10,6	-3,4	-2,8	-2,5	2,8	8,3	11,7	8,2	2,7	-1,6	-5,6	-9,9
	Havi maximum hőmérséklet (°C)	16,1	17,4	22,9	26,6	30	33,9	34,8	32,7	30,6	25,2	18,9	10,6
2023.év	Havi átlag hőmérséklet (°C)	-5,3	3,6	9,3	10,7	16,6	21,8	22,5	22,5	15,2	10,6	6	3,1
	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-17,8	-6,4	-3	-1,4	3,1	6,5	8,8	7,8	3,1	0,2	-5,5	-5,7
2024.év	Havi maximum hőmérséklet (°C)	6,1	18,2	23,7	24,4	32,2	35,8	36,5	38,3	29	26,9	17,5	18,6
	Havi átlag hőmérséklet (°C)	4	0,2	4,3	15,3	18,7	20,3	21,4	22,2	16,4	12,3	6,4	1,2
2025.év	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-2,7	-14,4	-22,1	1,6	6,4	8,7	9	7	-0,2	-0,1	-8,2	-7,3
	Havi maximum hőmérséklet (°C)	17,1	16,3	21,4	29,7	30,4	32,2	32,1	33,3	31,1	26	23	12,8

2019.év	Havi átlag hőmérséklet (°C)	0,3	3,8	8,6	11,9	13,3	22,6	21,8	22,5	16,8	12,3	9	3,7
	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-9,2	-9	-5	-1	0,7	12,1	9,2	10,9	1,2	2,1	-2,8	-5,6
	Havi maximum hőmérséklet (°C)	13,7	20,2	23,6	28,3	26,6	33,6	35	34,9	33,3	28	22,5	19,3
2020.év	Havi átlag hőmérséklet (°C)	-0,3	6,5	7,2	11,8	14,7	19,5	21,3	22,3	17,2	12	6	3,9
	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-7	-3,7	-3,4	-6,6	3	8,3	8,1	10,5	4,1	2,3	-5,6	-5
	Havi maximum hőmérséklet (°C)	16,1	17,3	22,4	26,7	27,9	33,8	34,7	35	31,3	30,4	19,4	15,7
2021.év	Havi átlag hőmérséklet (°C)	2,4	4,2	5,8	9	14,1	21,8	23,3	20,4	16,2	8,8	5,6	2,8
	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-11,6	-9,5	-7,7	-4,2	0,4	5,7	12,7	8,5	4,5	-2,6	-5,1	-5,8
	Havi maximum hőmérséklet (°C)	16,6	20,6	21,6	25,2	28,2	37,5	37,4	35,8	31,8	27,6	18,4	14,6
2022.év	Havi átlag hőmérséklet (°C)	1,2	4,7	5,2	10,1	17,5	22,1	22,4	22,1	16	12,8	7,3	4
	Havi minimum hőmérséklet (°C)	-11,1	-5,2	-10,4	-1,7	2,3	10,5	9,4	11,2	2,9	3,5	-0,9	-7,1
	Havi maximum hőmérséklet (°C)	18,2	17,4	22,6	22,6	30,6	34,3	38	36,4	31,2	24,1	18,6	17,6

7. táblázat: Sellyei Méréállomás hőmérséklet adatai 2002-2022 között

Forrás: met adattár

Év	Csapadék [mm]												Éves csapadék
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX	X.	XI.	XII.	
2002. év	9,5	44,5	11,8	96,1	58,3	57,8	58,3	90,8	72,6	55,3	41,6	36,3	633,2
2003. év	81,2	12,1	7,8	10,1	60,5	31,9	51	23,1	50,2	114	56,6	24,8	523,5
2004. év	47,8	59	50,1	118,9	87	108,7	32,3	97,5	65,5	87,2	68,6	52,6	875,2
2005. év	10,9	58	72,5	87	59,4	44,8	172,8	156,3	116,8	21,7	41,2	93,5	934,9
2006. év	31,8	41,9	70,7	99,3	95,8	99,2	12,6	148,8	25,3	38,9	51,5	35,6	758,2
2007. év	32,8	58,1	94,3	0,4	116,3	78,8	12,1	74,6	40,5	35,1	34,4	41,1	618,5
2008. év	8,9	2,3	41,9	43,8	58,4	108,6	102,4	37,1	102,9	42,4	46,8	49,2	644,7
2009. év	64,5	63,7	28,7	33,8	63,8	60,5	62,3	28,5	15,9	74,8	79,9	98,8	675,2
2010. év	58,4	51,8	35,6	63,5	235,9	116,1	28,4	38,1	181,6	56	55,9	28,3	946
2011. év	7,6	12,2	16,1	9,9	22,5	47,4	111,4	18	15,1	52,2	0,3	76,2	388,9
2012. év	30,6	38,6	2,6	29,9	120,1	74,5	27,9	8,4	72,6	102,5	55	101,2	663,9
2013. év	62,6	104,2	109,6	56,9	72,4	59,3	17,4	70,3	101,1	12,3	80,6	3,6	750,3
2014. év	25,2	82,9	20	62,6	150,5	55,3	86	72,1	216,1	127,2	39,3	50,7	987,9
2015. év	71,5	48,3	26,7	32,5	179,5	20,5	53	48,6	62,3	135,4	31,5	2,6	682,4
2016. év	70	72,2	62	27,5	84,9	86,7	145	44,9	47	56,3	71,3	2,3	770,1
2017. év	39,9	40,2	32,2	35,1	34,1	70,7	81,2	40,1	89,2	53,3	38,9	76,1	631
2018. év	45,4	80,9	113,9	18,5	70	132,5	72,2	40,3	57,2	4,9	30,4	23	689,3
2019. év	34,1	19,6	12,1	70,7	157,5	80,4	66,1	53,5	52,8	38,7	62,1	62,2	709,8
2020. év	22,1	36,1	39,9	6,8	54	122,3	105,8	75,8	42,7	121,4	9,9	62,3	699,1
2021. év	54,3	27,3	47,3	41,3	62,1	5,3	86,7	71	30	70,2	73,6	81,3	650,4
2022. év	6,5	34,3	26,7	42,1	70,8	83,5	20,2	82,7	157,6	19,2	79,4	96,7	719,7

8. táblázat: Sellyei Méréállomás csapadékaadatai 2002-2022 között

Forrás: met adattár

A legtöbb csapadék májusban hullik, míg legkevesebb az év első negyedében.

Hőmérséklet éves minimum átlag (C°)	-1,1 C°
Hőmérséklet éves átlag (C°)	+ 10,7 C°
Hőmérséklet éves maximum átlag (C°)	+ 24,1 C°
Hőmérséklet havi maximum (C°)	+ 38,8 C° (2007. július)
Csapadékösszeg éves átlag (mm)	678 mm
Csapadékösszeg éves maximum éves (mm)	946 mm
Csapadékösszeg éves minimum (mm)	523,5 mm
Csapadékösszeg havi maximumi (mm)	235,9 mm (2010. május)

9. táblázat: A terület főbb meteorológiai adatai

Forrás:met adattár

Az intenzívebbé váló csapadékhullás miatt szükségszerű a csapadékvíz elvezető hálózatok tervezésénél alkalmazott – az 1970-es években elkészített – csapadékmaximum függvények aktualizálása. Az új OMSZ honlapon a tervezés helyszínének megadása után ingyenesen letölthetők a tervezéshez, méretezéshez, illetve hozam számításához szükséges csapadékkintenzitás adatok. A letölthető, mértékadó csapadékkintenzitás értékeket 101 automata mérőhelyre vonatkozóan az 1998–2019 időszak automata mérései alapján lettek meghatározva.

Csapadékkintenzitás szolgáltatás az alábbi linken érhető el:
www.met.hu/eghajlat/csapadekkintenzitas

Mérőállomás: 24; Selye Koordináták: 45.873453; 17.851582

intenzitás (mm/h)	10 perces	20 perces	30 perces	60 perces
1 éves, 100%-os	35,76	24,86	18,79	11,50
2 éves, 50%-os	67,81	50,17	38,39	22,45
4 éves, 25%-os	85,07	62,40	48,48	28,05
5 éves, 20%-os	89,37	65,28	50,93	29,41
10 éves, 10%-os	100,56	72,40	57,18	32,86
20 éves, 5%-os	109,44	77,65	62,00	35,51
50 éves, 2%-os	118,74	82,72	66,88	38,18
100 éves, 1%-os	124,40	85,56	69,74	39,74

10. táblázat: A Selyei Mérőállomás csapadékkintenzitás adatai

1.2. A TELEPÜLÉSHEZ TARTOZÓ MONITORING RENDSZEREK ELEMEEK, EZEKHEZ TARTOZÓ ADATBÁZISOK

1.2.1. HIDROMETEOROLÓGIA MÉRŐÁLLOMÁSOK

Az Országos Meteorológiai Szolgálatnak Selyén 2002. év óta van meteorológiai állomása. 24 számú automata állomás Selye koordinátái 45.873453; 17.851582

A Meteorológiai Adattár az alábbi LINK-en érhető el:

https://odp.met.hu/climate/observations_hungary/

A Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság Drávasztárán 2000. év óta működtet meteorológiai állomást, ahol az Igazgatóság számára történik a meteorológiai elemek mérése.

Mérőállomás megnevezése:	Drávasztára	
Üzemeltető/Tulajdonos:	Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság	
EOV koordináta:	x: 53164	y: 554965
Telepítés időpontja:	2000.02.01.	
Adatok elérhetősége:	http://www.ddvizig.hu/	
Megjegyzés:	Hellmann kézimérés	
Mért paraméterek:		
paraméter „a” megnevezése	napi csapadék	

11. táblázat: Hidrometeorológiai mérőállomások

1.2.2. FELSZÍNI VIZEK – MÉRŐÁLLOMÁSOK

Sellye község közigazgatási területén az Ős-Dráva projektben két felszíni vízrajzi állomás létesült, az egyik az Ős-Dráva Főcsatornán, a másik a Sellyei-Gürü csatornán.

FELSZÍNI VIZEK – MÉRŐÁLLOMÁSOK

Mérőállomás megnevezése:	M8 vízrajzi állomás	
Víztest, vízfolyás neve:	Ős-Dráva főcsatorna	
Telepítés szelvénye:	7+8300 kmsz	
Üzemeltető:	Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság	
EOV koordináta:	x: 61483	y: 555508
„0” pont magassága (m B.f.):	95,6700	
Telepítés/mérés éve, időpontja:	2021.09.15.	
Adatok elérhetősége:	http://www.vizugy.hu/	
Mért paraméterek:		
Paraméter „a” megnevezése	felszíni vízállás	
Paraméter „b” megnevezése	felszíni vízhozam	

Mérőállomás megnevezése:	M9 vízrajzi állomás	
Víztest, vízfolyás neve:	Sellyei-Gürü csatorna	
Telepítés szelvénye:	5+7200 kmsz	
Üzemeltető:	Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság	
EOV koordináta:	x:56448	y: 557686
„0” pont magassága (m B.f.):	95,9100	
Telepítés/mérés éve, időpontja:	2020.10.02.	
Adatok elérhetősége:	http://www.vizugy.hu/	
Mért paraméterek:		
Paraméter „a” megnevezése	felszíni vízállás	
Paraméter „b” megnevezése	felszíni vízhozam	

12. táblázat: Felszíni víz – mérőállomás

1.2.3. FELSZÍN ALATTI VIZEK – MÉRŐÁLLOMÁSOK

Sellye közigazgatási területén az alábbi felszín alatti törzshálózati monitoring állomás található.

Mérőállomás megnevezése:	Sellye talajvízkút	
Felszín alatti víztest neve:	sp.3.3.2. Dráva-völgy Barcs alatt	
Üzemeltető:	Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság	
EOV koordináta:	x: 59392	y: 556856
Kút peremmagassága (m B.f.):	101,321	
Kút terep és talpmélysége (m B.f.):	101,270	568 cm
Kút típusa:	talajvíz	fúrt monitoring kút
Vízhasználat típusa:	nem releváns	
Telepítés időpontja:	1950.08.01.	
Adatok elérhetősége:	Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság	
Megjegyzés:	- a vízszintadatok és a talpmélység a kútperemtől	
Mért paraméterek:		
Paraméter „a” megnevezése	vízszint	
Paraméter „b” megnevezése	-	

13. táblázat: Felszín alatti vizek – mérőállomás

1.2.4. ASZÁLY MONITORING HÁLÓZAT

Sellye közigazgatási területe a 05.02. Dráva menti vízhiány-kezelő körzet területén található. Az aszálykörzetben legközelebbi aszálymonitoring állomás a felsőszentmártoni monitoring állomás. Az állomáson, a meteorológiai alapelemek (csapadék, légnedvesség, hőmérséklet), kívül talajhőmérséklet és talajnedvesség mérése is történik 10, 20, 30, 45, 60, 75 cm mélyen.

Mérőállomás megnevezése:	Felsőszentmárton	
Üzemeltető:	Viziterv Environ kft.	
Tulajdonos:	OVF	
EOV koordináta:	x: 57894	y: 546805
Telepítés időpontja:	2022.05.01.	
Adatok elérhetősége:	http://aszalymonitoring.vizugy.hu/	
Megjegyzés:	Aszálymonitoring állomás	
Mért paraméterek:		
Paraméter „a” megnevezése	csapadék	
Paraméter „b” megnevezése	léghőmérséklet	
Paraméter „c” megnevezése	légnedvesség	
Paraméter „d” megnevezése	talajhőmérséklet	
Paraméter „e” megnevezése	levélnedvesség	

14. táblázat: Aszálymonitoring állomások

Az állomás adatai online módon azonnal eljutnak az aszálymonitoring adatbázisába:

<http://aszalymonitoring.vizugy.hu/index.php?vie>

1.3. A TELEPÜLÉS VÍZGAZDÁLKODÁSI ELEMEI

1.3.1. IVÓVÍZELLÁTÁS, VÍZBÁZIS VÉDELEM

Vízbázisvédelem

Felszín alatti vizek szempontjából vonatkozó jogszabályok:

Sellye város a 1242/2022.(IV.28.) Kormányhatározattal kihirdetett Magyarország harmadik (felülvizsgált) vízgyűjtő gazdálkodási terve alapján, a Dráva részvízgyűjtő, Fekete-víz tervezési alegységen belül, a HU_sp.3.3.2. kódszámú, Dráva-völgy Barcs alatt megnevezésű, dombvidéki-folyóvölgyi sekély porózus felszín alatti víztestet érinti. A vízgyűjtő-gazdálkodási tervezés során meghatározottak szerint, a HU_sp.3.3.2. kódszámú, Dráva-völgy Barcs alatt megnevezésű, dombvidéki-folyóvölgyi sekély porózus felszín alatti víztest mennyiségi állapota gyenge, a kémiai állapota jó minősítést kapott.

A jó állapot fenntartása érdekében a felszíni, felszín közeli, felszín alatti vizek és ezek víztartó képződményei nem szennyeződhetnek.

A vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet 2. § 19. pontja és VITUKI Nonprofit Kft. által kiadott lista (1991-1995) alapján Sellye a magas talajvízállású települések közé tartozik.

Vízminőség-védelem (vízminőség-védelmi területek övezetének) szempontjai szerint

Víziközmű szempontból vonatkozó jogszabályok:

A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet Felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területek besorolása című 2. számú melléklete, valamint a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 7/2005. (III. 1.) KvVM rendelettel módosított 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet előírásai szerint Sellye település közigazgatási területe sérülékeny üzemelő, ivó- ásvány- és gyógyvízhasznosítást szolgáló felszín alatti vízkivételek védőövezeteit érinti.

A vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízi létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint a felszíni és a felszín alatti vízbázisok védelme érdekében a) felszín alatti vízbázis esetében a védőidomot és védőterületet belső, külső, valamint hidrogeológiai-, b) felszíni vízkivételnél a védőterületet, belső, külső és hidrológiai védőövezetekre osztva kell meghatározni, kijelölni, kialakítani, és fenntartani. Sellye település ugyanakkor e rendelet szerint kijelölt sérülékeny üzemelő, ivó- ásvány- és gyógyvízhasznosítást szolgáló felszín alatti vízkivételek védőövezeteit nem érinti.

A vízbázisok, távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízi létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint a felszíni és felszín alatti vízbázisok védelme érdekében:

- a) felszín alatti vízbázis esetében a védőidomot és védőterületet belső, külső, valamint hidrogeológiai-,
- b) felszíni vízkivételnél a védőterületet, belső, külső és hidrogeológiai védőövezetekre osztva kell meghatározni, kijelölni, kialakítani és fenntartani.

A felszín alatti vizek minőségének védelme érdekében a kockázatos szennyezőanyagok elhelyezése, továbbá a felszín alatti vízbe történő közvetlen és közvetett bevezetése tilos, illetve a létesítési engedélyezés során megállapított feltételek szerint – engedély alapján – történhet.

Az ivóvízbázis biztonságban tartása érdekében figyelembe kell venni és be kell tartani a Sellye vízbázisának védőidom (ügyiratszám: 35200/3991-8/2019. ált.; vízikönyvi szám: B. LXXI/5-XVI.) kijelöléséről szóló határozatban foglaltakat. Kijelölt védőövezetek: belső, külső védőidom, hidrogeológiai védőidom „A” és „B” zónája. A hidrogeológiai védőidomoknak nincs felszíni metszete, ezért az érintett vízkivételi művek védettnek minősülnek.

A fentieket figyelembe véve a települési szabályozási tervlapon rögzített övezetek szerint a 123/1997. (VII.18.) Korm. rendelet 5. számú melléklete szerint lehet építési tevékenységet folytatni.

A települési szennyvíztisztítás szempontjából érzékeny felszíni vizek és vízgyűjtőterületük kijelöléséről szóló 240/2000. (XII. 23.) Korm. rendelet szerint Sellye nem kijelölt érzékeny felszíni víz vízgyűjtő területén (azaz nem tápanyagérzékeny területen) található. Sellye a vizek mezőgazdasági eredetű nitrát szennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet alapján kijelölésre került és a nitrátérzékeny területeknek a MePAR szerinti blokkok szintjén történő közzétételéről szóló 43/2007. (VI. 1.) FVM rendelet melléklete által nyilvántartott felszín alatti nitrátérzékeny területeket érint.

E fenti(ek)ből adódóan a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet előírásait ennek megfelelően kell betartani.

Sellye közigazgatási területén a természetes fürdővizek minőségi követelményeiről, valamint a természetes fürdőhelyek kijelöléséről és üzemeltetéséről szóló 78/2008. (IV. 3.) Korm. rendelet szerint kijelölt és Magyarország második (felülvizsgált) vízgyűjtő-gazdálkodási tervében nyilvántartott természetes fürdőhelyek, illetve a kijelölés miatt védett vizek, víztestek találhatóak.

A település ivóvízellátása

Sellye város az ivóvizet településen létesült komplex vízkezelő és vízműtelepről kapja. Üzemeletető a Baranya-Víz Zrt.

Sellye vízműtelep:

Helye: Sellye 883 hrsz.

Víztárolók:

- Sellyei Vízműtelep 50 m³-es vb. megszakító tárolóba Helyrajzi szám: Sellye 883 hrsz.
- Sellyei Vízműtelep 200 m³-es súlyponti aquaglóbusz, Helyrajzi szám: Sellye 882 hrsz.

Vízjogi engedély vízikönyvi szám: B. LXXI/5.

Iktatószám: 35200/3029-1/2023.ált

Tárgy: Sellye, Drávaiványi, Drávasztára, Sósvertike, Csányoszró, Besence, Nagycsány, Páprád, Kákics, Okorág es Marócsa települések ivóvízellátása

Ellátott lakosság:

- Sellye: 2 335 fő
- Drávaiványi: 146 fő
- Drávasztára: 326 fő
- Sósvertike: 150 fő
- Csányoszró: 595 fő
- Nagycsány: 130 fő
- Besence: 91 fő
- Páprád: 152 fő
- Kákics: 175 fő
- Okorág: 134 fő
- Marócsa: 73 fő (összesen: 4 307 fő)

Feltárt vízkészlet mennyisége: 700 m³/nap rétegvíz, határértéket meghaladó vas, mangán, arzén tartalommal, II. kategória

A vízmű mértékadó kapacitása: 990 m³/nap a vízkezelő technológia 22 órás üzeme alapján

A vízellátás létesítményei:

Kutak:

A településen 3 db fűrt kút található, melyek közül kettő üzemelő kút, egy pedig üzemen kívüli.

A kutak adatai az alábbiak:

Sellye, IV. sz. fűrt kút, védett vízadó rétegre telepítve.

Kataszteri száma: B-16

Helye: 883 hrsz.

Helyének EOV koordinátái:

x = 58 838,44 m

y = 557 028,91 m

z = 100,700 m B.f.

Létesítés éve: 2018

Üzemben kitermelhető legnagyobb vízmennyiség: 460 l/p -6,43 m-es leszívási szinten.

Sellye, III. sz. fűrt kút, védett vízadó rétegre telepítve.

Kataszteri száma: B-11

Helye: Sellye 883 hrsz.

Helyének EOV koordinátái:

x = 58 829,56 m

y = 557 076,72 m

z = 101,76 m B.f.

Létesítés éve: 1976

Üzemben kitermelhető legnagyobb vízmennyiség: 800 l/p -6,5 m-es leszívási szinten.

Sellye, II. sz. fűrt kút, védett vízadó rétegre telepítve (üzemen kívül).

Kataszteri száma: B-3

Helye: Sellye 977 hrsz.

Helyének EOV koordinátái:

x = 59 134,27 m

y = 556 893,16 m

z = 100,62 m B.f.

Létesítés éve: 1957

Üzemben kitermelhető legnagyobb vízmennyiség: 430 l/p -4,5 m-es leszívási szinten.

A vízmű rendszeren nincs tartalék vízbázis.

Sellye víztisztítás létesítményei: (kezelőépületben elhelyezve)

- Vas-, mangántalanító, arzénmentesítő
- Ammónium mentesítés
- Deklórozó berendezés
- Gáztalanító berendezés
- Fertőtlenítés

Forrás: Baranya-Víz Zrt. adatszolgáltatás

Elosztóhálózat:

Sellye települési elosztóhálózat gerincvezetékei:

Átmérő (mm)	Anyag	Hossz (fm)
DN 80	Azbesztcement	10340
DN 100	Azbesztcement	999
DN 90	KM-PVC	2534
DN 110	KM-PVC	851
DN 160	KM-PVC	994
DN 90	KPE	4953
DN 110	KPE	577

Az ivóvíz elosztóhálózat kör-, és ágvezetékéből álló rendszer: DN 80-160 mm átmérővel, valamint 1" és 3/4"-os házi bekötővezetékekkel, továbbá DN 80-as és 2"-os közüzemi

bekötővezetékekkel. A gerincvezetékek anyaga: azbesztcement, KM-PVC, illetve KPE cső, a házi bekötővezetékek anyaga horganyzott acél és KPE cső.

Forrás: Baranya-Víz Zrt. adatszolgáltatás

A víziművek rövid üzemeltetői állapotértékelése:

2019-ben lezárult ivóvízminőség javító program I. fázisának keretein belül az alábbiak létesültek: új IV. számú fűrt kút, komplett új víztisztító technológia, vízkezelő épület bővítés, új megszakító tároló, udvartéri csőhálózat és glóbusz fejszere. Ezek mindegyike újszerű állapotú.

A III. számú kút jó állapotú, búvárszivattyú cseréje szintén az ivóvízminőség javító program keretein belül került cseréje.

A települési ivóvízelosztó-hálózat egyes szakaszai (~4 km) a 2023-ban lezárult ivóvízminőség javító program II. fázisának keretein belül cserélve lettek, így ezek megfelelő állapotúak, azonban a fennmaradó mintegy 16 km vezeték elöregedett, azbesztcement és PVC anyagú vezeték, melyeknek cseréje továbbra is szükséges lenne.

Forrás: Baranya-Víz Zrt. adatszolgáltatás

Vezetékes vízellátás tartós kiesése esetén a település ivóvízzel való szükségellátásának módja: A vezetékes vízellátás tartós kiesése esetén nem megoldott a település ivóvízzel való ellátása. Egyetlen 5 m³ térfogatú tartálykocsi áll rendelkezésünkre, mely egy ekkora méretű település vízellátására alkalmatlan, figyelembe véve azt is, hogy Sellyéről kapja további 10 falu is az ivóvizet.

Forrás: Baranya-Víz Zrt. adatszolgáltatás

A település ivóvízellátására vonatkozó főbb adatok

ITVT készítését megelőző 5 év adatai	Település összes ingatlan száma (db)	Ivóvízhálózatba bekötött lakásszámok (db)	Településén szolgáltatott víz mennyisége (m ³ /év)	Háztartásoknak szolgáltatott víz mennyisége (m ³ /év)	Egyéb; intézményi, gazdasági célra szolgáltatott víz mennyisége (m ³ /év)	Üdülőknek szolgáltatott víz mennyisége (m ³ /év)
2018	1110	1064	101829	81077	20752	0
2019	1110	1066	93719	73944	19775	0
2020	1110	1062	104658	85365	19293	0
2021	1110	1063	99810	82596	17214	0
2022	1110	1068	100682	81334	19348	0

15. táblázat: A település ivóvízellátására vonatkozó főbb adatok (1)

Forrás: Baranya-Víz Zrt. adatszolgáltatás

	Termelt ivóvíz (m ³)		Számlázott ivóvíz (m ³)	
	éves mennyiség	napi átlag	éves mennyiség	napi átlag
2005	nincs adat	nincs adat	nincs adat	nincs adat
2010	nincs adat	nincs adat	nincs adat	nincs adat
2015	146600	402	106729	292
2020	150541	412	104658	287
2022	152352	417	100682	276

16. táblázat: A település ivóvízellátására vonatkozó főbb adatok (2)

Forrás: Baranya-Víz Zrt. adatszolgáltatás

Maximum napi vízfogyasztás (m ³ /d)	420*
Minimum napi vízfogyasztás (m ³ /d)	330*

17. táblázat: A település ivóvízellátására vonatkozó főbb adatok (3)

*Sellyei vízhálózatra kimenő víz

Forrás: Baranya-Víz Zrt. adatszolgáltatás

	Fogyasztó megnevezése	Vízfogyasztás	
		napi átlag (m ³ /d)	éves lekötött (m ³ /év)
Intézményi			
1.			
2.			
Ipari, termelői, egyéb nagyfogyasztó			
1.	Agrokémia Sellye Zrt.	15,7	

18. táblázat: A település kiemelt intézményi, ipari fogyasztói

Forrás: Baranya-Víz Zrt. adatszolgáltatás

Üzemeltető, szolgáltató bemutatása, rövid ismertetése

Víziközmű-szolgáltató neve: BARANYA-VÍZ Víziközmű Szolgáltató Zrt.

Székhelye: Mohács, Budapesti országút 1.

Postacíme: Mohács, Budapesti országút 1.

Telefon: +36 69/311-144

E-mail: vizmu@baranyaviz.hu

Honlap címe: www.baranyaviz.hu

Baranya-Víz Zrt. Szigetvári Üzemigazgatósága

Cím: 7900 Szigetvár, Széchenyi utca 42.

Telefon: +36 73/514-014, +36 73/514-015

E-mail: ugyfel.szigetvar@baranyaviz.hu



15. ábra: Sellye ivóvízellátó hálózat helyszínrajza

A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény módosítása alapján 2021. június 13-tól lehetővé vált, hogy az ellátásért felelős önkormányzat a víziközművagyon, illetve a tulajdonában álló víziközmű működtető eszköz tulajdonjogát térítésmentesen, nyilvántartási értéken történő átvezetéssel átruházza az államra, ha a víziközmű-rendszeren kizárólagos vagy az állammal közös tulajdonnal rendelkezik.

Sellye Város Önkormányzata döntött víziközmű vagyonnak az államra történő átruházásáról. Az ivóvíz-és szennyvízelvezetéshez kapcsolódó tulajdon jogok átadása, folyamatban van a Nemzeti Vízművek Zrt. részére.

1.3.1. SZENNYVÍZELVEZETÉS ÉS TISZTÍTÁS

A település szennyvízelvezetése és tisztítása

A településen közműves szennyvízcsatorna-hálózat kiépített. A településeken üzemelő csatornahálózat elválasztott rendszerű és a működtetési rendszerét tekintve gravitációs és kényszer áramoltatású (nyomóvezeték) szakaszokból épül fel. Sellyei Szennyvíztisztító Telep fogadja Sellye város szennyvizeit.

Sellyei Szennyvíztisztító Telep: Sellye 0136/1 hrsz.

Sellye város kommunális és ipari szennyvize gravitációs hálózatról érkezik, melyet közterületi átemelők juttatnak el a Sellyei Szennyvíztisztító Telepre. Itt a bejövő szennyvíz mechanikai előtisztítása gépi, valamint kézi rács segítségével történik. Ezt követően a lebegőanyag tangenciális homokfogó műtárgyban kerül eltávolításra. A biológiai tisztítási technológia anaerob, anoxikus és aerob tereket is alkalmazó eleveniszapos eljárás. Ennek lényege, hogy a szennyvíz a mechanikai tisztítás után, eleveniszapos reaktorokban, anaerob, anoxikus és aerob körülmények között tisztul meg

Sellye város szennyvíztisztító telepe szippantott szennyvíz fogadására nem alkalmas, ezért a szippantott szennyvizek elhelyezése a 35200/1996-2/2022. ált. számú vízjogi engedély alapján a Sellye063/8, 065/1 és 065/9 helyrajzi számú területeken kialakított elhelyező területen történik.

Vízjogi engedély vízikönyvi szám: B.LXXI/25.

Vízjogi üzemeltetési engedély iktatószám: 5918-10/2012-371.

Sellye város szennyvíz-elvezetése és tisztítása

Keletkező szennyvíz mennyisége összesen: 180 m³/nap

Keletkező szennyvízeredete: kommunális szennyvíz, ipari jellegű
Csatornahálózat jellemzői: gravitációs rendszerű gyűjtőhálózat, közterületi átemelővel, nyomóvezetékekkel
Szennyvíztisztítási technológia: eleveniszapos biológiai tisztítás

Szennyvíztisztító telep kapacitása: 650 m³/d
ebből kommunális: 500 m³/d
és ipari: 150 m³/d

Tisztított szennyvíz befogadója: Körcsönye-csatorna 6+100 kmsz
EOV koordináták: X = 61 535; Y 557 303

Szennyvíztisztítás létesítményei:

Gépi rács (Típusa: NOGGERATH NSI 300/5)

Tangenciális homokfogó műtárgy (Típusa: NOGGERATH-MP SR 260)

Anaerob tér - 1 db Vh = 100 m³ térfogatú nyitott monolit beton műtárgy, SULZER XRW 3021 PA15/6 EC típ. keverővel.

Kombinált medencék: Vh = 2 x 550 m³

Utóülepítő: DORR típusú, nyitott, helyszínen készült vb. műtárgy, SZKM típusú szívókotróval.

Recirkulációs és fölösiszap átemelő uszadék átemelővel egybeépítve

Recirkulációs szivattyú: TSURUMI TOS-8-BE2 típ.

Fölösiszap szivattyú: TSURUMI TOS-8-BE2 típ.

Uszadék szivattyú: TSURUMI TOS-8-BE2 típ.

Csurgalékvíz átemelő: Földbe süllyesztett, zárt, vb. műtárgy.

Fertőtlenítő medence: Előregyártott vb. elemekből készült nyitott műtárgy. V = 31,3 m³

Tisztított szennyvíz átemelő 2 db TSURUMI TOS 8 BE4 szivattyúval.

Izszapkezelés műtárgyai:

Sűrítő: Nyitott vasbeton műtárgy. Vh = 20 m³

Szalagszűrőprés Típusa: MIB-3.

Izszapszikkasztó ágyak V = 300 m³

A csatornahálózatának hossza:

Gravitációs hálózat: 4950 m NA 300 ac
3619 m NA 200 ac
7739 m NA200 KG-PVC
Nyomóvezeték: 800 m NA 150 ac
388 m NA 100 KG-PVC
586 m NA 80 KG-PVC

Átemelők:

I. sz. MOBA átemelő (Sellye, Dráva u.):

- átmérője: 2,0 m

- beépített szivattyúk: 2 db Flygt CP 3085 MT típus.

II. sz. MOBA átemelő (Sellye, Fürdő u.):

- átmérője: 2,0 m

- beépített szivattyúk: 1 db Flygt CP 3101 MT 431 típus.

III. sz. MOBA átemelő (Sellye, Dombalja u.):

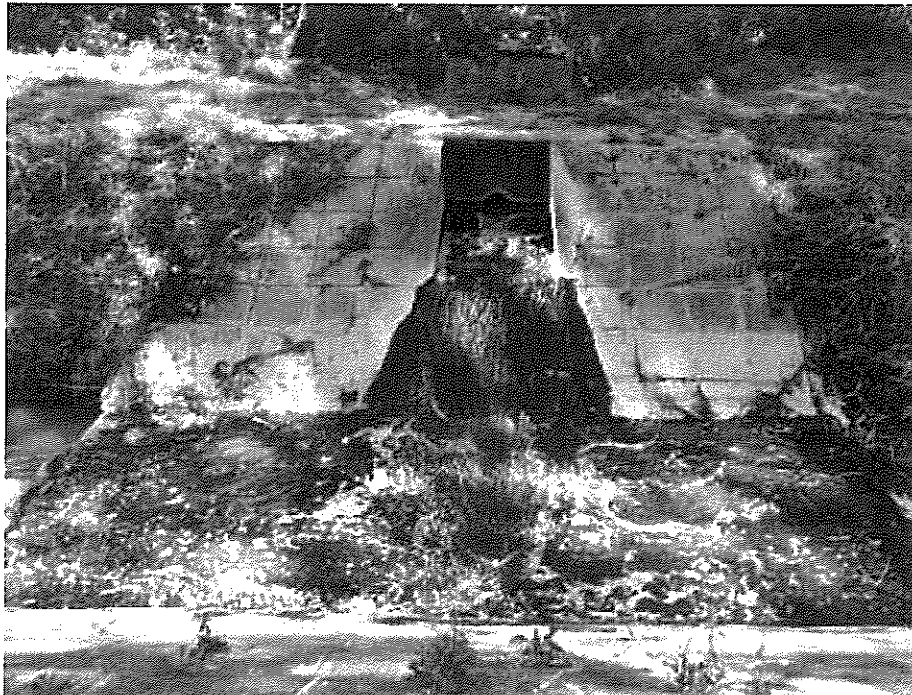
- átmérője: 2,0 m

- beépített szivattyúk: 2 db Flygt CP 3085 MT típus.

IV. sz. MOBA átemelő (Sellye, Sport u.):

- átmérője: 2,0 m

- beépített szivattyúk: 2 db Flygt CP 3085 MT típus.



16. ábra: Tisztított szennyvíz bevezetés a Körcsönye-csatornába

A víziművek rövid üzemeltetői állapotértékelése:

A szennyvízelvezető hálózat nem fedi le a teljes települést, tehát vannak olyan utcák, ahol nincs gerincvezeték. A csőhálózat és az átemelők felújításra szorulnak, magas az avultsági szint, vannak elleneséses szakaszok, melyeken magas a meghibásodások száma. A közterületi átemelőknél nem üzemel távfelügyeleti rendszer, ami üzemeltetési szempontból szintén komoly problémákat okoz.

A rendelkezésre álló adatok alapján 1110 db lakásból, 839 db rendelkezik a szennyvízelvezető hálózatra rákötéssel. A településen 87 közület van rákötve az elvezető hálózatra.

A szennyvíztisztító mű a fent részletezettek szerinti műtárgyakkal és gépészettel üzemel. Az avultsági szint szintén magas. Az 1996. évben történt rekonstrukció óta semmilyen komolyabb fejlesztés nem történt. Szintén nem üzemel távfelügyeleti rendszer.

Szippantott szennyvíz kezelés helyzete.

Sellye Város Szennyvíztisztító Telep nem fogad szippantott szennyvizet. Műtárgysor rendelkezésre áll, de üzemben kívül van. Felújítása és az üzembe helyezéséhez szükséges gépészet beszerzése jelentős költséget képvisel.

Forrás: Baranya-Víz Zrt. adatszolgáltatás

A település szennyvízelvezetésére vonatkozó főbb adatait, jellemzőit bemutató táblázatok:

ITVT készítését megelőző 5 év adatai	Település összes ingatlan száma (db)	Szennyvíz bekötéssel rendelkező lakásszámok (db)	Rákötési arány (%)	Településen elvezetett szennyvíz mennyisége (m ³ /év)	Háztartásokból elvezetett szennyvíz mennyisége (m ³ /év)	Egyéb; intézményi, gazdasági jellegű elvezetett szennyvíz mennyisége (m ³ /év)	Üdülő jellegű ingatlanokból elvezetett szennyvíz mennyisége (m ³ /év)
2018	1110	821	74	81680	64130	11830	5720
2019	1110	825	74	74960	59020	10240	5700
2020	1110	834	75	81396	66810	9820	4766
2021	1110	835	75	82467	66857	10389	5221
2022	1110	839	76	82515	63754	10230	8531

19. táblázat: A település szennyvízelvezetésére vonatkozó főbb adatok (1)

Forrás: Baranya-Víz Zrt. adatszolgáltatás

	Elvezetett szennyvíz mennyiség (m ³)		Elvezetett szennyvíz és számlázott ivóvíz mennyiség aránya (%)
	éves átlag	napi átlag	
2000	nincs adat	nincs adat	
2005	nincs adat	nincs adat	
2010	nincs adat	nincs adat	
2015	115 050	315	
2020	99 170	272	
2022	104 224	286	

20. táblázat: A település szennyvízelvezetésére vonatkozó főbb adatok (1)

Forrás: Baranya-Víz Zrt. adatszolgáltatás

Maximum napi (szárazidei) szennyvíz (m ³ /d)	340
Maximum napi (csapadékos) szennyvíz (m ³ /d)	560

21. táblázat: A település szennyvízelvezetésére vonatkozó főbb adatok (2)

Forrás: Baranya-Víz Zrt. adatszolgáltatás

Szvt megnevezése	Sellye Szennyvíztisztító Mű
Kapacitása (m ³ /d)	650
Tisztító kapacitása (LEÉ)	6500
Szippantott szennyvíz átlag (m ³ /d)	Nem történik TFH fogadás.

22. táblázat: A település szennyvíztisztítására vonatkozó főbb adatok (3)

Forrás: Baranya-Víz Zrt. adatszolgáltatás

	Szennyvíz kibocsátó megnevezése	Kibocsátás	
		*napi átlag (m ³ /d)	éves lekötött (m ³ /év)
Intézményi			
1.		na	
2.		na	
Ipari, termelői, egyéb nagyfogyasztó			
1.	Agrokémia Sellye Zrt.	15,7	9 125

23. táblázat: A település kiemelt intézményi, ipari szennyvízkibocsátói

Forrás: DRV Zrt. adatszolgáltatás

Üzemeltető, szolgáltató bemutatása, rövid ismertetése:

Víziközmű-szolgáltató neve: BARANYA-VÍZ Víziközmű Szolgáltató Zrt.

Székhelye: Mohács, Budapesti országút 1.

Postacíme: Mohács, Budapesti országút 1.

Telefon: +36 69/311-144

E-mail: vizmu@baranyaviz.hu

Honlap címe: www.baranyaviz.hu

Baranya-Víz Zrt. Szigetvári Üzemigazgatósága

Cím: 7900 Szigetvár, Széchenyi utca 42.

Telefon: +36 73/514-014, +36 73/514-015

E-mail: ugyfel.szigetvar@baranyaviz.hu

A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény módosítása alapján 2021. június 13-tól lehetővé vált, hogy az ellátásért felelős önkormányzat a víziközmű vagyon, illetve a tulajdonában álló víziközmű működtető eszköz tulajdonjogát térítésmentesen, nyilvántartási értéken történő átvezetéssel átruházza az államra, ha a víziközmű-rendszeren kizárólagos vagy az állammal közös tulajdonnal rendelkezik.

Sellye Város Önkormányzata döntött víziközmű vagyonnak az államra történő átruházásáról. Az ivóvíz-és szennyvízelvezetéshez kapcsolód tulajdon jogok átadása, folyamatban van a Nemzeti Vízművek Zrt. részére.

1.3.2. TELEPÜLÉSI CSAPADÉKVÍZ-GAZDÁLKODÁS, HELYI VÍZKÁRELHÁRÍTÁS

A területi vízgazdálkodásban az egyre gyakrabban előforduló szélsőséges időjárási helyzetekből fakadó vízgazdálkodási körülmények kezelésére kell felkészülni. Ez a vízkészletek megtartása (vízviisszatartás, tározás) mellett a kárelhárítás (helyi vízkárok) hatékonyságának növelését, az ezt célzó művek (medrek, csatornák) jó állapotba hozását és a jó állapot fenntartását teszik szükségessé.

Meglévő csapadékvíz elvezető hálózat:

A településen a csapadékvíz elvezetés jellemzően egy- vagy kétoldali nyíltárkokkal történik, jellemzően szikkasztó rendszerű, de a vízvezető árkok kiépítettsége hiányos. Csak 1-2 burkolt árok-szakasz fordul elő (pl.: Zrínyi utca). A csapadékvíz elvezető-rendszer döntően nem rendelkezik vízjogi engedéllyel. A csapadékvizek befogadója a Körcsönye-csatorna és a Sellyei-Gürü csatorna.

A Vízügyi Hatóság nyilvántartásában Sellye területén az alábbi engedélyek vannak nyilvántartva csapadékvíz-elvezetés témakörben:

B.III/92. Sellye déli terület vízrendezése

B.LXXI/25-7. Sellye, CBA Áruház szennyvíz és csapadékvíz előtisztítás és elvezetés

B.LXXI/36. Sellye bezárt hulladéklerakó csapadékvíz elvezetése, megfigyelő kutak

B.LXXI/43. Sellye 0210/1.hrsz-ú ingatlanon üzemanyagtöltő csapadékvíz-elvezetés

B.LXXII/106. Agrokémia Sellye Zrt. Sellye, Sósvertikei úti telep csapadékvíz-elvezetés

Tervezett fejlesztés (nem valósult meg)

Sellye Város Önkormányzata (7960 Sellye, Dózsa György u. 1.) a Planear Mérnöki Kft. (1031 Budapest, Nánási út 2/B., székhely: 7960 Sellye, Váralja u. 10.) által készített műszaki tanulmányterv alapján, a TOP-2.1.3-16 pályázat keretében tervezte megvalósítani a település belterületének védelmét szolgáló vízvezető-hálózat fejlesztését, rekonstrukciójára irányuló beruházást. A pályázat nem kapott pozitív elbírálást

Tervezett fejlesztés (folyamatban)

Sellye város a fejlesztést a TOP_Plusz-1.2.1-21 pályázat keretében tervezi megvalósítani Csapadékvíz-elvezető rendszer felújítása Sellyén címmel.

A tervezett beruházás azon belterületi szakaszokra terjed ki, ahol az épített környezetben a legnagyobb károk keletkeztek nagyobb esőzések idején. A kijelölt szakaszon rendszeresen helyi vízkárok elleni védekezést is folytatott az Önkormányzat. A tervezett mederrendezés célja, hogy az árkok medre a belterületi szakaszon biztosítani tudja nagy vízhozamok kiöntésmentes levezetését.

Tervezett vízelékesítmények, vízimunkák:

A tervezett fejlesztés Sellye belterületi szakaszát érinti.

- rekonstrukcióval érintett árokszakasz: 5186 fm
- áteresz: 145 db
- burkolat felújítás: 50 m²
- „T” alakú vízterelő: 1 db
- víznyelő: 1 db
- tisztító akna: 3 db
- Ø400 mm átvezetés: 1 db

A legtöbb szakaszon az előzetes hidraulikai számítások alapján a megfelelő műszaki állapotban lévő átereszek nem kerülnek átépítésre, ezért az árokszakasz mélyítése, és alsó síkjának szélesítése az átereszek folyásfenék síkjáig lettek tervezve, részletes műszaki tartalmat a kivitelezési terv tartalmazza.

Befogadó ismertetése:

Befogadó a Sellye 399. hrsz.-ú Sellye Város Önkormányzat tulajdonát képező ingatlan, selyei termálfürdő északi területén található 6600 m² területű „csónakázó-tó” valamint szintén az önkormányzat tulajdonában lévő Sellye, 1213/2 hrsz. árok.

Elöntés-veszélyes területek

A csapadékvíz-elvezető hálózat hiányosságai miatt Sellye területén vannak belterületi elöntés veszélyes területek. Ezek a területek jórészt a hirtelen nagy csapadékot hozó időjárási események miatt alakulhatnak ki.

Település belterületi részénél csak a hirtelen nagy csapadék esetén jellemző az elöntés. Kossuth Lajos utca, Radnóti utca környéke, ahol a víz fel szokott torlódni, ha hirtelen nagy mennyiségű csapadék hullik. A város északi, nyugati, déli része mélyebb láposabb, mocsarasabb, nagy mennyiségű esőnél a víz ezeken a területeken megmarad.

Sellye városban nincs egységes szemlélettel kialakított csapadék-víz-elvezető rendszer. A csapadékvíz elvezetés elsősorban felszíni lefolyással, helyenként helybeni szikkasztással biztosított. A csapadékvíz-elvezetést az elöntéssel veszélyeztetett területeken meg kell oldani. A befogadókat alkalmassá kell tenni a vizek elvezetésére.

Múltbeli káresemények

Az elmúlt években előfordult vízkáreseményekről nem áll rendelkezésre adat.

Tervezett csapadékvíz elvezető hálózat

Az Önkormányzat TOP pályázat keretében tervezi továbbfejleszteni a település csapadékvíz elvezetését.

Folyamatban levő pályázat:

- Terület- és Településfejlesztési Operatív Program Plusz keretében a TOP Plusz-1.2.1-21 Élhető települések pályázat

TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049 Csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése Sellyén

Csapadékvíz elvezető rendszer rekonstrukció

1. Batthyány u NY-i oldal 1-1-0
2. Batthyány u K-i oldal 1-2-0
3. Batthyány u K-i oldal és Ifjúság utja összekötő árok 1-3-0
4. Köztársaság tér É-i oldal (Postáig) 2-1-0
5. Köztársaság tér D-i oldal (Postáig) 2-2-0
6. Zrínyi utca Ny-i oldal 2-3-0
7. Ifjúság útja (Bodonyi Útig) 3-1-0
8. Ifjúság útja (Bodonyi úttól- Széchenyi útig) 3-2-0
9. Erkel F. utca 4-1-0
10. Bodonyi N. utca 5-1-0
11. Széchenyi utca D-i oldal 6-1-0
12. Széchenyi utca D-i oldal 6-2-0
13. Fürdő utca 7-1-0 (Új bekötéssel a tóba)
14. Rákóczi F. utca
15. Korongi tér (kertek) 9-1-0
16. Árpád utca 10-1-0
17. Déryné utca (erdőig)
18. Kossuth L. Ny-i oldal 12-1-0
19. Kossuth L. K-i oldal 12-2-0
20. Vadvirág utca 13-1-0

Részletes ismertetés a 3.2.3. A település előkészítés alatt lévő fejlesztési programjai pontban.

Rendezett csapadékvíz-elvezető rendszer hossza (m)	0 m
Rendezendő csapadékvíz-elvezető rendszer hossza (m)	5186 m
Vízvezető rendszerhez tartozó vízgyűjtőterület (ha)	nincs adat
Szikkasztó rendszerhez tartozó vízgyűjtőterület (ha)	0
Nem rendezett vízvezetésű terület (ha)	nincs adat
Csapadékvíz tározók (közösségi) száma (db)	0
Csapadékvíz tározók (összesen) térfogata (m ³)	0

24. táblázat: A település csapadékvíz-elvezető rendszerére vonatkozó főbb adatok

1.3.3. TERMÁL ÉS FÜRDŐVÍZ GAZDÁLKODÁS, MELEGVÍZ ÉS GEOTERMIKUS-ENERGIA HASZNOSÍTÁS, REKREÁCIÓS VÍZFELÜLETEK

Sellye közigazgatási területén található termál és fürdővíz-gazdálkodásra alkalmas vizek.

Sellye városi strandfürdő vízellátása

Vízikönyvi szám: B. LXXI/30.

Feltárt vízmennyiség:

Termálvíz: 864 m³/nap

Hidegvíz: 1008 m³/nap II. osztályú rétegvíz

Víz kivétel időszaka: június 1- szeptember 30.

Víz kivétel:

A kutak védett felszín alatti víz kivételnek minősülnek.

A kutak helye: Sellye 399 hrsz.

Termálvíz: K-15 hévízkút

EOV koordinátái: x=60019,41 y= 557122,35

Engedélyezett víz kivétel: 45 000 m³/szezón

Rétegvíz: K-4 hidegvizes kút

EOV koordinátái: x=60035 y= 557185

Engedélyezett víz kivétel: 15 000 m³/szezón

A területen található termál kutak száma (db)	1
Hőenergia termelésére szolgáló kutak száma (db)	0
Elektromos energiatermelésre szolgáló kutak száma (db)	0
60 C°-ot meghaladó kútvíz hőmérsékletű kutak száma (db)	0

25. táblázat: A település termál és fürdővíz gazdálkodására vonatkozó főbb adatok

1.3.4. ÁRVÍZVÉDELEM

A települések ár- és belvíz veszélyeztetettségi alapon történő besorolásáról szóló 18/2003. (XII. 9.) KvVM–BM együttes rendeletben Sellye nem szerepel.

Állami árvízvédelmi vonalak hossza (m)	0
Önkormányzati árvízvédelmi vonalak hossza (m)	0
Árvízvédelmi tározók száma (db)	0
Árvízvédelmi tározók összes térfogata (m ³)	0

26. táblázat: Az árvízvédelmére vonatkozó főbb adatok

Sellye város közigazgatási területe nem érinti a Dél – dunántúli Vízügyi Igazgatóság működési területén lévő árvízvédelmi szakaszt, árvízvédelmi öblözetet.

1.3.5. DOMBVIDÉKI VÍZRENDEZÉS

Sellye közigazgatási területén a dombvidéki vízrendezés a terület sík jellegéből adódóan nem releváns. A területen a belvizek és az aszályos időszakok okoznak főként problémát.

Sellye közigazgatási területének két legjelentősebb vízfolyása a település északi részén a közigazgatási határ mellett nyugat-keleti irányba folyó Körcsönye-csatorna és a közigazgatási terület nyugati, középső részén található észak-dél irányba folyó Sellyei Gürü csatorna.

A település közigazgatási területén az alábbi vízfolyások találhatóak:

- Ős-Dráva Főcsatorna (Körcsönye-csatorna)
- Sellyei- Gürü csatorna
- Körcsönye- Sellyei-Gürü összekötő csatorna,
- Osztróci-árok,
- II. Gürü csatorna,
- Lancsika-árok,
- Névtelen-4735 árok

A település a Körcsönye-csatornától délre és Sellyei-Gürü csatornától nyugatra épült ki. Belterületet nem érintenek a vízfolyások.

Sellye község közigazgatási területén található vízfolyások közül az alábbi rendelkezik/rendelkezett vízjogi üzemeltetési engedéllyel:

- Ős-Dráva Főcsatorna (Körcsönye-csatorna), Sellyei-Gürü csatorna, Körcsönye-Sellyei-Gürü összekötő csatorna, Körcsönye- Sellyei-Gürü összekötő csatorna

Vízikönyvi száma: S. III/310.

Engedélyes: Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság

Engedély iktatószáma. 35200/1330-12/2022.ált.

Az Engedély kiadásával egyidejűleg az alábbi engedélyek határozatait a Vízügyi Korábbi engedélyek (Sellye közigazgatási területét érintő vízfolyások):

- B.III/88. II. Gürü összekötő csatorna,
 - B.III/78. Sellyei-Gürü csatorna,
 - B. LXXII/75. Körcsönye-csatorna alsó szakasza,
 - B.LXXI/19. Körcsönye-csatorna felső szakasza,
- Osztróci-árok mederrendezése a 0+000-4+000 kmsz szelvények között

Vízikönyvi száma: B.III/80.

Engedélyes: Dráva-menti Vízitársulat

Engedély iktatószáma. H/5654-2/2001-12.

Lejárt az engedély érvényességi ideje.

A Körcsönye-csatorna a Magyar Állam tulajdonában és a Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság vagyonkezelésében van.



17. ábra: Körcsönye- csatorna (Ős-Dráva Főcsatorna)

Az Országos Vízügyi Főigazgatóság és a Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság konzorciumában megvalósult „Vízvisszatartás és tájhasználat-váltás tervezése az Ős-Dráva Programban” című KEHOP-1.3.0-15-2016-00014 azonosító számú projekt keretében a Körcsönye-csatorna teljes szakasza a vízkormányzó rendszer főcsatornájává lett kialakítva.

A Főcsatorna szakaszai:

0+000-14+451 kmsz között Körcsönye-csatorna rekonstrukciója

10+451-14+823 kmsz között Körcsönye mederrendezés, szelvénybővítés

14+823-17+533 kmsz között Lugi-Körcsönye új meder építés

17+533-17+583 kmsz között 2a bújtható műtárgy

17+583-26+295 kmsz között mederrendezés, szelvénybővítés (Lugi-csatorna Siópusztai-árok)

Körcsönyepuszta vizes élőhely létesült a 10+771-11+442 km szelvények között. A főcsatorna rendszeresen fenntartott.

A **Sellyei-Gürü csatorna** a Magyar Állam tulajdonában és a Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság vagyongazdálkodásában van, kivéve a legfelső 045/4 hrsz-ú területet.



18. ábra: Sellyei-Gürü csatorna, a Sellyei-tározó valamint a Sellyei Gürü tó

Az Országos Vízügyi Főigazgatóság és a Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság konzorciumában megvalósult „Vízvisszatartás és tájhasználat-váltás tervezése az Ős-Dráva Programban” című KEHOP-1.3.0-15-2016-00014 azonosító számú projekt keretében a Sellyei-Gürü csatorna rekonstrukciója valósult meg 5,391 km hosszban. A csatorna rendszeresen fenntartott.

Körcsönye Sellyei-Gürü összekötő csatorna

Az Országos Vízügyi Főigazgatóság és a Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság konzorciumában megvalósult „Vízvisszatartás és tájhasználat-váltás tervezése az Ős-Dráva Programban” című KEHOP-1.3.0-15-2016-00014 azonosító számú projekt keretében épült egy új csatorna a Körcsönye-csatorna és a Sellyei-Gürü csatorna között 2,057 km hosszban. A csatorna rendszeresen fenntartott.



19. ábra: Körcsönye-Sellyei-Gürü összekötő csatorna

A **II. Gürü csatorna** a Magyar Állam tulajdonában és a Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság vagyonkezelésében van. Az Országos Vízügyi Főigazgatóság és a Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság konzorciumában megvalósult „Vízvisszatartás és tájhasználat-váltás tervezése az Ős-Dráva Programban” című KEHOP-1.3.0-15-2016-00014 azonosító számú projekt keretében 3,32 km hosszban új szakasz épült és 2,016 km hosszban a vízfolyás rekonstrukciója történt. A csatorna rendszeresen fenntartott.

Sellye déli részén az **Osztróci-vízfolyás** önkormányzati tulajdonú. A vízfolyás természetközeli állapotú, fákkal, bokrokkal benőtt.

Az Osztróci-vízfolyásba torkolló Névtelen 4735 ároknak csak a torkolati 138 m-es szakasza érinti Sellye közigazgatási területét. A vízfolyás természetközeli állapotú, fákkal, bokrokkal benőtt.

Sellye észak-nyugati részén a **Lancsika-árok** önkormányzati tulajdonú. A vízfolyás természetközeli állapotú, fákkal, bokrokkal benőtt.

Ős-Dráva projekt

Az Országos Vízügyi Főigazgatóság és a Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság konzorciuma a Környezeti Energiahatékonysági Operatív Program "Vízvisszatartás és tájhasználat-váltás tervezése az Ős-Dráva Programban" című pályázat keretében valósította meg az Ős-Dráva Program vízgazdálkodási fejlesztését.

visszatartását és pótlást biztosítson a Drávából az egyre gyakoribb aszályos időszakok kompenzálására.

A tervezési terület vízfolyásainak, vizes élőhelyeinek vízpótlását a Drávagárdonynál a Dráva bal partján a 141,6 fkm szelvényben létesült vízkivételi mű biztosítja. A vízkivételi műből kivezetett nyomócsőn, majd egy csillapító műtárgyon keresztül jut a víz a vízkormányzó rendszer főcsatornájába. A főcsatorna NY-K irányban, a Siópusztai-árok, Lugi-csatorna, Körcsönye-csatorna nyomvonalon létesült, a meglévő vízfolyások szelvénybővítésével. A területarányos vízelosztás a főcsatornából D-i irányba a Siópusztai-árok, a Korcsina-csatorna, és a Sellyei-Gürü csatorna irányában történik, illetve egy része továbbításra kerül a Körcsönye-csatorna befogadója, a Fekete-víz irányába.

Ős-Dráva vízkormányzó rendszer létesítményei Sellye közigazgatási területén

A főcsatormán 4 db távvezérelt duzzasztó és 1 db bújtató műtárgy segítségével történik a vízszint tartás, és 4 db távvezérelt vízkieresztő oldalműtárgy segítségével történik a vízelosztás. Ebből Sellye közigazgatási területén található műtárgyak:

Távvezérelt duzzasztó műtárgyak

- Főcsatorna 7+835 kmsz (20. jelű duzzasztó műtárgy)

Távvezérelt vízkieresztő oldalműtárgyak

- Főcsatorna 7+845 kmsz (U3. jelű műtárgy)

Öt helyen szükség volt a főcsatornát keresztező utak közlekedési műtárgyainak építésére a főcsatorna szelvénybővítése miatt. Sellye közigazgatási területén a Sellyei-Gürü csatorna 8+445 km szelvényében, az 5821. számú Vajszló-Vejti-Sellye összekötő út 24+543 km szelvényében található műtárgy került átépítésre.

D-i irányú vízelosztás: Sellyei-Gürü csatorna irányába

A Sellyei-és Kápolnai Gürü vízrendszer mederrendezési és mederrekonstruációs munkái a Drávaiványi-árkot, a Sellyei-Gürü csatornát, az I. Gürü csatornát, a II. Gürü összekötő csatornát és a Kápolnai-Gürü csatornát érintették.

Ezeken a vízfolyásokon a tervezett vízkormányzási feladatok ellátására duzzasztóműtárgyak, oldalműtárgyak épültek, valamint keresztező és átközlekedő műtárgyak építése valósult meg. Ezekből Sellye közigazgatási területén található műtárgyak:

Távvezérelt duzzasztó műtárgyak

- Sellyei-Gürü csatorna 9+075 kmsz (U-4 jelű duzzasztó műtárgy)

Sellye közelében a Sellyei-Gürü csatorna bal partján egy 4,0 ha-os tározó épült. A tározó a meglévő Gürü-tótól északra található, melynek vízellátása a Sellyei-Gürü csatornából történik

a csatornán épített duzzasztó segítségével. Az újonnan épült tóból biztosítható a meglévő talajvíz vízbázisú Gürü-tó vízpótlása is.

A Sellyei tározó műtárgyai:

T1 jelű tápszilip, Sellyei-Gürü csatorna 9+085 kmsz

Tervezett T3 jelű lecsapoló zsilip, Sellyei-Gürü csatorna 8+825 kmsz

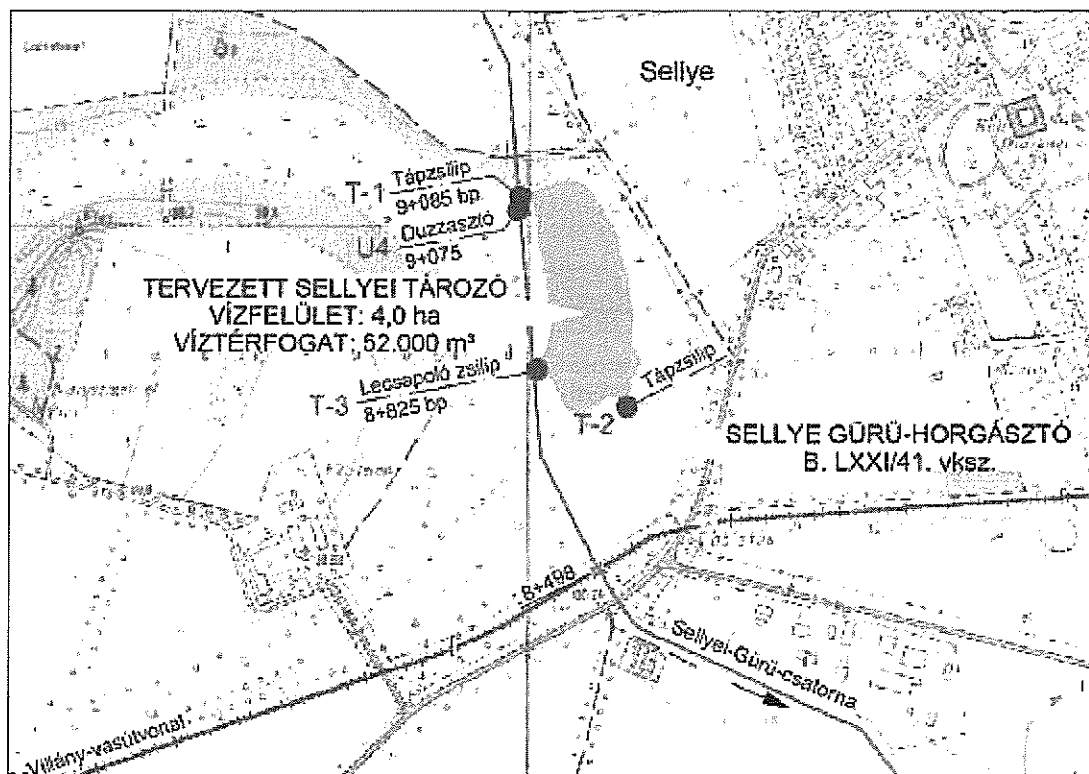
Tervezett T2 jelű tápszilip, Sellyei tározó és a Sellyei-Gürü tó közt

Vízrajzi állomások:

M7: A Körcsönye-Sellyei-Gürü összekötő-csatorna az U3 oldalműtárgynál

M8: A Körcsönye-csatornán (Ős-Dráva Főcsatorna) a 20 duzzasztónál

A projekt műszaki átadás-átvétele 2021. év december 10-én volt.



21. ábra: Sellye tározó műtárgyai

A vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról szóló 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet előírásoknak megfelelően 3-3 m-es sávot kell karbantartásra szabadon hagyni.

Önkormányzati vízfolyások, művek	Sellye közigazgatási területét érintő hossz:
Osztróci-vízfolyás	1267 m

Lancsika-árok	850 m
---------------	-------

27. táblázat: A település dombvidéki vízrendezésére vonatkozó főbb adatok

1.3.6. TERÜLETI VÍZVISSZATARTÁS, TÉRSÉGI VÍZELOSZTÁS, TÓGAZDÁLKODÁS

Sellye közigazgatási területén található tavak:

1. Sellyei csónakázó-tó
2. Sellye 033/1 hrsz-ú tó
3. Sellyei Gürü tó
4. Sellyei tározó

Az engedéllyel rendelkező tavak főbb adatai az 1.1.2. A település elhelyezkedése a vízgyűjtőn, vízrajzi leírása fejezetben van ismertetve.

A területen található tavak száma (db)	4		
Előbbiekből halászati és horgászati célú (db)	2		
Tavak	Felület (ha)	Térfogat (m ³)	Lekötött vízmennyiség (m ³ /év)
Sellyei csónakázó-tó	0,57	3 870	na
Sellye 033/1 hrsz-ú tó	0,93	na	na
Sellyei Gürü tó	2,2	32 000	32 000
Sellyei tározó	4,0	52 000	52 000

28. táblázat: A település tógazdálkodására vonatkozó főbb adatok

1.3.7. MEZŐGAZDASÁGI VÍZGAZDÁLKODÁS, BELVÍZGAZDÁLKODÁS, ASZÁLYKÁRELHÁRÍTÁS

Sellye közigazgatási területén belül van felszíni vízkészletből történő öntözési tevékenység nincs.

Sellye fekvéséből adódóan előfordulhatnak belvíz elöntések.

Sellye 977 hrsz-ú ingatlanon megvalósult locsolórendszer

Vízikönyvi száma: B. LXXI/53-a.

Engedélyese: Sellye Város Önkormányzata

Víziművek célja: a Sellyei Kastélypark gyepterületének locsolása

Feltárt vízkészlet: 121 m³/nap rétegvíz

Vízhasználat adatai:

Engedélyezett vízmennyiség:	1098 m ³ /év
Vízkészlet jellege és minősége:	rétegvíz, II. kategória
Vízhasználat jellege:	gazdasági célú egyéb

Besorolási KÓD:

R 24

Vízhasználat időszaka:

április 16. – augusztus 15.

Engedélyezett víziművek:

1. számú fúrt kút

- helye: Sellye 977 hrsz-ú ingatlan
- létesítés éve: 2013.
- helyének EOV koordinátái: x = 58974,98 m
y = 556886,66 m

2. számú fúrt kút

- helye: Sellye 977 hrsz-ú ingatlan
- létesítés éve: 2013.
- helyének EOV koordinátái: x = 59142,68 m
y = 556885,42 m

3. számú fúrt kút

- helye: Sellye 977 hrsz-ú ingatlan
- létesítés éve: 2013.
- helyének EOV koordinátái: x = 59117,39 m
y = 556696,73 m

Locsolóhálózat: DK 32 KPE 1428 fm

A településen található meliorált terület kiterjedése (ha)	nincs adat
Alagcsövezett terület kiterjedése (ha)	nincs adat
Belvízveszélyes terület kiterjedése (ha)	0
Öntözött terület kiterjedése (ha)	nincs adat

29. táblázat: A település mezőgazdasági vízgazdálkodásával összefüggő főbb adatok

1.3.8. VÍZMINŐSÉG, VIZES ÉLŐHELYEK VÉDELME

Vízminőség

Sellye város a 1242/2022.(IV.28.) Kormányhatározattal kihirdetett Magyarország harmadik (felülvizsgált) vízgyűjtő gazdálkodási terve alapján az AEO716 Körcsönye-csatorna és az AEP956 Sellyei-Gürü csatorna és a AEP438 Dráva alsó felszíni vízfolyásvíztestek területét érinti.

AEO716 Körcsönye-csatorna

- Víztest kódja, neve: AEO716 Körcsönye-csatorna
- Alegység neve: Fekete-víz
- Részvízgyűjtő neve: Dráva

Állapota:

- Biológiai elemek szerinti állapot: rossz,
- Fizikai-kémiai elemek szerinti állapot: rossz

- Specifikus szennyezők szerinti állapot: jó,
- Ökológiai minősítés: rossz,
- Kémiai állapot: nem jó.

Célkitűzés:

- - a jó ökológiai állapot elérendő 2027+
- - jó kémiai állapot elérendő 2027+.

Részletes ismertetés a 2.2.1. Vízyűjtő gazdálkodási tervi követelmények fejezetben.

AEP956 Sellyei-Gürü

- Víztest kódja, neve: AEP956 Sellyei-Gürü
- Alegység neve: Fekete-víz
- Részvízyűjtő neve: Dráva

Állapota:

- Biológiai elemek szerinti állapot: jó,
- Fizikai-kémiai elemek szerinti állapot: jó,
- Specifikus szennyezők szerinti állapot: nem jó,
- Ökológiai minősítés: mérsékelt,
- Kémiai állapot: jó.

Célkitűzés:

- a jó ökológiai állapot elérendő 2027+
- a jó kémiai állapot fenntartandó.

Részletes ismertetés a 2.2.1. Vízyűjtő gazdálkodási tervi követelmények fejezetben.

AEP438 Dráva alsó

- Víztest kódja, neve: AEP438 Dráva alsó
- Alegység neve: Fekete-víz
- Részvízyűjtő neve: Dráva

Állapota:

- Biológiai elemek szerinti állapot: mérsékelt,
- Fizikai-kémiai elemek szerinti állapot: kiváló,
- Specifikus szennyezők szerinti állapot: jó,
- Ökológiai minősítés: mérsékelt,
- Kémiai állapot: nem jó.

Célkitűzés:

- a jó ökológiai állapot elérendő 2027+
- a jó kémiai állapot elérendő 2027+.

Részletes ismertetés a 2.2.1. Vízyűjtő gazdálkodási tervi követelmények fejezetben.

Sellye város a 1242/2022.(IV.28.) Kormányhatározattal kihirdetett Magyarország harmadik (felülvizsgált) vízgyűjtő gazdálkodási terve alapján, a Dráva részvízgyűjtő, Fekete-víz tervezési alegységen belül, a HU_sp.3.3.2. kódszámú, Dráva-völgy Barcs alatt megnevezésű, dombvidéki-folyóvölgyi sekély porózus felszín alatti víztestet érinti. A vízgyűjtő-gazdálkodási tervezés során meghatározottak szerint, a HU_sp.3.3.2. kódszámú, Dráva-völgy Barcs alatt megnevezésű, dombvidéki-folyóvölgyi sekély porózus felszín alatti víztest mennyiségi állapota gyenge, a kémiai állapota jó minősítést kapott.

Víztest kódja, neve: AIQ518 Dráva-völgy Barcs alatt

Víztest jele: sp.3.3.2

Állapota:

Mennyiségi állapot: gyenge (süllyedés)

Célkitűzés: jó állapot elérendő 2027+

Kémiai állapot: jó

Célkitűzés: jó kémiai állapot fenntartandó

Részletes ismertetés a 2.2.1. Vízgyűjtő gazdálkodási tervi követelmények fejezetben.

Sellye közigazgatási területén a vízfolyásokon nem volt vízminőségi havária esemény. A Körcsönye-csatorna a Sellyei Szennyvíztisztító Telep tisztított szennyvizének a befogadója. Több bejelentés érkezett a Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatósághoz, hogy a bevezetés környezetében bűzös, fekáliás szennyezés került a befogadóba, de vízminőségi beavatkozást igénylő esemény nem volt.

Térségi ökológiai hálózat

A védett területekhez hasonlóan a megmaradt nem védett természetes és természet közeli élőhelyek sem lehetnek elszigetelt egységek, mivel kis kiterjedésük miatt nem biztosíthatják hosszú távon az élővilág fennmaradását, nem akadályozhatják meg a fajok további eltűnését. Magyarországon a Nemzeti Ökológiai Hálózat tervezése 1993-ban kezdődött meg az IUCN szervezésében.

A térségi Ökológiai folyosók a meghatározás szerint a magterületek közötti kapcsolatot a sávós, folytonos élőhelyek, vagy kisebb-nagyobb megszakításokkal jellemezhető élőhely-mozaikok, láncolatok, az úgynevezett ökológiai folyosók biztosítják. Ezek az élőhelyeket, élőhely-komplexumokat kötik össze, egyben biztosítják a génáramlást az egymástól elszigetelt populációk között.

Sellyét érintő ökológiai övezetek:

- Ökológiai hálózat ökológiai folyosójának övezete

NATURA 2000 különleges természetmegőrzési területek Sellye közigazgatási területén találhatóak.

HUDD20052 Ormánsági vizes élőhelyek és gyepek

Sellye 0100, 0100/1, 0100/2, 00/3, 0101/1, 0101/10, 0101/11, 0101/12, 0101/13, 0101/2, 0101/3, 0101/4, 0101/5, 0101/6, 0101/7, 0101/8, 0101/9, 0102, 0103/1, 0103/2, 0103/3, 0103/4, 0103/5, 0103/6, 0104, 0105, 0106, 0107, 0108/2, 0108/3, 0108/4, 0108/5, 0108/6, 0108/8, 0115, 0116, 0117, 0118/3, 0118/4, 0118/5, 0118/6, 0118/7, 0118/8, 0119/1, 0119/2, 012, 012/1, 012/2, 0120, 0121/1, 0121/2, 0121/3, 0121/4, 0121/5, 0121/6, 0121/7, 0122, 013, 013/1, 013/2, 014, 015, 024, 025, 0268/2, 0268/5, 0268/6., 0270, 0271/2, 0271/3, 0271/4, 028a, 028b, 030, 032, 033/1, 033/2, 033/3, 042b, 045/2, 075/2, 075/3, 075/4, 076, 082/1, 082/10, 082/11, 082/12, 082/13, 082/14, 082/15, 082/16, 082/17, 082/18, 082/19, 082/20, 082/21, 082/22, 082/3, 082/5, 082/6, 082/7, 082/8, 082/9, 083, 084, 084/2, 084/3, 085, 085/2, 086/1, 086/2, 086/3, 086/5, 086/6, 086/7, 087, 088/2, 088/3, 088/4, 088/5, 088/6, 088/8, 088/9.

HUDD20008 Ormánsági erdők

Sellye 0246, 0247, 0248, 0249, 0250/1, 0250/1a, 0250/1b, 0250/2, 0250/3, 0251, 0253, 026, 0265, 0266, 027, 0272, 0273, 0277, 028/1, 028/2, 0280, 0281, 0281a, 0281b, 0282, 0283, 028a, 028b, 0342, 0342a, 0342b, 0344, 0345, 0346, 0347, 0348, 0349, 0350, 0351, 0352, 0353, 0354, 0355, 0356, 0385, 0386, 0387, 041, 042, 042b, 043, 044, 045/1, 045/4, 049, 051, 053, 054, 055, 091, 091/1, 091/2, 092, 093.

NATURA 2000 Különleges Madárvédelmi Terület nem érinti Sellye közigazgatási területét.

Országos jelentőségű egyedi jogszabállyal védett természeti terület és védelem alatt álló helyi jelentőségű természetvédelmi területek Sellye közigazgatási területén:

- Kis-rét: helyi jelentőségű természetvédelmi terület
- Platánok: helyi jelentőségű természeti emlék
- Sellyei-park: helyi jelentőségű természetvédelmi terület

Vizes élőhelynek nevezzük azokat a területeket, ahol a természeti környezet és az ahhoz tartozó növény- és állatvilág számára a víz az elsődleges meghatározó tényező, ahol a talajvíz szintje a felszín közelében van, vagy ahol a talaj időszakosan vagy állandóan vízzel borított, sokféle megtalálható.

Sellye közigazgatási területén a vízfolyások melletti mély területek foltokban előfordulnak időszakosan vagy állandóan vízzel borított terület, lápok mocsarak, rétek. A vizes élőhelyek természeti, táji értékei vitathatatlanok, megőrzésükre a 20. század utolsó évtizedei óta világszerte nagy figyelmet fordítanak.

Fő célkitűzések:

A források, vízfolyások, vizes élőhelyek természetességének megőrzése, illetve helyreállítása. A vízfolyásokat kísérő ligeterdei élőhelyek természetességének növelése.

Vízfolyások természetességének megőrzése, helyreállítása, a vízfolyások medrének túlmélyítése elkerülésével, a természetes vegetációval kísért szakaszok kíméletével.

A területen található védett vizes élőhely	
Védett élőhely megnevezése	Védettség megadása
nincs	nincs

30. táblázat: A település védett vizes élőhelyei

1.3.9. A FOLYÓK MENTI TELEPÜLÉSEK ÉS A FOLYÓK VÍZGAZDÁLKODÁSI ÉS REKREÁCIÓS KAPCSOLATA

A Sellye tekintetében nem releváns.

1.4. INTÉZMÉNYEK, PARTNERSÉG

1.4.1. VÍZÜGYI HATÓSÁG

Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság

Vízügyi és Vízvédelmi Hatósági jogkör

Baranya Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság Katasztrófavédelmi Hatósági Osztály

Székhelye: 7630 Pécs, Engel János utca 1.

Telephelye: 7634 Pécs, Szentlőrinci út 4/1. (személyes ügyfélfogadás)

Postacím: 7634 Pécs, Szentlőrinci út 4/1.

E-mail cím: baranyatvh.titkarsag@katved.gov.hu; baranya.titkarsag@katved.gov.hu

Telefonszám: (+36-72) 896-900

Ügyfélfogadás: hétfőtől - csütörtökig: 10.00-12.00

Személyes ügyfélfogadás a fentiek szerint előre egyeztetett időpontban.

Hivatali kapu: DDVH, KRID: 421122738

A vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről szóló 223/2014. (IX. 4.) kormányrendeletben foglaltak szerint a vízügyi hatósági feladatokat 2014. szeptember 10-től a katasztrófavédelem látja el.

Vízügyi és vízvédelmi jogszabályok

Törvények:

- 1995.évi LVII törvény a vízgazdálkodásról
- 1995.évi LIII törvény a környezetvédelem általános szabályairól
- 2011. évi CCIX. törvény a víziközmű-szolgáltatásról
- 2007.évi CXXIX törvény a termőföld védelméről
- 2018. évi CXXXIX. törvény Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről

- A nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű beruházások megvalósításának gyorsításáról és egyszerűsítéséről szóló 2006. évi LIII. törvény
- 2013. évi CXXXIV. törvény egyes közszolgáltatások ellátásáról és az ezzel összefüggő törvénymódosításokról
- 2013. évi CLXV. törvény a panaszokról és a közérdekű bejelentésekről

Korm. rendeletek

- 223/2014. (IX. 4.) Korm. rendelet a vízügyi igazgatási és a vízügyi, valamint a vízvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről
- 72/1996. (V.22.) Korm. rendelet a vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról
- 220/2004.(VII.21.) Kormányrendelet a felszíni vizek minősége védelmének szabályairól
- 219/2004.(VII.21.) Kormányrendelet a felszín alatti vizek védelméről
- 531/2017. (XII. 29.) Korm. rendelet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről
- 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó szabályokról
- 90/2007. (IV.26.) Korm. rendelet a környezetkárosodás megelőzésének és elhárításának rendjéről
- 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízilétesítmények védelméről
- 366/2015. (XII. 2.) Korm. rendelet a vízvédelmi igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről, és egyes vízügyi tárgyú kormányrendeletek módosításáról
- 58/2013. (II. 27.) Korm. rendelet a víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról
- 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról
- 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet a nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról
- 455/2013. (XI. 29.) Korm. rendelet a nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz begyűjtésére vonatkozó közszolgáltatási tevékenység részletes szabályairól
- 378/2015. (XII. 8.) Korm. rendelet a nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz begyűjtésére vonatkozó nem rendszeres közszolgáltatásról
- 121/1996. (VII. 24.) Korm. rendelet a közfürdők létesítéséről és működéséről
- 120/1999.(VII.6.) Kormányrendelet a vizek és a közcélú vízilétesítmények fenntartására vonatkozó feladatokról

- 71/2015. (III. 30.) Korm. rendelet a környezetvédelmi és természetvédelmi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről
- 50/2001. (IV.3.) Korm. rendelet a szennyvizek és szennyvíziszapok mezőgazdasági felhasználásának és kezelésének szabályairól
- 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet a vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről
- 239/2000. (XII. 23.) Korm. rendelet a bányatavak hasznosításával kapcsolatos jogokról és kötelezettségekről

Miniszteri rendeletek:

- 41/2017. (XII. 29.) BM rendelet a vízjogi engedélyezési eljáráshoz szükséges dokumentáció tartalmáról
- 30/2008. (XII. 31.) KvVM rendelet a vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó műszaki szabályokról
- 28/2004.(XII.25.) KvVM rend. a vízszennyező anyagok kibocsátására vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól
- 27/2005.(XII.6.) KvVM rendelet a használt- és szennyvizek kibocsátásának önellenőrzésére vonatkozó részletes szabályokról
- 16/2016. (V. 12.) BM rendelet a közcélú ivóvízművek, valamint a közcélú szennyvízelvezető és - tisztító művek üzemeltetése során teljesítendő vízügyi és vízvédelmi szakmai követelményekről, vizsgálatok köréről, valamint adatszolgáltatás tartalmáról
- 12/1997. (VIII.29.) KHVM rendelet a termelt és szolgáltatott vizek gázmentesítéséről
- 27/2004. (XII.25.) KvVM rendelet a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területen lévő települések besorolásáról
- 59/2008. (IV. 29.) FVM rendelet vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges cselekvési program részletes szabályairól, valamint az adatszolgáltatás és nyilvántartás rendjéről
- 101/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet a felszín alatti vízkészletekbe történő beavatkozás és a vízkútfúrás szakmai követelményeiről
- 43/1999(XII.26.) KHVM a vízkészletjárulék kiszámításáról
- 6/2009. KvVM-EüM-FVM együttes rendelet a földtani közeg és felszín alatti vízszennyezéssel szembeni védelméhez szükséges határértékekről és a szennyezések méréséről
- 23/1998. (XI. 6.) KHVM rendelet a vízügyi igazgatási szervezet vízgazdálkodási nyilvántartásáról
- 18/2007. (V.10.) KvVM rendelet a felszín alatti víz és a földtani közeg környezetvédelmi nyilvántartási rendszer (FAVI) adatszolgáltatásáról

- 13/2015. (III. 31.) BM rendelet a vízügyi és a vízvédelmi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól

A./ Vízügyi hatósági tevékenység, vízügyi hatósági eljárások

1. Engedélyezés

A vízgazdálkodási törvény alapján ötféle vízjogi engedély létezik:

- elvi vízjogi engedély;
- vízjogi létesítési engedély;
- vízjogi üzemeltetési engedély;
- fennmaradási engedély;
- megszüntetési engedély.

2. Kötelezés

Amennyiben a vizek mennyiségi védelme, a vizek kártételeinek elhárítása, a károk megelőzése vagy a jogszerűen gyakorolt vízhasználat azt egyébként szükségessé teszi, a vízügyi hatóság a vízhasználót, vagy azt, aki a vízviszonyokba jogellenesen beavatkozott a káros, illetve a károsodás veszélyével fenyegető állapot megszüntetésére, a szükséges vízimunka elvégzésére vagy meghatározott módon történő gyakorlására kötelezheti.

3. Szankcionálás

A vízjogi engedély (ideértve az elvi engedélyt is) hivatalból módosítható, szüneteltethető és visszavonható.

Hatósági engedély nélküli, vagy hatósági engedélytől eltérő létesítés esetén az üzemeltetési/fennmaradási engedély kiadása megtagadható.

Vízgazdálkodási bírságot kell fizetni, a jogsértő magatartás súlyához igazodóan:

- fennmaradási engedély utólagos megadásakor, illetve
- jogszabályban, hatósági határozatban vagy közvetlenül alkalmazandó közösségi jogi aktusban szereplő vízgazdálkodási előírás megszegésekor.

4. Regisztrálás, hatósági nyilvántartás

Kétféle nyilvántartás vezetését írja elő a vízgazdálkodási törvény a vízügyi hatóság számára kötelező módon, így

- az általa engedélyezett vízimunkákról, vízilétesítményekről és a vízhasználatokról vízikönyvet,
- a rendelkezésre álló vízkészletekről pedig nyilvántartást vezet.

5. Vízkészletjárulék (VKJ)

A vízhasználó a vízjogi létesítési, üzemeltetési engedélyben lekötött vagy engedély nélkül felhasznált, az üzemi fogyasztó a ténylegesen igénybe vett vízmennyiség után vízkészletjárulékot köteles fizetni.

6. Vízügyi szolgálomak és nagyvízi medret érintő tilalom elrendelése

Szükség esetén a vízjogi engedély megadásának eljárásában történik intézkedés a vízvezetési szolgalmi jog vagy vízhasználati szolgalmi jog alapításáról is.

1.4.2. ILLETÉKES VÍZÜGYI SZAKIGAZGATÁSI SZERV

Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság

Cím: 7623 Pécs, Köztársaság tér 7.

Titkárság: +36 72 506 300

Titkárság e-mail: titkarsag@ddvizig.hu

Kapcsolattartó: műszaki ügyelet

Műszaki ügyelet: +36 30 664 2786

Műszaki ügyelet e-mail: vizkar.ugyelet@ddvizig.hu

Az Igazgatóság a Belügyminisztérium irányítása alatt álló jogi személyiséggel és gazdasági szervezettel rendelkező költségvetési szerv. Az Igazgatóság középírányító szerve az Országos Vízügyi Főigazgatóság, amely teljes körűen irányítja, koordinálja és ellenőrzi a vízügyi igazgatóságok szakmai tevékenységét.

Az Igazgatóság a vízgazdálkodásról szóló 1995.évi törvény, a vizek kártételei elleni védekezés szabályairól szóló 232/2014. (IX.4) Korm. rendelet, a vízvédelmi igazgatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről, és egyes vízügyi tárgyú kormányrendeletek módosításáról szóló 366/2015. (XII.2), valamint az egyéb vonatkozó jogszabályok alapján látja el feladatait.

A vízügyi igazgatóságok területi szervei a szakaszmérnökségek, a területi felügyelőségek. Az Igazgatóság alaptevékenysége körében többek közt ellátja a belügyminiszter feladat-és hatáskörébe tartozó feladatokat az alábbiak szerint:

- Ellátja a vizek kártételei elleni védelemmel, a vízkárelhárítással (árvíz- és belvízvédekezéssel, vízhiány kárelhárítással, valamint a vízminőségi kárelhárítással) összefüggő –külön jogszabályban meghatározott- feladatokat,
 - Állami tulajdonú, vízügyi igazgatóság kezelésében levő vízfolyásokon vízkárelhárítási védekezés csak ott állami feladat, ahol a vízfolyásokon kiépített állami fővédművek vannak.
 - Ahol ilyen jellegű létesítmények a vízfolyásokon nincsenek, ezen vízfolyások árvízi kártételei elleni védekezés helyi jellegű feladatnak minősül. Az állami szerepvállalás és felelősségi kör ez esetben csak a vízjogi engedélyben meghatározott vízvezető képesség biztosítására vonatkozik. A vízkárelhárítási jellegű tevékenységekben az igazgatóságok felkérésre műszaki tanácsadót, illetve műszaki irányítót kötelesek biztosítani. Ezeken a vízfolyásokon a fenntartási munka állami, a vízkárelhárítás viszont helyi feladat.

- Az igazgatóság véleményezi a kiemelt térségre és a megyére készülő területfejlesztési koncepciót és programot, valamint területrendezési tervet, továbbá a településrendezési eszközöket.
- Együttműködik továbbá a helyi önkormányzatokkal a vízgazdálkodási feladatok megoldásában.

1.4.3. VÍZIKÖZMŰ SZOLGÁLTATÓ(K)

A településen az ivóvíz-ellátást és tisztítást, valamint a szennyvíz-elvezetést és tisztást a Baranya-Víz Zrt. üzemelteti.

A Baranya-Víz Zrt. a településen a teljes körű ivóvíz szolgáltatást biztosítja, valamint megvalósítja a szennyvízelvezetést és- tisztítást. A tevékenységek kiszolgálásához szükséges teljes körű járulékos tevékenységet elvégezi: az ivóvíz kitermelését, kezelését, fogyasztókhoz történő eljuttatását. A keletkezett szennyvizet a szennyvízcsatorna hálózatok működtetésével a központi tisztító telepre juttatják, ahol a tisztítás után a szigorú előírások betartása mellett az élővízbe vezetik.

Víziközmű-szolgáltató neve: BARANYA-VÍZ Víziközmű Szolgáltató Zrt.

Székhelye: Mohács, Budapesti országút 1.

Postacíme: Mohács, Budapesti országút 1.

Telefon: +36 69/311-144

E-mail: vizmu@baranyaviz.hu

Honlap címe: www.baranyaviz.hu

Baranya-Víz Zrt. Szigetvári Üzemigazgatósága

Cím: 7900 Szigetvár, Széchenyi utca 42.

Telefon: +36 73/514-014, +36 73/514-015

E-mail: ugyfel.szigetvar@baranyaviz.hu

A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény módosítása alapján 2021. június 13-tól lehetővé vált, hogy az ellátásért felelős önkormányzat a víziközművagyon, illetve a tulajdonában álló víziközmű működtető eszköz tulajdonjogát térítésmentesen, nyilvántartási értéken történő átvezetéssel átruházza az államra, ha a víziközmű-rendszeren kizárólagos vagy az állammal közös tulajdonnal rendelkezik.

Sellye Város Önkormányzata döntött víziközmű vagyonnak az államra történő átruházásáról. Az ivóvíz-és szennyvízelvezetéshez kapcsolódó tulajdon jogok átadása, folyamatban van a Nemzeti Vízművek Zrt. részére.

1.4.4. ÖNKORMÁNYZAT VÍZGAZDÁLKODÁSSAL ÖSSZEFÜGGŐ FELADATAI ÉS HATÁSKÖREI

Sellyei Közös Önkormányzati Hivatal adatai

Székhely: 7960, Sellye, Dózsa Gy. u. 1.

Telefon: 06 73/ 580- 900

E-mail: hivatal@sellye.hu

Honlap: www.sellye.hu

Polgármester: Nagy Attila

Telefon: 06 73/580-903, vagy 06 73/580-900/13-as mellék

Mobil: 06 20/594-46-66

Alpolgármester: Kovácsné Böröcz Anette

Telefon: 06 73/580-900

E-mail: alpolgarmester@sellye.hu

Jegyző: dr. Nóránt Tímea

Telefon: 06 73/580-902 vagy 06 73/580-900/12-es mellék

E-mail: jegyzo@sellye.hu

Aljegyző: Beák Laura

Telefon: 06 73/580-904 vagy 06 73/580-900/16-os mellék

E-mail: aljegyzo@sellye.hu

A képviselő-testület önkormányzati feladatait a polgármester útján, a települési képviselők tevékeny közreműködésével látja el:

Sellye Város Önkormányzat képviselő testületének- tagjai:

- NagyAttila polgármester 06 30/594-4666
- Kovácsné Böröcz Anette alpolgármester 06 30/348-1778
- Balaskovicsné Kiss Adrienn Pénzügyi, Gazdasági és Ügyrendi Biz. elnöke 06 30/335-5382
- Szecsei Béla Szociális és Egészségügyi Bizottság elnöke 06 20/539-6891
- Bicskei Dezső önkormányzati tanácsnok, képviselő 06 20/511-4322

- Kovács Csaba György képviselő 06 30/348-2171
- Szabó Ferencné képviselő 06 30/813-2008

A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 4. §

(1)- A települési önkormányzat feladata:

a) a helyi vízi közüzemi tevékenység fejlesztésére vonatkozó - a vízgazdálkodás országos koncepciójával és a jóváhagyott nemzeti programokkal összehangolt tervek kialakítása és végrehajtása;

b) a település belterületén a csapadékvízzel történő gazdálkodás;

c) a közműves vízellátás körében a települési közműves vízszolgáltatás korlátozására vonatkozó terv jóváhagyásáról és a vízfogyasztás rendjének megállapításáról való gondoskodás;

d) a vízgazdálkodási feladatokkal kapcsolatos önkormányzati hatósági feladatok ellátása;

e) a természetes vizek fürdésre alkalmas partszakaszainak és azzal összefüggő vízfelületének kijelölése;

f) a helyi vízrendezés és vízkárelhárítás, az árvíz- és belvízelvezetés.

(2) A települési önkormányzat - a vízgazdálkodási tevékenységek, mint közfeladatok (közszolgáltatások) körében - köteles gondoskodni:

a) a település nem közműves ivóvízellátásáról;

b) a 2000 lakos egyenértékkel jellemezhető szennyvízkibocsátás feletti szennyvíz-elvezetési agglomerációt alkotó településeken a keletkező használt vizek (szennyvizek) szennyvízelvezető művel való összegyűjtéséről, tisztításáról, a tisztított szennyvíz elvezetéséről, illetőleg a más módon összegyűjtött szennyvíz, továbbá a szennyvíziszap ártalommentes elhelyezésének megszervezéséről;

c) a b) pontban meghatározott feladatok ellátásáról a lakos egyenértéktől függetlenül azokon a területeken, amelyeket a vízbázisok, távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellátási létesítmények védelméről, továbbá a felszín alatti vizek minőségét érintő tevékenységekkel összefüggő egyes feladatokról szóló jogszabályok határoznak meg;

d) a településen található szennyvízbekötés nélküli ingatlanok esetében a nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvíz begyűjtésének szervezéséről és ellenőrzéséről.

(3) Az (1) bekezdésben felsorolt feladatok - a külön jogszabályokban a polgármester, illetve a jegyző hatáskörébe utalt feladatok kivételével - a képviselő-testület, a főváros esetében a fővárosi önkormányzat képviselő-testületének hatáskörébe tartoznak.

(4) A helyi önkormányzat víziközmű-működtetés és víziközmű-szolgáltatás tekintetében felmerülő, vízügyi tevékenységektől és vízügyi igazgatástól elkülönült feladatait a víziközmű-szolgáltatásról szóló törvény szabályozza.

1.4.5. EGYÉB VÍZGAZDÁLKODÁSSAL ÉRINTETT SZERVEZETEK

Az egyéb a vízgazdálkodási tevékenységhez kapcsolódó szervezeteket, amelyek kihatással vannak a település vízgazdálkodására:

Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóság
7625 Pécs, Tettye tér 9. Postacím: 7602 Pécs, Pf. 312.
Telefon: +36 72/517-200 E-mail: dunadrava@ddnp.hu

Dél-Dunántúli Területi Vízgazdálkodási Tanács
Baranya Vármegyei Szakmai Bizottsága
7623 Pécs, Köztársaság tér 7. 7602 Pécs, Pf.: 101
Tel.: +36 72 506 300, Fax: +36 72 506 350

1.4.6. CIVIL SZERVEZETEK

Sellye községben nincsenek vízgazdálkodási és környezetvédelmi tevékenységgel foglalkozó civil szervezetek.

2. SZABÁLYOZÁSI KÖRNYEZET, KÖVETELMÉNYEK ÉS KÖTELEZETTSÉGEK

2.1. TERÜLET-RENDEZÉSI ÉS FEJLESZTÉSI TERVEK

2.1.1. ORSZÁGOS TERÜLETRENDEZÉSI TERV

Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvény célja, hogy az ország egészére, valamint egyes kiemelt térségekre meghatározza a térségi területfelhasználás feltételeit, a műszaki infrastruktúra-hálózatok összehangolt térbeli rendjét.

A térségi területfelhasználási kategóriák lehatárolása

A vármegyei területfelhasználási kategóriák a következők:

- erdőgazdálkodási térség,
- mezőgazdasági térség,
- vízgazdálkodási térség,
- települési térség.

Az országos övezetek a következők:

1. ökológiai hálózat magterületének övezete,
2. ökológiai hálózat ökológiai folyosójának övezete,
3. ökológiai hálózat puffterületének övezete,
4. kiváló termőhelyi adottságú szántók övezete,

5. jó termőhelyi adottságú szántók övezete,
6. erdők övezete,
7. erdőtelepítésre javasolt terület övezete,
8. tájképvédelmi terület övezete,
9. világörökségi és világörökségi várományos területek övezete,
10. vízminőség-védelmi terület övezete,
11. nagyvízi meder övezete,
12. VTT-tározók övezete,
13. honvédelmi és katonai célú terület övezete.

Országos előírások a Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvényben a vízgazdálkodási térségekre, vízminőség-védelmi terület övezetére, VTT-tározók övezetére, rendszeresen belvízjárta terület övezetére:

6. § (1) Az Ország Szerkezeti Tervét a 2. melléklet tartalmazza. (3.) A jó termőhelyi adottságú szántók, az erdőtelepítésre javasolt terület, a tájképvédelmi terület, a vízminőség-védelmi terület, a nagyvízi meder és a VTT-tározók övezetét a területrendezésért felelős miniszter a 19. § (4) bekezdésben meghatározott rendeletében állapítja meg.

8. § (1) Adott térségre vagy területre vonatkozóan az országos, kiemelt térségi és vármegyei területfelhasználási kategóriákra vonatkozó szabályok és a térségi övezeti szabályok közül az 1. § szerinti adottságok és értékek megőrzése szempontjából szigorúbb előírásokat kell alkalmazni.

(2) Ahol e törvény a környezetvédelemre, a természetvédelemre, a tájvédelemre, az erdőkre, az épített környezetre, a kulturális örökségvédelemre, valamint a vízgazdálkodásra vonatkozó külön jogszabályokban meghatározottaknál szigorúbb rendelkezéseket tartalmaz, ott e törvény rendelkezéseit kell alkalmazni.

10. § (1) Az országos területfelhasználási kategóriák területén belül a vármegyei területfelhasználási kategóriák területének kijelölése során

a) az erdőgazdálkodási térség területének legalább 95%-át erdőgazdálkodási térség kategóriába kell sorolni;

b) a mezőgazdasági térség területének legalább 95%-át mezőgazdasági térség kategóriába kell sorolni;

c) a települési térség területének legalább 90%-át települési térségbe kell sorolni.

(2) A vízgazdálkodási térség területét vízgazdálkodási térség kategóriába kell sorolni, és a működési területével érintett vízügyi igazgatási szervvel egyeztetve kell pontosítani.

(3) Az 5 ha-nál nagyobb külfejtéses művelésű bányaterületet, hulladékártalmatlanító létesítmény elhelyezésére szolgáló területet, egészségügyi, sportolási, közlekedési és

honvédelmi területet a vármegyei területrendezési tervben sajátos területfelhasználású térségbe kell sorolni. A sajátos területfelhasználású térségbe sorolt országos területfelhasználási kategória területét az (1) bekezdés szerinti számításnál figyelmen kívül kell hagyni.

11. § A kiemelt térségi, illetve vármegyei területfelhasználási kategóriák területén belül a településrendezési tervben, a 90. § (2) bekezdése figyelembevételével

a) az erdőgazdálkodási térségben az erdőterület övezetet a térséget lefedő erdők övezetére vonatkozó szabályok szerint, valamint az erdőtelepítésre javasolt terület övezetére vonatkozó szabályok figyelembevételével kell, meglévő és tervezett erdő övezetként differenciáltan lehatárolni;

b) a mezőgazdasági térség területének legalább 75%-át a mezőgazdasági terület övezetébe kell sorolni, a fennmaradó részen nagyvárosias lakóterület és vegyes terület építési övezet nem jelölhető ki;

c) a vízgazdálkodási térség területét – e törvény hatálybalépését megelőzően már jogszerűen kijelölt beépítésre szánt területek kivételével – vízgazdálkodási terület, vízgazdálkodási célú erdőterület, vízgazdálkodási célú mezőgazdasági terület, természetközeli terület, zöldterület,, továbbá különleges beépítésre nem szánt honvédelmi, katonai és nemzetbiztonsági célú terület vagy honvédelmi célú erdőterület övezetbe kell sorolni, és a működési területével érintett vízügyi igazgatási szervvel egyeztetve kell pontosítani;

54. § (1) A kiemelt üdülőkörzet településeinek

a) beépítésre szánt területén a megépült és üzembe helyezett szennyvízcsatorna-hálózatra való rákötés kötelező,

b) beépítésre nem szánt területén a vezetékes ivóvízhálózatra rákötött telkeknek a megépült szennyvízcsatorna-hálózatra való rákötés a szennyvízcsatorna-hálózat átadását követő egy éven belül kötelező.

(4) A felszíni csapadékvizeket közvetlenül a tóba vezetni csak a szükséges előzetes tisztítás után, a vízügyi hatóság által meghatározott feltételek szerint lehet.

2.1.2. VÁRMEGYEI FEJLESZTÉSI TERVEK

Baranya Vármegye Területrendezési tervében alkalmazott területfelhasználási kategóriák:

- Erdőgazdálkodási térség

Az OTTrT fogalomhasználata szerint erdőgazdálkodási térség: országos, kiemelt térségi és vármegyei területrendezési tervekben megállapított területfelhasználási kategória, amelyben olyan meglévő erdőterületek, valamint erdőtelepítésre alkalmas területek találhatóak, amelyek erdőgazdálkodásra való alkalmassága termőhelyi viszonyaik alapján kedvező és az erdőtelepítés környezetvédelmi szempontból is szükséges vagy indokolt.

- Mezőgazdasági térség

Az OTrT fogalomhasználata szerint mezőgazdasági térség: országos, kiemelt térségi és vármegyei területrendezési tervben megállapított területfelhasználási kategória, amelyben elsősorban mezőgazdasági művelés alatt álló területek találhatóak.

- Vízgazdálkodási térség

Az OTrT fogalomhasználata szerint vízgazdálkodási térség: országos, kiemelt térségi és vármegyei területrendezési tervben megállapított területfelhasználási kategória, amelybe egyes folyóvizek, egyes állóvizek, egyes vízfolyások és egyes csatornák medre és parti sávja tartozik.

- Települési térség

Az OTrT fogalomhasználata szerint települési térség: országos területrendezési tervben megállapított területfelhasználási kategória, amelybe a települési területek közül a település belterülete, valamint az ahhoz csatlakozó beépítésre szánt területek tartoznak.

Baranya Vármegye területrendezési tervében alkalmazott térségi övezetek:

Országos övezetek:

- ökológiai hálózat magterületének övezete,
- ökológiai hálózat ökológiai folyosójának övezete,
- ökológiai hálózat puffertérületének övezete,
- kiváló termőhelyi adottságú szántók övezete,
- jó termőhelyi adottságú szántók övezete,
- erdők övezete,
- erdőtelepítésre javasolt terület övezete,
- tájképvédelmi terület övezete,
- világörökségi és világörökségi várományos területek övezete,
- vízminőség-védelmi terület övezete,
- nagyvízi meder övezete,
- honvédelmi és katonai célú terület övezete.

Vármegyei övezetek:

- A megyei övezetek a következők:
- ásványi nyersanyagvagyon övezete,
- rendszeresen belvízjárta terület övezete,
- földtani veszélyforrás terület övezete,
- gazdaságfejlesztés célterületeinek övezete,
- turizmusfejlesztés célterületeinek övezete,
- építészeti örökség szempontjából kiemelten kezelendő területek övezete,
- együtt tervezésre javasolt térségek övezete.

Az országos és az országosan megállapított megyei övezetekre vonatkozó szabályok

A megyei övezeti tervben alkalmazott országos övezetekre és a 4. § (3) a) – c) pontjában meghatározott megyei övezetekre vonatkozó előírásokat a Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvény, valamint a területrendezési tervek készítésének és alkalmazásának kiegészítő szabályozásáról szóló 9/2019. (VI. 14.) MvM rendelet állapítja meg.

A vízminőség-védelmi terület övezetével érintett települések helyi építési szabályzatában rendelkezni kell a keletkezett szennyvíz elvezetésének, illetve övezeten belüli kezelésének feltételeiről a Baranya Megye Területrendezési Tervéhez kapcsolódó szabályozási ajánlások figyelembevételével.

Az egyedileg meghatározott megyei övezetekre vonatkozó szabályok

(1) A gazdaságfejlesztés célterületeinek övezetébe tartozó település településrendezési eszközei készítése során, azokon a kereskedelmi- szolgáltató, valamint ipari- gazdasági besorolású területeken, amelyeket a helyi önkormányzat rendeletével kiemelt fejlesztési területté minősít, az építési telek megengedett legnagyobb beépítettsége 10%-kal lehet magasabb, a legkisebb zöldfelületi arány pedig 5%-kal lehet alacsonyabb, mint az OTÉK 2. számú mellékletében meghatározott érték.

(2) Az új beépítésre szánt terület (1) bekezdés alapján történő kijelölése nem érintheti az alábbi védelmi övezetekkel lehatárolt területeket: ökológiai hálózat magterületének övezete, ökológiai hálózat ökológiai folyosójának övezete, ökológiai hálózat pufferterrületének övezete, kiváló termőhelyi adottságú szántók övezete, erdők övezete, vízminőség-védelmi terület övezete, nagyvízi meder övezete.

A turizmusfejlesztés célterületeinek övezetébe tartozó település településfejlesztési koncepciója, integrált településfejlesztési stratégiája, valamint településrendezési eszközei készítése, felülvizsgálata, valamint módosítása során a megalapozó és az alátámasztó munkarészekben be kell mutatni a térség turisztikai rendszeréhez, célpontjaihoz való illeszkedést.

(1) Az építészeti örökség szempontjából kiemelten kezelendő területek övezetébe tartozó település településképi rendeletében ki kell jelölni az építészeti örökség megőrzése érdekében védendő területegységeket – különösen a történeti településközpontot, a történeti kertet, az országos és helyi védelem alatt álló területeket, valamint ezek védőövezetét – a településképi szempontból meghatározó területek részeként.

(2) Az építészeti örökség szempontjából kiemelten kezelendő területek övezetébe tartozó település településképi rendeletében elő kell írni, hogy a történeti településkép érvényesülését befolyásoló, a kialakult településszerkezetet, településkaraktert megváltoztató, nagy kiterjedésű építmény elhelyezése esetén a településképi véleményezési- és településképi bejelentési

eljárásokhoz benyújtandó építészeti-műszaki tervdokumentáció részeként tájba- és településszövetbe illesztést igazoló munkarészt kell készíteni

Az együtt tervezésre javasolt térségek övezetébe tartozó település önkormányzata

- a) új településfejlesztési koncepció,
- b) új integrált településfejlesztés stratégia, vagy
- c) új településrendezési eszköz készítésének elhatározásáról szóló döntés meghozatala során mérlegeli a dokumentum – az övezetbe tartozó – további egy vagy több településsel közösen történő elkészítését.

Baranya Vármegye Területrendezési tervében Sellyére vonatkozó adatok:

Területhasználat:

Térségi területfelhasználási kategória	Terület (ha)	Százalék
Erdőgazdálkodási térség	918,9	36,5%
Mezőgazdasági térség	1249,7	49,6%
Sajátos területfelhasználású térség	13,4	0,5%
Települési térség	313,2	12,4%
Vízgazdálkodási térség	24,0	1,0%

Sellye Város megyei övezetekkel való érintettsége

Övezet megnevezése:

- Ökológiai hálózat magterületének övezete
- Ökológiai hálózat ökológiai folyosójának övezete
Az ökológiai hálózat magterületének részét képezik a Natura 2000 területbe tartozó földrésztetek (erdőterületek, legelők és vizes élőhelyek). Ökológiai folyosó a település területét néhány kisebb szakaszon, főleg a vízfolyások mentén érinti.
- Kiváló termőhelyi adottságú szántóterület övezete
A BvmTrT a közigazgatási terület délnyugati részén András területe, a belterület délkeleti részével határosan Kölesföld és Csengedülő területét, a Petőfi Sándor utcai tömbtől délre eső Csordásréti dűlő területét, valamint még a közigazgatási terület nyugati részén néhány foltot az övezet részeként tüntet fel. Az övezettel érintett területet jelenleg is jellemzően szántóterületként művelik.
- Jó termőhelyi adottságú szántóterület övezete
A közigazgatási terület délkeleti részén, a belterületi határhoz közel, attól délkeletre, valamint a Bogdása felé vezető úttól északra és délre egy-egy foltban található BvmTrT szerinti jó termőhelyi adottságú szántó.
- Erdők övezete
Az erdők övezetébe az Országos Erdőállomány Adattárban szereplő erdők és az erdőgazdálkodási célokat közvetlenül szolgáló földterületek tartoznak. A hatályos

- településszerkezeti terven erdőterület kategóriába az erdő művelési ágba sorolt területek, illetve a biológiai aktivitásérték szinten tartása érdekében kijelölt erdőterületek tartoznak.
- Erdőtelepítésre javasolt terület övezete
A BvmTrT a közigazgatási terület nagyon kevés hányadában egy-egy foltnyi területet sorol az övezethez. Az érintett területek jellemzően művelés alatt álló, magánkézben lévő szántók, vagy fás-ligetesterületek.
 - Tájképvédelmi terület övezete
A BvmTrT a közigazgatási terület északi, valamint déli negyedét és a délnyugati terület nagy részét az övezet részeként tünteti fel. Szántó, erdő, fásított területek tartoznak bele.
 - Vízhőesség-védelmi terület övezete
A BvmTrT a település belterületének nagy részét, valamint a keleti közigazgatási határba a szomszéd településtől átnyúló karóját sorolja ide.
 - Gazdaságfejlesztés célterületeinek övezete
Sellye az övezeten belül a szomszédos Zalátával együtt a gazdaságfejlesztésbe bekapcsolódó terület. A BvmTrT 7.§-a szerint a gazdaságfejlesztés célterületeinek övezetébe tartozó település településrendezési eszközei készítése során, azokon a kereskedelmi- szolgáltató, valamint ipari- gazdasági besorolású területeken, amelyeket a helyi önkormányzat rendeletével kiemelt fejlesztési területté minősít, az építési tele megengedett legnagyobb beépítettsége 10%-kal lehet magasabb, a legkisebb zöldfelület arány pedig 5%-kal lehet alacsonyabb, mint az OTÉK 2. számú mellékletében meghatározott érték.
 - Turizmusfejlesztés célterületeinek övezete
Sellye az övezeten belül a turizmusfejlesztés térségi jelentőségű célterülete. A turizmusfejlesztés célterületeinek övezetébe tartozó település településfejlesztési koncepciója, integrált településfejlesztési stratégiája, valamint településrendezési eszközei készítése, felülvizsgálata, valamint módosítása során a megalapozó és az alátámasztó munkarészekben be kell mutatni a térség turisztikai rendszeréhez célpontjaihoz való illeszkedést.
 - Együtt tervezésre javasolt térségek övezete
A BvmTrT 10. §-a alapján az együtt tervezésre javasolt térségek övezetébe tartozó település önkormányzata a) új településfejlesztési koncepció, b) új integrált településfejlesztés stratégia, vagy c) új településrendezési eszköz készítésének elhatározásáról szóló döntés meghozatala során mérlegeli a dokumentum – az övezetbe tartozó – további egy vagy több településsel közösen történő elkészítését.

2.1.3. TELEPÜLÉSI TERVEK

A településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint az egyes településrendezési sajátos

jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet (2021. július 16-tól kiegészülve a 419/2021. (VII.15.) Korm. rendelettel) szabályozza a településfejlesztés és a településrendezés összefüggéseit, amely alapján egy településnek településfejlesztési koncepcióval, településfejlesztési stratégiával és településrendezési eszközökkel szükséges rendelkeznie.

Sellye településfejlesztési szabályozásai:

- Helyi építési szabályzat, Településszerkezeti terv
 - Sellye város Településszerkezeti Tervét a Képviselő-testület 45/1/2005.(III.30.) Kt. sz határozatával fogadta el. A terv 2010-ben módosult – elfogadó határozat száma: 36/2010.(II.15.).
 - Sellye Város Önkormányzat Képviselő- testületének 8/2005. (III.30.) rendelete a helyi építési szabályzatról egységes szerkezetben az 5/2010. (II.23.), a 21/2015. (XII.28.) és a 9/2019. (VIII.30.) rendeletekkel
 - A Sellyei Ipari park Helyi Építési Szabályzatát és Szabályozási Tervét a Képviselő-testület 5/2002.(II.13.) Ök. sz. rendeletével fogadta el.
 - Sellye Integrált Településfejlesztési Stratégia (2015.év) Elfogadó határozat száma: 34/2019.(I.31.). KT határozat
- Sellye város Turizmus- és Fürdőfejlesztési Koncepció (2020.év)
- TelepülésTerv (készítése folyamatban)
- Az Ormányság Környezetvédelmi Programja
- Sellye Város Településképi Arculati Kézikönyvét Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete a 262/2017. (XII. 21.) Kt. határozattal fogadta el. A településképi védelméről pedig a 21/2017. (XII.29.) sz. rendelet megalkotásával rendelkezett.

Tájrendezési és környezetalakítási, közlekedési, valamint közművesítési és elektronikus hírközlési alátámasztó szakági munkarészek nem készültek. Települési örökségvédelmi hatástanulmány nem készült.

A település fejlesztési stratégiájának fő irányai:

- Ipari park fejlesztése, logisztikai központ szerepkör erősítése
A már hivatalosan ipari park címmel is rendelkező terület közel van a leendő határátkelőhöz vezető gyorsforgalmi úthoz, vagyis közlekedési szempontból kedvező a fekvése. A remélhetőleg ide települő vállalkozások (amelyek jelentős állami támogatásban és adókedvezményben részesülnek) természetesen csak olyan tevékenységet folytathatnak, amelyek a területi munkaerő-struktúrájának megfelelnek (például egyszerű betanított munka, mikroelektronikai összeszerelés, gyümölcsaszalás, csomagolás, gyógynövény-feldolgozás stb.), hiszen az elsőrendű szempont a munkanélküliség csökkentése.

- A mezőgazdaság fejlesztése

A mezőgazdaság alternatív formáinak az ökológiai fenntarthatóságot figyelembe vevő fejlesztése (gyümölcs- és gyógynövénytermesztés, őshonos magyar álltafajtás tenyésztése) is a város gazdaságát erősítheti, elsősorban, ha az e tevékenységek folytatásához szükséges képzés is biztosítható. Törekedni kell arra, hogy a helyben megtermelt vagy begyűjtött termények minél magasabb feldolgozottsági fokban hagyják el a várost, hogy a haszon nagyobb része itt realizálódjon.

- A turizmus fejlesztése

Sellye város ugyan számos értékes turisztikai vonzerővel rendelkezik, de azokat alacsony hatékonysággal és gyenge színvonalú marketinggel hasznosítja. A turizmus fejlesztését ugyanakkor Sellye fejlődése szempontjából alapvető fontosságúnak tartjuk. Az alábbiakban felsoroljuk a turizmusfejlesztési koncepció sarokpontjait.

- Tourinform iroda létrehozása

Ha a város a turizmust a gazdaságfejlesztés eszközének tekinti, szüksége lesz egy olyan szervezetre, amely a turizmus professzionális menedzsmentjét felvállalja. Ilyen lehetne egy Tourinform iroda, amellyel Sellye csatlakozna az országos idegenforgalmi információs rendszerhez.

- A termál- és strandfürdő fejlesztése

A térségi jelentőségű rekreációs fürdő kialakítása a kis fürdőkre jellemző komplex kínálat kialakítását célozza meg. A fejlesztések nagy szerepet szánnak a rekreációs, prevenciós szolgáltatások kiépítésének, valamint a kikapcsolódás, pihenés biztosításának. A nyugodtabb körülményeket kedvelők, kevésbé széles körű szolgáltatásokra igényt tartók megfelelő üdülöhelye lehet Sellye.

A fejlesztés alapkonceptiója a jelenleg egy nagy, összefüggő területet képező, nehezen megközelíthető sport és szabadidős terület szétbontásával, új gyalogos és autós megközelítés biztosításával egy nivós rekreációs központ kialakítása. A fürdő közvetlen szomszédságában álló területek (a csónakázótó mellett nyugati irányban) kereskedelmi szálláshelyek (szálloda, panzió, kemping) céljára hasznosíthatók. A leendő szálláshelyek és a fürdő kedvezőbb megközelítésére nyugati irányból egy új út kiépítését vette tervbe az önkormányzat. Ennek az új tengelynek a végében érhető el a közcélúvá alakítandó csónakázótó, a termálfürdő és a sportpálya területe. A tó területe szervesen kapcsolódik a tőle keletre közjóléti funkciót kapó erdőterülethez, amelyben erdei tornapálya és egy kemping alakítható ki. Ennek gyalogos elérhetőségét szolgálja a strand és a sportpálya közti területsávon a jövőben kialakítandó gyalogos-kerékpáros út.

- A közlekedés fejlesztése

A városba vezető utak minőségének javítása

Egy térség fejlődését nagyban befolyásolja a közlekedési infrastruktúra minősége, fejlettsége. Sellye e téren sajnos rendkívül rossz helyzetén javítana a városba vezető utak (elsősorban a Drávafok, illetve Vajszló felől Sellyére futó út) burkolatának javítása.

Kerékpárút létesítése

A kerékpáros turizmus erősítése (vagy inkább megteremtése) a város turizmusának egyik potenciális fejlődési esélye. A város érintő kerékpárutak létesítése Baranya megye fejlesztési elképzelései között is szerepel a „Természetközeli turizmus kistérségi összekötő létesítményeinek fejlesztése” címszó alatt (Harkány–Vajszló–Sellye; Szigetvár–Hobol–Kétújfalu–Sellye kerékpárutak).

M6-os autópálya és 67-es út megépítésének elősegítése, annak érdekében végzett lobbytevékenység

A Dél-Dunántúl fejlődése szempontjából létkérdés, hogy minél hamarabb megépüljön az M6-os autópálya (a Budapesttől az adriai Ploce kikötőig vezető V/C jelű nemzetközi tranzitút része), ugyanis jelenlegi elmaradottságát többek között rossz megközelíthetősége okozza.

Sellye 2015-2023 közötti időszakra vonatkozó hálózatos projektjei– amelyek több, egymáshoz kapcsolódó, hasonló jellegű projektelemből állnak, és a város jelentős részére kiterjednek – az alábbiak:

- Közlekedési útvonalak és a közösségi közlekedés színvonalának javítása
 - Buszmegálló és környezetének felújítása
 - Veszélyes útszakaszok és járdák felújítása, kerékpárforgami létesítmények kialakítása
 - Községi közlekedés menetrendjének optimalizálása
- Közterületek fejlesztése a város területén
 - Közterek és parkok felújítása
 - A Sellye városképét meghatározó utcák arculatának kialakítása
- A megújuló energiaforrások hasznosításának lehetőségei Sellyén
- Belvíz-rendezés a város területén

A projekt célja a város csapadékvíz elvezető árokrendszerének megújítása mederlapozással, az árokrendszeren lévő hidak felújításával, a külterületi befogadó fejlesztése záportároló építésével. A projekt megvalósulása révén megoldódik az évek óta problémát okozó belvíz elvezetése, és színvonalasabbá válik a város infrastruktúra hálózata.

**2.1.4. EGYÉB A TELEPÜLÉS VÍZGAZDÁLKODÁSÁT ÉRINTŐ SZAKPOLITIKAI
KÖTELEZETTSÉGEK**

2.1.4.1. TELEPÜLÉSI KÖRNYEZETVÉDELMI PROGRAM

A települési önkormányzat a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvény előírása alapján önálló települési környezetvédelmi programot dolgoz ki, amelyet képviselő-testület (közgyűlés) hagy jóvá. Sellye város nem rendelkezik Települési Környezetvédelmi Tervvel.

2.1.4.2. FENNTARTHATÓ ENERGIA ÉS KLÍMA AKCIÓTERV (SECAP)

Sellye város nem rendelkezik Települési klímaakció tervvel.

2.1.4.3. KÖZLEKEDÉSFEJLESZTÉSI - MOBILITÁSI TERV

Sellye város nem rendelkezik Közlekedésfejlesztési – mobilitási tervvel

2.1.4.4. TÁJKÉPVÉDELMI TERV (TÁJRENDEZÉSI TERV)

Sellye város nem rendelkezik Tájvédelmi - tájrendezési tervvel.

2.2. A TELEPÜLÉS ÉRINTETTSÉGE A VÍZGAZDÁLKODÁSI TERVEKBEN

2.2.1. VÍZGYŰJTŐ GAZDÁLKODÁSI TERVI KÖVETELMÉNYEK (KJT, VGT)

Sellye város területének besorolása a jogszabályok alapján.

Felszín alatti vizek szempontjából vonatkozó jogszabályok:

Sellye város a 1242/2022.(IV.28.) Kormányhatározattal kihirdetett Magyarország harmadik (felülvizsgált) vízgyűjtő gazdálkodási terve alapján, a Dráva részvízgyűjtő, Fekete-víz tervezési alegységen belül, a HU_sp.3.3.2. kódszámú, Dráva-völgy Barcs alatt megnevezésű, dombvidéki-folyóvölgyi sekély porózus felszín alatti víztestet érinti. A vízgyűjtő-gazdálkodási tervezés során meghatározottak szerint, a HU_sp.3.3.2. kódszámú, Dráva-völgy Barcs alatt megnevezésű, dombvidéki-folyóvölgyi sekély porózus felszín alatti víztest mennyiségi állapota gyenge, a kémiai állapota jó minősítést kapott.

A jó állapot fenntartása érdekében a felszíni, felszín közeli, felszín alatti vizek és ezek víztartó képződményei nem szennyeződhetnek.

A vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet 2.

§ 19. pontja és VITUKI Nonprofit Kft. által kiadott lista (1991-1995) alapján Sellye a magas talajvízállású települések közé tartozik.

Vízminőség-védelem (vízminőség-védelmi területek övezetének) szempontjai szerint
Víziközmű szempontból vonatkozó jogszabályok:

A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet Felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területek besorolása című 2. számú melléklete, valamint a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 7/2005. (III. 1.) KvVM rendelettel módosított 27/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet előírásai szerint Sellye település közigazgatási területe sérülékeny üzemelő, ivó- ásvány- és gyógyvízhasznosítást szolgáló felszín alatti vízkivételek védőövezeteit érinti.

A vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízi létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint a felszíni és a felszín alatti vízbázisok védelme érdekében a) felszín alatti vízbázis esetében a védőidomot és védőterületet belső, külső, valamint hidrogeológiai-, b) felszíni vízkivételnél a védőterületet, belső, külső és hidrológiai védőövezetekre osztva kell meghatározni, kijelölni, kialakítani, és fenntartani. Sellye település ugyanakkor e rendelet szerint kijelölt sérülékeny üzemelő, ivó- ásvány- és gyógyvízhasznosítást szolgáló felszín alatti vízkivételek védőövezeteit nem érinti.

A vízbázisok, távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízi létesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet szerint a felszíni és felszín alatti vízbázisok védelme érdekében:

- a) felszín alatti vízbázis esetében a védőidomot és védőterületet belső, külső, valamint hidrogeológiai-,
- b) felszíni vízkivételnél a védőterületet, belső, külső és hidrogeológiai védőövezetekre osztva kell meghatározni, kijelölni, kialakítani és fenntartani.

A felszín alatti vizek minőségének védelme érdekében a kockázatos szennyezőanyagok elhelyezése, továbbá a felszín alatti vízbe történő közvetlen és közvetett bevezetése tilos, illetve a létesítési engedélyezés során megállapított feltételek szerint – engedély alapján – történhet.

Az ivóvízbázis biztonságban tartása érdekében figyelembe kell venni és be kell tartani a Sellye vízbázisának védőidom (ügyiratszám: 35200/3991-8/2019. ált.; vízikönyvi szám: B. LXXI/5-XVI.) kijelöléséről szóló határozatban foglaltakat. Kijelölt védőövezetek: belső, külső védőidom, hidrogeológiai védőidom „A” és „B” zónája. A hidrogeológiai védő- idomoknak nincs felszíni metszete, ezért az érintett vízkivételi művek védettnek minősülnek.

A fentieket figyelembe véve a települési szabályozási tervlapon rögzített övezetek szerint a 123/1997. (VII.18.) Korm. rendelet 5. számú melléklete szerint lehet építési tevékenységet folytatni.

A települési szennyvíztisztítás szempontjából érzékeny felszíni vizek és vízgyűjtőterületük kijelöléséről szóló 240/2000. (XII. 23.) Korm. rendelet szerint Sellye nem kijelölt érzékeny felszíni víz vízgyűjtő területén (azaz nem tápanyagérzékeny területen) található.

Sellye a vizek mezőgazdasági eredetű nitrát szennyezéssel szembeni védelméről szóló 27/2006. (II. 7.) Korm. rendelet alapján kijelölésre került és a nitrátérzékeny területeknek a MePAR szerinti blokkok szintjén történő közzétételéről szóló 43/2007. (VI. 1.) FVM rendelet melléklete által nyilvántartott felszín alatti nitrátérzékeny területeket érint.

E fenti(ek)ből adódóan a vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet előírásait ennek megfelelően kell betartani.

Sellye közigazgatási területén a természetes fürdővizek minőségi követelményeiről, valamint a természetes fürdőhelyek kijelöléséről és üzemeltetéséről szóló 78/2008. (IV. 3.) Korm. rendelet szerint kijelölt és Magyarország második (felülvizsgált) vízgyűjtő-gazdálkodási tervében nyilvántartott természetes fürdőhelyek, illetve a kijelölés miatt védett vizek, víztestek találhatóak.

A Kvassay Jenő-terv (KJT) - a Nemzeti Vízstratégia - a magyar vízgazdálkodás 2030-ig terjedő keretstratégiája és 2020-ig terjedő középtávú intézkedési terve. A kormányzati stratégiai irányításról szóló 38/2012. kormányrendelet értelmében (vízügyi) szakpolitikai stratégia.

A Föld éghajlata az elmúlt másfél évszázadban közel 1,0 °C-kal melegebbé vált. A Kárpát-medencében 1851 és 2013 között a melegedés mértéke a 1-1,25 fok volt, így hazánk is erősen kitett a klímaváltozásnak. Hazánkban a fő hajtóerők egyike a klímaváltozás lesz. A jövőben valószínűleg csökkennek a nyári nagy vízhozamok, míg a téli vízhozamok nem változnak számottevően. Az extrém nagy csapadékok gyakorisága várhatóan növekszik, ami növeli a rendkívüli árvizek kockázatát. A kisebb vízfolyások villámárvizeinek gyakorisága is várhatóan emelkedik. Az állóvizek kisvizei gyakoribbá válnak, ami a víz hőmérséklet emelkedésével együtt rontja a víz minőségét. A tavak hozzáfolyásának a csökkenésére és a párolgás növekedésére lehet számítani, ami a deficitesebb víz háztartású évek számának gyakoribb előfordulását, a tavak vízcseré-aktivitásának romlását vetíti előre. A csökkenő mértékű beszivárgás vagy utánpótlódás hatására a sekély felszín alatti vizek szintjének regionális süllyedése várható.

A klímaváltozás mellett számos további – egymással összefonódó - tényező kényszerít vizet, vagy éppen vízkárelhárítást igénylő tevékenységeket és az azokat kiszolgáló vízgazdálkodást kölcsönös alkalmazkodásra. Ilyenek csak példaszerűen:

- a lefolyás változása az emberi tevékenységek hatására, mint például a települések, beépített burkolt felületeinek a növekedése,
- a vízhiányos vagy túlhasznált vízkészletű területek növekedése,
- veszélyeztetett, kimerülő öntisztuló képességű vízfolyások számának a növekedése,
- a folyók vízszállító-képességének a csökkenése miatt növekvő árvízveszély,
- a vizes élőhelyek szűkülése.

A 2014 – 2020 „tervezési ciklus átfogó nemzeti fejlesztési célja a fenntartható, magas hozzáadott értékű termelésre és a foglalkoztatás bővítésére épülő gazdasági növekedés.” A vízgazdálkodás jövőbeni fő célja ennek az elősegítése. A középtávú fejlődési ív hatásai a vízgazdálkodással szembeni igényekre:

- A termelésorientált gazdaságfejlesztés ellenére rövidtávon a vízigény és a használtvíz-kibocsátás csökkenése várható.
- A lakossági vízigény valószínűleg stagnál, a szennyvízkibocsátás koncentráltabb lesz
- A mezőgazdaság (öntözés, halastavak, termálvíz hasznosítás, állattenyésztés) területén rövidtávon is jelentősebb mértékű igénynövekedés történik.
- A vízhez kapcsolódó turizmus fokozódó igényekkel lép fel (parthasználat, vízminőség, vízszinttartás, termál- és gyógyvizek).
- A társadalom, a gazdaság és a települések a sok vagy éppen kevés vízzel szembeni kárérzékenysége nő.

A Kvassay Jenő-terv átfogó, hosszú távú céljai:

- 2030-ig minden vízhasználónak elégséges egészséges víz áll rendelkezésére, egyforma eséllyel, miközben a vízhasználatok érdekében tett és a vizek kártételei elleni intézkedések harmóniában vannak a természeti adottságokkal és a természettel való harmónia fenntartása mellett.
- Ebből is következően 2030-ra a hazai hasznosítható vízkészletek mennyiségének és minőségének a javítása a jó állapot eléréséig megtörténik, majd ennek fenntartási feltételei a változó körülmények között is adottak lesznek.
- A vizek okozta károk megelőzése kerül előtérbe a védekezés helyett, az emberi élet védelme és a nemzeti vagyon indokolt mértékű megóvása a kitűzött cél, a vízgazdálkodási rendszerek és a területhasználati módok összehangolt átalakításában pedig az, hogy a víz káros bősége a vízhiány mérséklésére legyen fordítható.

Súlyponti feladatok:

- Vízvisszatartás és vízszétosztás a vizeink jobb hasznosítása érdekében.
- Kockázat megelőző vízkárelhárítás.
- A vizek állapotának fokozatos javítása, a jó állapot elérésére.
- Minőségi víziközmű-szolgáltatás és csapadékvíz-gazdálkodás elviselhető fogyasztói teherviselés mellett.
- A társadalom és a víz viszonyának a javítása (mind egyéni, mind gazdasági, mind döntéshozói szinten).
- A vízgazdálkodás gazdasági szabályozó rendszerének újjá szervezése.
- A tervezés és irányítás megújítása.

A vízgazdálkodás szakterületinek részletes célkitűzései

1. Átfogó szakterületek

A vízkészletekkel való gazdálkodás mind mennyiségi, mind minőségi tekintetben vett feladatai.

A vízkészlet-gazdálkodás és a vízminőség-szabályozás eszközrendszere.

Ezeknek a feladatoknak a megvalósítása jórészt a VKI, illetve a vízgyűjtő-gazdálkodási tervek kidolgozásához és végrehajtáshoz kapcsolódik, hiszen a VGT-nek alapvető célja és feladata a fenntartható vízhasználatok elősegítése.

2. Területi vízgazdálkodás

Árvízvédelem

1. A vízvisszatartási (tározási) lehetőségek feltárása és kiépítése, ide értve a természetes vízvisszatartást is.
 2. Árvízi mederben a hidraulikai folyosó kijelölése és kialakítása a lefolyás gyorsítása, és ennek következetes fenntartása (nagyvízi meder kezelés).
 3. A töltések kiépítése a mértékadó árvízi terhelésre.
 4. Lefolyás-szabályozás külföldön (felül és alulfekvő relációban egyaránt) ehhez folyamatosan erősíteni szükséges a határvízi együttműködést.
 5. Az árvízvédekezés úgynevezett nem-szerkezeti módszereinek (szervezeti, szervezési, fenntartási feladatok, védekezési eszközrendszer, árvízi előrejelzés és monitoring) fejlesztése.
- A fentiekben megfogalmazott feladatok elvégzését foglalják keretbe a VKI követelményekkel és a vízgyűjtő-gazdálkodási tervvel összhangban árvíz-kockázat kezelési tervek (ÁKK).

Árvízvédekezés

Az elérendő cél az erőforrások terén mutatkozó hiányosságok felszámolása. Ez elsősorban képzett személyzet létszámának növelése és az eszközök fejlesztése terén jelent feladatot.

Síkvidéki vízrendezés

A belvíz levezető rendszereket a vizek visszatartását és újbóli hasznosítását célozva szükséges átalakítani. Szem előtt tartani a kettősműködésű rendszerek kialakítását és üzemelési feltételeinek megteremtését.

Belvízvédekezés

Alapvető célkitűzés a védekezési költségek csökkentése, a védekezés hatékonyságának növelése, a védekezés terheinek érdekelték közötti megosztása, feladatok elvégzésének érdekelték szerinti szélesítése.

Dombvidéki vízrendezés

A dombvidéki vízrendezés elkövetkező feladatai között két kiemelkedő program megvalósítása áll: a természetközeli patakszabályozás, illetve revitalizáció, valamint a tározóprogram megvalósítása (tóépítés és záportározás). A dombvidéki tározók közös tulajdonsága, hogy árvíz befogadására álljon rendelkezésre szabad térfogatuk. Kiemelten fontos a tározók gondos üzemeltetése és fenntartása, főként a feliszapolódás elleni védelmük.

Helyi vízkárelhárítás

A helyi vízkárelhárítás a települési vízkárok elleni széles skálán mozgó feladat. Egyrészt az ellátás megszervezését és végrehajtását jelenti, másrészt, elsősorban a kis vízfolyások úgynevezett villámárvizei elleni védekezés módszerének kidolgozását tekinti feladatának.

Aszálykár- elhárítás

Az aszály-előrejelzés és fokozatainak közzététele mind az öntözésfejlesztési feladatok meghatározásában, mind a kártérítés kifizetésének elbírálásában, mind a vízzel való okszerű gazdálkodás kialakításában kapjon jelentős, perdöntő szerepet.

3. Települési vízgazdálkodás

A komplex vízgazdálkodási feladatok körében kiemelt jelentőségű a települési vízellátás részére jó, a közegészségügyi követelményeknek is megfelelő minőségű ivóvíz biztosítása megfelelő vízkészlet-gazdálkodással, valamint a gazdaságosan csatornázható területeken a szennyvíz összegyűjtése, tisztítása és befogadókba történő bevezetése a vízgyűjtő-gazdálkodási terveket is figyelembe vevő minőségi követelmények betartásával, mindezt elviselhető fogyasztói díjak mellett. Kiemelten gondoskodást követel meg az üzemelő (termelő) és távlati vízbázisaink minőségi megóvása, az állapotuk felmérésétől azok biztonságban tartásáig. Üzemelő vízbázisaink biztonságba helyezése és tartása önkormányzati, a távlati, az ország stratégiai ivóvíztartalékát képező vízbázisaink ugyanezen feladatainak ellátása állami felelősség.

Települési víziközmű rendszereink állapota leromlott, rekonstrukciós és pótlási beruházások szükségesek a működőképesség megőrzése érdekében. A vízellátó és szennyvízelvezető és tisztító rendszerekben a tervszerű, megelőző karbantartás erősítésével csökkenjen a hálózati

veszteség, illetve az infiltráció. A beruházások során legyenek biztosítva a hatékony és energiatakarékos üzemeltetés feltételei. A vízellátásba bekapcsolt és szennyvízelvezető hálózatba bekötött lakások közötti különbség – a „közműolló” – tovább szűküljön.

A településeken az önkormányzatok, a csapadékvíz-gazdálkodás során a keletkező csapadékvizek helyben-tartására, hasznosítására és a lefolyás késleltetésére, valamint a települési és területi elvezető rendszerek megfelelő kapcsolatának kialakítására törekedjenek, összhangban a vízgyűjtő-gazdálkodási tervekkel és a területi vízgazdálkodással.

A Víz Keretirányelvnek (VKI) alapcélja, hogy meghatározott keretet adjon a vizek védelmének. A hazai vizek jó állapotának elérésére, illetve megőrzésére vonatkozó intézkedések alapján meghatározható egy olyan távlati stratégiai célrendszer, amely egyrészt egy vízgazdálkodási politika alapját jelentheti, másrészt alárendelve a jó állapotra vonatkozó átfogó célnak jelzi, hogy az intézkedések hatására a vízgazdálkodásban milyen állapotokat akarunk elérni.

Vízgyűjtő-gazdálkodási Terv (VGT).

A vízgyűjtőn felmerülő vízgazdálkodási problémák okainak csökkentésére, vagy megszüntetésére intézkedések kerültek kidolgozásra. Az intézkedések programja tartalmazza a VKI céljainak megfelelően a vízfolyásokra, állóvizekre és felszín alatti vizekre, valamint a védett területekre vonatkozó környezeti célkitűzések eléréséhez szükséges szabályozási, műszaki, finanszírozási, intézményrendszeri feladatokat.

Felszíni vizek

Sellye város a 1242/2022.(IV.28.) Kormányhatározattal kihirdetett Magyarország harmadik (felülvizsgált) vízgyűjtő gazdálkodási terve alapján az AEO716 Körcsönye-csatorna és az AEP956 Sellyei-Gürü csatorna és a AEP438 Dráva alsó felszíni vízfolyásvíztestek területét érinti.

A 3-3 jelű Fekete-víz a Dráva részvízgyűjtőn Sellye közigazgatási területét érintően az alábbi felszíni víztestek találhatóak, melyeknek főbb tulajdonságai a következők:

AEO716 Körcsönye-csatorna

- Víztest kódja, neve: AEO716 Körcsönye-csatorna
- Alegység neve: Fekete-víz
- Részvízgyűjtő neve: Dráva
- A víztest kategória: nem erősen módosított
- Vízfolyás legkisebb kisvízi szélessége: 0,6 m
- Vízfolyás legnagyobb kisvízi szélessége: 2,82 m
- Víztest hidromorfológiai szakaszain a legnagyobb esés: 0,29 ‰

- Min mélység (kisvízi állapotoknál): 0,05 m
- Max mélység (kisvízi állapotoknál): 0,39m
- Sokéves középvízhozam a teljes vízgyűjtőn (1971-2000): 0,1291 m³/s
- Sokéves középvízhozam a közvetlen vízgyűjtőn (1971-2000): 0,1291 m³/s
- Mederszabályozottság leírása: A mértékadó árvízszint levezetését biztosítandó rendezési munkálatok (kotrás, gyökérválasztás iszapoltás, lefűződések kiegyenesítése, vízrendezés).

Állapota:

- Biológiai elemek szerinti állapot: rossz,
- Fizikai-kémiai elemek szerinti állapot: rossz
- Specifikus szennyezők szerinti állapot: jó,
- Hidromorfológiai elemek szerinti állapot (Morfológiai minősítés): jó,
- Hidromorfológiai elemek szerinti állapot (Hidrológiai minősítés): kiváló,
- Hidromorfológiai elemek szerinti állapot (Átjárhatóság minősítés): jó.
- Ökológiai minősítés: rossz,
- Kémiai állapot: nem jó.

Célkitűzés:

- - a jó ökológiai állapot eléréndő 2027+
- - jó kémiai állapot eléréndő 2027+.

Javasolt intézkedések:

Vízfolyások fiziko-kémiai állapotát javító intézkedések: 2027-ig

1. Szennyvíztisztító telepek építése és korszerűsítése

1.5. Csapadékvíz szennyvízcsatornára történő rákötéseinek csökkentése, egyéb külső vizek kizárása, különösen a felszíni, vagy felszín alatti víz szempontjából fokozottan érzékeny, valamint védett területeken

1.6. Szennyvíziszap kezelés és hasznosításra előkészítés fejlesztése

2. Mezőgazdasági eredetű tápanyagszennyezés csökkentése

2.1 Mezőgazdasági eredetű tápanyagszennyezés csökkentése a helyes gazdálkodási gyakorlatok alkalmazásának ösztönzésével (nitrátérzékeny területek).

2.2 Mezőgazdasági termelés tápanyagterhelés és veszteség csökkentésére, a tápanyag hasznosulásának növelésére vonatkozó további intézkedések.

2.3 Egyéb talajjavító és talajvédelmi beavatkozások.

2.4 Művelési ág váltás (szántó-gyep, szántó-erdő, szántó-vizes élőhely konverzió), valamint a meglévő gyep, erdő, vizes élőhelyek területének fenntartása.

9. A költségmegtérülés elvének alkalmazása a megfizethetőség figyelembevételével a lakossági vízszolgáltatás területén

14. Kutatás, tudásbázis-fejlesztés a bizonytalanság csökkentése érdekében

14.2. Monitoring-rendszerek és információs rendszerek fejlesztése és működtetése

12. Mezőgazdasági tanácsadás vízvédelmi szemponttal kiegészített rendszere.

21. Településekről, épített infrastruktúrából és közlekedésből származó szennyezések megelőzése és szabályozása

21.4. Települési eredetű, belterületi növénytermesztésből, állattartásból, közterületekről származó terhelések csökkentése

Vízfolyások fiziko-kémiai állapotát javító intézkedések: 2027+

Nincs intézkedés.

Vízfolyásokra vonatkozó 2027-ig megvalósuló hidromorfológiai intézkedések

6. Hidromorfológiai viszonyok javítása a hosszirányú átjárhatóságon kívül (vízfolyások és állóvizek morfológiai szabályozottságának csökkentése)

6.4. Vízfolyásokon és állóvizekben felhalmozódott iszap és mederbeli növényzet egyszeri eltávolítása, hasznosítása

6.5. Vízfolyások és állóvizek parti zónájában a víztípustól függő zonáció rehabilitációja

7. A vízjárási viszonyok javítása, az ökológiai vízmennyiség biztosítása

7.1. A belvízelvezető rendszer kialakításának és üzemeltetésének módosítása, beleértve zöld energia alkalmazását

23. A természetes vízviszatartást elősegítő intézkedések

23.2. Területi vízviszatartás mezőgazdasági területeken a beszivárgás növelése és a lefolyás csökkentése érdekében

Vízfolyásokra vonatkozó 2027 után megvalósuló hidromorfológiai intézkedések

Nincs intézkedés.

Javasolt kémiai intézkedések

Nincs intézkedés.

Természetvédelmi intézkedések

2. Mezőgazdasági eredetű tápanyagszennyezés csökkentése

2.4. Művelési ág váltás (szántó-gyep, szántó-erdő, szántó-vizes élőhely konverzió), valamint a meglévő gyep, erdő, vizes élőhelyek területének fenntartása

2.7. Mezőgazdasági területről származó belvizek szűrése a befogadóba történő bevezetés előtt

6. Hidromorfológiai viszonyok javítása a hosszirányú átjárhatóságon kívül (vízfolyások és állóvizek morfológiai szabályozottságának csökkentése)

6.11. A természetesnél mélyebb meder, illetve az ebből adódó kis- és középvízszint, valamint talajvízszint-süllyedés hatásának csökkentése

7. A vízjárási viszonyok javítása, az ökológiai vízmennyiség biztosítása

7.1. A belvízelvezető rendszer kialakításának és üzemeltetésének módosítása, beleértve zöld energia alkalmazását

23. A természetes vízviasszatartást elősegítő intézkedések

23.2. Területi vízviasszatartás mezőgazdasági területeken a beszivárgás növelése és a lefolyás csökkentése érdekében

AEP956 Sellyei-Gürü

- Víztest kódja, neve: AEP956 Sellyei-Gürü
- Alegység neve: Fekete-víz
- Részvízgyűjtő neve: Dráva
- A víztest kategória: nem erősen módosított
- Vízfolyás legkisebb kisvízi szélessége: 0,00 m
- Vízfolyás legnagyobb kisvízi szélessége: 1,4 m
- Víztest hidromorfológiai szakaszain a legnagyobb esés: 0,46 ‰
- Min mélység (kisvízi állapotoknál): 0,00 m
- Max mélység (kisvízi állapotoknál): 0,39m
- Sokéves középvízhozam a teljes vízgyűjtőn (1971-2000): 0,122 m³/s
- Sokéves középvízhozam a közvetlen vízgyűjtőn (1971-2000): 0,122 m³/s
- Mederszabályozottság leírása: A mértékadó árvízszint levezetését biztosítandó rendezési munkálatok (kotrás, gyökérszénás iszapoltás, lefűződések kiegyenesítése, vízrendezés).

Állapota:

- Biológiai elemek szerinti állapot: jó,
- Fizikai-kémiai elemek szerinti állapot: jó,
- Specifikus szennyezők szerinti állapot: nem jó,
- Hidromorfológiai elemek szerinti állapot (Morfológiai minősítés): gyenge,
- Hidromorfológiai elemek szerinti állapot (Hidrológiai minősítés): kiváló,
- Hidromorfológiai elemek szerinti állapot (Átjárhatóság minősítés): jó.
- Ökológiai minősítés: mérsékelt,
- Kémiai állapot: jó.

Célkitűzés:

- a jó ökológiai állapot elérendő 2027+
- a jó kémiai állapot fenntartandó.

Javasolt intézkedések:

Vízfolyások fiziko-kémiai állapotát javító intézkedések: 2027-ig

2. Mezőgazdasági eredetű tápanyagszennyezés csökkentése
 - 2.1 Mezőgazdasági eredetű tápanyagszennyezés csökkentése a helyes gazdálkodási gyakorlatok alkalmazásának ösztönzésével (nitrátérzékeny területek).
 - 2.2 Mezőgazdasági termelés tápanyagterhelés és veszteség csökkentésére, a tápanyag hasznosulásának növelésére vonatkozó további intézkedések.
 - 2.3 Egyéb talajjavító és talajvédelmi beavatkozások.
 - 2.4 Művelési ág váltás (szántó-gyep, szántó-erdő, szántó-vizes élőhely konverzió), valamint a meglévő gyep, erdő, vizes élőhelyek területének fenntartása.
 - 2.7. Mezőgazdasági területről származó belvizek szűrése a befogadóba történő bevezetés előtt
6. Hidromorfológiai viszonyok javítása a hosszirányú átjárhatóságon kívül (vízfolyások és állóvizek morfológiai szabályozottságának csökkentése)
 - 6.4. Vízfolyásokon és állóvizekben felhalmozódott iszap és mederbeli növényzet egyszeri eltávolítása, hasznosítása
10. A költségmegtérülés elvének alkalmazása a megfizethetőség figyelembevételével az ipari vízszolgáltatás területén
12. Mezőgazdasági tanácsadás vízvédelmi szemponttal kiegészített rendszere.
14. Kutatás, tudásbázis-fejlesztés a bizonytalanság csökkentése érdekében
 - 14.2. Monitoring-rendszerek és információs rendszerek fejlesztése és működtetése
17. Talajerózióból és/vagy felszíni lefolyásból származó hordalék- és szennyezőanyag terhelés csökkentése
 - 17.1 Szennyezőanyag és hordalék-lemosódás csökkentése növénytermesztési technológiák alkalmazásával.
 - 17.2 Talajerózió elleni védekezés növényzet telepítésével.
 - 17.3 Talajerózió elleni műszaki létesítmények, terepalakulatok kialakítása (vízmosások megkötése, hordalékfogó gátak stb.).Egyéb, diffúz szennyezést csökkentő intézkedések
21. Településekről, épített infrastruktúrából és közlekedésből származó szennyezések megelőzése és szabályozása
 - 21.4. Települési eredetű, belterületi növénytermesztésből, állattartásból, közterületekről származó terhelések csökkentése

Vízfolyások fiziko-kémiai állapotát javító intézkedések: 2027+

Nincs intézkedés.

Vízfolyásokra vonatkozó 2027-ig megvalósuló hidromorfológiai intézkedések

6. Hidromorfológiai viszonyok javítása a hosszirányú átjárhatóságon kívül (vízfolyások és állóvizek morfológiai szabályozottságának csökkentése)

6.4. Vízfolyásokon és állóvizekben felhalmozódott iszap és mederbeli növényzet egyszeri eltávolítása, hasznosítása

23. A természetes víz visszatartást elősegítő intézkedések

23.2. Területi víz visszatartás mezőgazdasági területeken a beszivárgás növelése és a lefolyás csökkentése érdekében

23.4. Víz visszatartás tározással síkvidéken belvíztározókban, illetve medertározás kiszélesített szakaszokon

Vízfolyásokra vonatkozó 2027 után megvalósuló hidromorfológiai intézkedések

Nincs intézkedés.

Javasolt kémiai intézkedések

14. Kutatás, tudásbázis-fejlesztés a bizonytalanság csökkentése érdekében

14.2. Monitoring-rendszerek és információs rendszerek fejlesztése és működtetése

15. Elsőbbségi veszélyes anyagok kibocsátásának megszüntetése és elsőbbségi anyagok kibocsátásának csökkentése

15.2. A települési szennyvíztisztító telepen keresztül befogadóba vezetett lakossági eredetű elsőbbségi anyagok kibocsátásának szabályozása

Természetvédelmi intézkedések

2. Mezőgazdasági eredetű tápanyagszennyezés csökkentése

2.4. Művelési ág váltás (szántó-gyep, szántó-erdő, szántó-vizes élőhely konverzió), valamint a meglévő gyep, erdő, vizes élőhelyek területének fenntartása

2.7. Mezőgazdasági területről származó belvizek szűrése a befogadóba történő bevezetés előtt

7. A vízjárási viszonyok javítása, az ökológiai vízmennyiség biztosítása

7.1. A belvízelvezető rendszer kialakításának és üzemeltetésének módosítása, beleértve zöld energia alkalmazását

23. A természetes víz visszatartást elősegítő intézkedések

23.2. Területi víz visszatartás mezőgazdasági területeken a beszivárgás növelése és a lefolyás csökkentése érdekében

AEP438 Dráva alsó

- Víztest kódja, neve: AEP438 Dráva alsó
- Alegység neve: Fekete-víz
- Részvízgyűjtő neve: Dráva

- A víztest kategória: nem erősen módosított
- Vízfolyás legkisebb kisvízi szélessége: 161,0 m
- Vízfolyás legnagyobb kisvízi szélessége: 163,3 m
- Víztest hidromorfológiai szakaszain a legnagyobb esés: 0,21 ‰
- Min mélység (kisvízi állapotoknál): 2,12 m
- Max mélység (kisvízi állapotoknál): 3,87 m
- Sokéves középvízhozam a teljes vízgyűjtőn (1971-2000): 0,8887 m³/s
- Sokéves középvízhozam a közvetlen vízgyűjtőn (1971-2000): 507,8397 m³/s

Állapota:

- Biológiai elemek szerinti állapot: mérsékelt,
- Fizikai-kémiai elemek szerinti állapot: kiváló,
- Specifikus szennyezők szerinti állapot: jó,
- Hidromorfológiai elemek szerinti állapot (Morfológiai minősítés): jó,
- Hidromorfológiai elemek szerinti állapot (Hidrológiai minősítés): kiváló,
- Hidromorfológiai elemek szerinti állapot (Átjárhatóság minősítés): jó.
- Ökológiai minősítés: mérsékelt,
- Kémiai állapot: nem jó.

Célkitűzés:

- a jó ökológiai állapot elérendő 2027+
- a jó kémiai állapot elérendő 2027+.

Javasolt intézkedések:

Vízfolyások fiziko-kémiai állapotát javító intézkedések: 2027-ig

1. Szennyvíztisztító telepek építése és korszerűsítése

1.1. Új szennyvíztisztító telep létesítése, meglévő szennyvíztisztító telepek korszerűsítése 2000 LE feletti agglomerációkban a szennyvíz irányelvnek való megfeleléssel

1.5. Csapadékvíz szennyvízcsatornára történő rákötéseinek csökkentése, egyéb külső vizek kizárása, különösen a felszíni, vagy felszín alatti víz szempontjából fokozottan érzékeny, valamint védett területeken

2. Mezőgazdasági eredetű tápanyagszennyezés csökkentése

2.1 Mezőgazdasági eredetű tápanyagszennyezés csökkentése a helyes gazdálkodási gyakorlatok alkalmazásának ösztönzésével (nitrátérzékeny területek).

9. A Költségmegtérülés Elvének Alkalmazása A Megfizethetőség Figyelembevételével A Lakossági Vízszolgáltatás Területén

12. Mezőgazdasági tanácsadás vízvédelmi szemponttal kiegészített rendszere.

Vízfolyások fiziko-kémiai állapotát javító intézkedések: 2027+

Nincs intézkedés.

Vízfolyásokra vonatkozó 2027-ig megvalósuló hidromorfológiai intézkedések

Nincs intézkedés

Vízfolyásokra vonatkozó 2027 után megvalósuló hidromorfológiai intézkedések

Nincs intézkedés.

Javasolt kémiai intézkedések

14. Kutatás, tudásbázis-fejlesztés a bizonytalanság csökkentése érdekében

14.2. Monitoring-rendszerek és információs rendszerek fejlesztése és működtetése

15. Elsőbbségi veszélyes anyagok kibocsátásának megszüntetése és elsőbbségi anyagok kibocsátásának csökkentése

15.2. A települési szennyvíztisztító telepen keresztül befogadóba vezetett lakossági eredetű elsőbbségi anyagok kibocsátásának szabályozása

Természetvédelmi intézkedések

2. Mezőgazdasági eredetű tápanyagszennyezés csökkentése

2.4. Művelési ág váltás (szántó-gyep, szántó-erdő, szántó-vizes élőhely konverzió), valamint a meglévő gyep, erdő, vizes élőhelyek területének fenntartása

6. Hidromorfológiai viszonyok javítása a hosszirányú átjárhatóságon kívül (vízfolyások és állóvizek morfológiai szabályozottságának csökkentése)

6.10. Az ártér illetve a hullámtér vízellátottságának javítása

6.11. Mederszint emelés fenékgátakkal és fenékbordákkal, a közöttük lévő meder feliszapoltatásával

7. A vízjárési viszonyok javítása, az ökológiai vízmennyiség biztosítása

7.1. A belvízelvezető rendszer kialakításának és üzemeltetésének módosítása, beleértve zöld energia alkalmazását

23. A természetes vízviszataratást elősegítő intézkedések

23.2. Területi vízviszataratás mezőgazdasági területeken a beszivárgás növelése és a lefolyás csökkentése érdekében

Felszín alatti vizek

Sellye város a 1242/2022.(IV.28.) Kormányhatározattal kihirdetett Magyarország harmadik (felülvizsgált) vízgyűjtő gazdálkodási terve alapján, a Dráva részvízgyűjtő, Fekete-víz tervezési alegységen belül, a HU_sp.3.3.2. kódszámú, Dráva-völgy Barcs alatt megnevezésű, dombvidéki-folyóvölgyi sekély porózus felszín alatti víztestet érinti. A vízgyűjtő-gazdálkodási tervezés során meghatározottak szerint, a HU_sp.3.3.2. kódszámú, Dráva-völgy Barcs alatt

megnevezésű, dombvidéki-folyóvölgyi sekély porózus felszín alatti víztest mennyiségi állapota gyenge, a kémiai állapota jó minősítést kapott.

Víztest kódja, neve: AIQ518 Dráva-völgy Barcs alatt

A felszín alatti víztest fő adatai:

Víztest kód	Víztest név	Földtani típus	vízadó típusa	víz hőmérséklet	hidrodinamikai típus	nyomás alatti vízadó	morfológiai típus
sp.3.3.2	Dráva-völgy Barcs alatt	törmelékes	porózus	hideg	feláramlás	nem	ártér

31. táblázat: A vízgazdálkodási tervben a felszín alatti víztest fő adatai

A felszín alatti víztestek állapota és a célkitűzések:

Víztest kód	Víztest név	Mennyiségi állapot	Célkitűzés	Kémiai állapot	Célkitűzés
sp.3.3.2	Dráva-völgy Barcs alatt	gyenge (süllyedés)	jó állapot elérendő 2027+	jó	jó kémiai állapot fenntartandó

32. táblázat: A felszín alatti víztest állapota és a célkitűzések a VGT-ben

Javasolt intézkedések:

Felszín alatti vizek mennyiségi állapotát javító intézkedések

6. Hidromorfológiai viszonyok javítása a hosszirányú átjárhatóságon kívül (vízfolyások és állóvizek morfológiai szabályozottságának csökkentése)

6.9. A felszíni és felszín alatti víz természetes kapcsolatának rehabilitációja

6.11. A természetesnél mélyebb meder, illetve az ebből adódó kis- és középvízszint, valamint talajvízszint-süllyedés hatásának csökkentése

6.13. Mesterséges csatornák kialakítása és átalakítása, amelyek közvetve segítik valamilyen VGT cél elérését (árapasztó csatorna, vízpótló csatorna, megkerülő csatorna)

7. A vízjárési viszonyok javítása, az ökológiai vízmennyiség biztosítása

7.1 A belvízelvezető rendszer kialakításának és üzemeltetésének módosítása, beleértve zöld energia alkalmazását.

7.3 Völgyzárógátas tározók üzemeltetése, fejlesztése és szabályozása.

7.5 A vízmegosztás módosítása az ökológiai vízigény biztosítása érdekében.

7.6 Ökológiai szempontok érvényesítése a fenntartható vízhasználatok megvalósításában.

7.7 Termálvizek hasznosítása, a használt termálvizek visszasajtolásának szabályozása, ösztönzése és korszerűsítése.

8. A víz hatékony felhasználását elősegítő műszaki intézkedések, az öntözés, az ipar, az energiatermelés és a háztartás területén

8.1. Víztakarékos és zöld energia megoldások alkalmazása a növénytermesztésben (növénykultúra, öntözési technológia, energiahatékonyság)

- 8.2. Alternatív vízhasználatok ösztönzése a mezőgazdaságban
- 8.3. Víziközmű-rekonstrukció, a technológiai és hálózati veszteségek csökkentése, beleértve zöld energia megoldások alkalmazását
- 8.4. Víz hatékony felhasználása a háztartásokban
- 9. A költségmegtérülés elvének alkalmazása a megfizethetőség figyelembevételével a lakossági vízszolgáltatás területén
- 10. A költségmegtérülés elvének alkalmazása a megfizethetőség figyelembevételével az ipari vízszolgáltatás területén
- 11. A költségmegtérülés elvének alkalmazása a megfizethetőség figyelembevételével a mezőgazdasági vízszolgáltatás területén
- 12. Mezőgazdasági tanácsadás vízvédelmi szemponttal kiegészített rendszere
- 14. Kutatás, tudásbázis-fejlesztés a bizonytalanság csökkentése érdekében
- 23. A természetes víz visszatartást elősegítő intézkedések
- 24. Éghajlatváltozáshoz történő alkalmazkodás
- 27. Beszivárogatás, visszasajtolás korszerűsítése, szabályozása

Felszín alatti vizek kémiai állapotot javító intézkedések:

- 1. Szennyvíztisztító telepek építése és korszerűsítése
 - 1.1. Új szennyvíztisztító telep létesítése, meglévő szennyvíztisztító telepek korszerűsítése 2000 LE feletti agglomerációkban a szennyvíz irányelvnek való megfeleléssel
 - 1.2. Szennyvizek kezelése azonos céllal, mint 1.1, 2000 LE alatti településeken
 - 1.3. Szennyvíztisztítás kiegészítő intézkedései környezeti szempontból összességében kedvezőbb megoldások megvalósítása a befogadó felszín alatti vagy felszíni víztest jó állapotának veszélyeztetése nélkül
 - 1.5. Csapadékvíz szennyvízcsatornára történő rákötéseinek csökkentése, egyéb külső vizek kizárása, különösen a felszíni, vagy felszín alatti víz szempontjából fokozottan érzékeny, valamint védett területeken
- 9. A költségmegtérülés elvének alkalmazása a megfizethetőség figyelembevételével a lakossági vízszolgáltatás területén
- 10. A költségmegtérülés elvének alkalmazása a megfizethetőség figyelembevételével az ipari vízszolgáltatás területén
- 11. A költségmegtérülés elvének alkalmazása a megfizethetőség figyelembevételével a mezőgazdasági vízszolgáltatás területén
- 12. Mezőgazdasági tanácsadás vízvédelmi szemponttal kiegészített rendszere
- 14. Kutatás, tudásbázis-fejlesztés a bizonytalanság csökkentése érdekében
- 17. Talajerózióból és/vagy felszíni lefolyásból származó hordalék- és szennyezőanyag-terhelés csökkentése
 - 17.1 Szennyezőanyag és hordalék-lemosódás csökkentése növénytermesztési technológiák alkalmazásával.

- 17.2 Talajerózió elleni védekezés növényzet telepítésével.
- 17.4 Vízfolyások és tavak melletti vízvédelmi sávok, pufferzónák kialakítása.
- 17.5 Szélerózió elleni védekezés a légköri kiülepedésből eredő terhelés csökkentése érdekében.
- 17.6 A legeltetés és a takarmánygazdálkodás jó gyakorlata.
- 17.7 Az erózió és a lefolyás csökkentése erdőterületeken a jó erdőgazdálkodási gyakorlat részeként.
19. A rekreáció (beleértve a horgászatot is) káros hatásainak megelőzése és szabályozása
- 19.1 Tavak létesítése és működtetése az ökológiai szempontokra is figyelemmel
20. A halászat és egyéb olyan tevékenységek káros hatásainak megelőzése és szabályozása, amelyek állatok és növények eltávolításával járnak
- 20.3 Halastavak létesítésének és működésének szabályozása
21. Településekről, épített infrastruktúrából és közlekedésből származó szennyezések megelőzése és szabályozása
- 21.1 Települési hulladéklerakók megfelelő kialakítása, működtetése és ellenőrzése.
- 21.12 Elválasztott rendszerrel összegyűjtött csapadékvíz kezelése a befogadóba történő bevezetés előtt.
31. Balesetből származó szennyezések megelőzése
- 31.2 Balesetek megelőzésére és kezelésére vonatkozó tervek és a végrehajtásra való felkészülés.

Felszín alatti víz vízbázis védelmi intézkedések

13. Ivóvízbázisok védelmét szolgáló intézkedések (védőterületek, pufferzónák).

2.2.2. NAGYVÍZI MEDERKEZELÉSI TERV (NMT)

A nagyvízi mederkezelési terv készítésének szabályozását a nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és a fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról szóló 83/2014. (III. 14.) Korm. rendelet (NMT rendelet) tartalmazza.

Sellye város vonatkozásában nem releváns.

Vízügyi igazgatóság	NMT elérhetősége
DDVIZIG	http://www.ddvizig.hu/hu/letoltesek-4/a2ce9284-64eb-477f-991d-c45d908f0ee3

33. táblázat: Nagyvízi mederkezelési terv elérhetősége

2.2.3. ÁRVÍZI KOCKÁZATKEZELÉSI TERV (ÁKK)

Az Európai Parlament és a Tanács 2007/60/EK Irányelve az árvíz-kockázatok értékelésének és kezelésének témakörét az országok számára egységesen és kötelező jelleggel szabályozza. A végrehajtás nemzeti feladatait Magyarországon a 178/2010 Korm. sz. rendelet tartalmazza. A szabályozás előírja, hogy a tagállamoknak előzetes kockázatbecslést, árvízi veszély- és kockázati térképeket, továbbá az árvíz-kockázat kezelésére, csökkentésére hozandó intézkedéseket kell kidolgozni.

Magyarország Árvízi Országos Kockázatkezelési Tervét a közigazgatási egyeztetést követően a Kormány 2016. március 25-én fogadta el. A Terv a 14. sz. Hivatalos Értesítőben (2016. április 7.) jelent meg.

A 2021. évben felülvizsgált tervet a kormány a Magyarország 2021. évi árvíz-kockázat-kezelési tervéről kiadott 1480/2022. (X. 13.) Korm. határozattal fogadta el.

Magyarország 2021. évi Árvíz-kockázat-kezelési terve elérhető az alábbi címen:

A Dráva tervezési alegység Ormánsági ártéri öblözet 1 ‰-es valószínűségű potenciális elöntési térképe:

https://www.vizugy.hu/vizstrategia/documents/2B5E9643-6F15-4E10-9576-644955FA6AD2/1-35_Ormansagi_elontes_1e__web.pdf

A Dráva tervezési alegység Ormánsági ártéri öblözet 0 - 0,5 m vízmélység tartományhoz tartozó veszélytérképe:

https://www.vizugy.hu/vizstrategia/documents/33EAB3AB-48D9-4597-97FD-C0D75638E978/1-35_Ormansagi_Veszelyterkep_dorsz1_webre.pdf

A Dráva tervezési alegység Ormánsági ártéri öblözet kockázati térképe:

https://www.vizugy.hu/vizstrategia/documents/F47C356C-70D1-497C-A2AA-BF2840D38523/1-35_Ormansagi_vagyon_i_kockazat_webre.pdf

Az intézkedési tervek közt az alábbi munkák vannak előirányozva:

Övzátóny rendezés

- Dráva folyó 115-117 fkm között övzátóny rendezés

Kanyarulat-rendezés (korábbi szabályozás, partvédelem)

- Dráva folyó 114-117 fkm között kanyarulat rendezés

Kisvízfolyásra nem tartalmaz a terv elöntési és veszélytérképet Sellye közigazgatási területét érintően, de intézkedési javaslatot igen:

Meder-stabilizáció:

- Köröcsönye-csatorna (Ős-Dráva Főcsatorna)

- Körcsönye-Sellyei-Gürü összekötő

2.2.4. TELEPÜLÉSI VÍZKÁRELHÁRÍTÁSI TERV

A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény 4.§ (1) bekezdése alapján a települési önkormányzatok vízgazdálkodással összefüggő feladataként határozza meg a helyi vízrendezés, ár- és belvízelvezetés és a települési vízkárelhárítás ellátását.

A települési vízkárelhárítási tervdokumentáció a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény végrehajtásáról szóló 234/2011. (XI. 10.) Korm. rendelet 27§ (2.) bekezdése alapján a települési veszélyelhárítási terv melléklete, amely a lakott belterületek védelme érdekében szükséges információkat, utasításokat, rendelkezésre álló erőforrásokat, kapacitásokat és fejlesztési lehetőségeket foglalja össze, csak általánosan érinti a település közigazgatási területén nem önkormányzati feladatként megjelenő védekezéseket (pl. állami kezelésű vízfolyások), valamint a belterületet nem veszélyeztető, külterületi előntések során végzendő vízkárelhárítási feladatokat. A terv jogszabályi, eljárási és műszaki információkat egyaránt tartalmaz a hatékony beavatkozásokhoz szükséges részletezettség szintjén.

A települések ár- és belvíz veszélyeztetettségi alapon történő besorolásáról szóló 18/2003. (XII. 9.) KvVM–BM együttes rendeletben Sellye nem szerepel.

Sellye város nem rendelkezik vízkárelhárítási védelmi tervvel.

A települési vízkárelhárítási tervet a vizek kártételei elleni védekezés szabályairól szóló 232/1996. (XII. 26.) Korm. rendelettel összhangban, az Országos Vízügyi Főigazgatóság megbízása alapján a Magyar Mérnöki Kamara Vízgazdálkodási és Vízépítési Tagozatának szakértői által készített, a települési vízkárelhárítási tervek készítéséhez kiadott módszertani útmutató szerint kell elkészíteni.

Az Útmutató elérhető:

<http://vpf.vizugy.hu/reg/ovf/doc/MMK%20telepulesi%20vizkarelharitasi%20tervek%20modszertani%20segedlete%202015%20aprilis.pdf>

A 232/1996. (XII. 26.) Korm. rendelet a vizek kártételei elleni védekezés szabályairól joganyag 9. § alapján a Vízügyi Igazgatási szerv (VIZIG) a Vgtv. 16. § (4) bekezdés d) pontja szerinti szakmai irányítási feladatkörében hagyja jóvá a települési vízkár-elhárítási terveket. A tervet évente felülvizsgálni szükséges és a bekövetkezett változásokat átvezetni.

Települési vízkárok általi veszélyeztetettség Sellye közigazgatási területén:

A település közigazgatási területét érintő, a vízfolyások, tavak által fennálló kockázatok, veszélyek:

- Sellye közigazgatási területének legjelentősebb vízfolyása a település északi közigazgatási határán elhelyezkedő Körcsönye-csatorna (Ős-Dráva Főcsatorna), melynek befogadója a Fekete-víz. A közigazgatási terület nyugati, középső részén a Sellyei-Gürü csatorna felső szakasza érinti a közigazgatási területet, melynek befogadója a Dráva. Az Ős-Dráva projekt keretein belül épült a Körcsönye-Sellyei-Gürü összekötő csatorna. A közigazgatási terület déli részén található a II. Gürü-csatorna, mely a Sellyei-Gürü vízfolyásból biztosítja a vízátervezést a Kápolna-Gürü csatorna irányába. A vízfolyások az Ős-Dráva vízkormányzó rendszer részei. A vízfolyások vízpótlás a Drávából történik, a mederben elhelyezett duzzasztók segítségével a medrekben medertározás valósítható meg. A műtárgyak vízszint szabályozása révén a csatornák mentén elöntések csak kis valószínűséggel fordulhatnak elő. A külterületi területeken található kisebb vízfolyások mentén (Osztroci-árok, Lancsika-árok, Névtelen-4735 árok) elöntések előfordulhatnak.

Elöntés-veszélyes területek:

A csapadékvíz-elvezető hálózat hiányosságai miatt Sellye területén vannak belterületi elöntés veszélyes területek. Ezek a területek jórészt a hirtelen nagy csapadékot hozó időjárási események miatt alakulhatnak ki. A belterületi vízvezető rendszer nem képes elvezetni a hirtelen keletkező óriási vízmennyiséget, a víz kilép a medréből, és elönti a település mély fekvésű részeit.

Település belterületi részénél csak a hirtelen nagy csapadék esetén jellemző az elöntés. Kossuth Lajos utca, Radnóti utca környéke, ahol a víz fel szokott torlódni, ha hirtelen nagy mennyiségű csapadék hullik. A város északi, nyugati, déli része mélyebb láposabb, mocsarasabb, nagy mennyiségű esőnél a víz ezeken a területeken megmarad.

Múltbeli káresemények

Az elmúlt években előfordult vízkáreseményekről nem áll rendelkezésre adat.

Csapadékvíz-elvezetés

Belterületen a csapadékvíz-elvezetés nincs a község minden részén megoldva, némely részeken a kiépített rendszer nem tudja megfelelően levezetni a vizeket. Az Önkormányzat TOP pályázat keretében tervezi fejleszteni a település csapadékvíz elvezetését.

Az elmúlt évek tapasztalatai azt mutatják, hogy a csapadékmaximumok szinte évente egyre magasabbak, ha esik, akkor egyre intenzívebben esik az eső. Ezt a megnövekedett

csapadékmennyiséget a rendelkezésre álló vízvezető hálózat Sellye sok esetben nem tudja biztonságosan elvezetni, a befogadói feltételek sem biztosítottak egyes esetekben.

A településen fontos a belterületi csapadékvíz-elvezető hálózat folyamatos fenntartása, az átereszek tisztítása, a lefolyási akadályok megszüntetése.

Vízfolyások

A vízfolyásoknál a mederelfajulások megakadályozása, az engedély szerinti vízszállító képesség biztosítása a legfőbb cél. Ennek érdekében a vízfolyások medrében lévő növényzet ritkítása szükséges. Ugyanakkor a gyökérzet a rézsú partvédelmét is szolgálja, ezért teljes eltávolítását nem javasolt. A vízfolyások belterületi szakasza előtt hordalékfogó – iszapfogó művek célszerű kialakítani, a medrekben található feliszapolódásokat el kell távolítani.

2.2.5. AZ ÖNKORMÁNYZAT VÍZKÁRELHÁRÍTÁSI SZERVEZETE

A védekezés felelős vezetője a Polgármester, mint védelemvezető vagy akadályoztatása esetén az általa kijelölt személy (védelemvezető) aki a védekezést személyes felelősséggel irányítja és vezeti.

A védelemvezetőt munkájában a védelemvezető helyettes és szakcsoportok segítik. Minden a védekezés végrehajtását érintő lényeges intézkedés a védelemvezetőtől indul ki, illetve oda érkezik. A védelemvezető a védekezés operatív irányítója, a döntések utasítások kiadója, a végrehajtás számon kérője, döntései szakmai megalapozására kérheti a területileg illetékes vízügyi igazgatóságtól műszaki segítségnyújtó kirendelését, és annak szakvéleményét.

Amennyiben a polgármester a védekezési feladatai ellátásában műszaki segítségnyújtásra szorul – megkeresés esetén – a területileg illetékes VIZIG szakmailag támogatja a helyi vízkárelhárítási tevékenységeket.

A vízügyi igazgatóságtól az önkormányzati védekezéshez kirendelt műszaki irányító nem veszi át a Védelemvezető (polgármester) feladatát, felelősségét, de szakmai tudásával segít felelősségteljes, műszakilag megalapozott döntést hozni.

Az állami kezelésű belterületi vízfolyások mentén kiépített víztartó létesítményeken az Önkormányzat köteles védekezni, viszont a védekezés alatt a védművekben keletkező károkat és a védképességet a tulajdonos/fenntartónak kell helyreállítani.

A védekezési időszak feladatait képezik

- védekezésre való felkészülés
- operatív védekezés

- védekezés megszűnését követő intézkedések.

Javaslat a védelmi szervezet kialakítására:

Védelemvezetés:

Védelemvezető: Nagy Attila polgármester

Sellyei Közös Önkormányzati Hivatal címe: 7960 Sellye, Dózsa Gy. u. 1.

Cím: 7960 Sellye, Cserfa utca 16.

Telefon: +36 73 580 903, vagy +36 73 580 900/13-as mellék

Mobil: +36 20 594 4666

Feladata:

- Figyelemmel kíséri a várható rendkívüli meteorológiai helyzetre kiadott riasztásokat, valamint a VIZIG által készített hidrometeorológiai tájékoztatókat. (www.met.hu; www.vizugy.hu, www.ddvizig.hu).
- A védelmi helyzetnek megfelelően védelmi készültséget rendel el a településen.
- A védekezés állandó figyelemmel kísérése, a védekezési tevékenység központi szervezése és irányítása.
- A védekezési helyek ellenőrzése. Az ellenőrzés idejének és megállapításainak rögzítése a védelmi naplóban.
- Felügyeli a védekezésben résztvevőket.
- A védekezéshez szükséges munkaerő mozgósítása, anyag és felszerelés irányítása, utánpótlása.
- Tájékoztatja a lakosságot a kialakult helyzetről és a várható intézkedésekről.
- Tájékozódik a hidrometeorológiai helyzetről a Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóságnál.
- A védekezési költségek elszámolásához szükséges adatok, különösen a védekezésnél dolgozók munkájának, a védekezéshez igénybevett gépek, felszerelések és anyagok felhasználásának folyamatos nyilvántartása.
- Folyamatosan vezesse/vezettesse a védekezési naplót, minden intézkedést, utasítást és esetlegesen keletkező számlát aláírásával és bélyegzőjével hitelesítsen.
- Gondoskodik a védekezésbe bevont állomány munka- és balesetvédelmi felkészítéséről, s azt dokumentálja.
- Napi jelentést készít és küld a Vármegyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságnak, és a VIZIG Műszaki Ügyeletének.
- Fényképfelvételekkel dokumentálja az esetleges károkat és a védekezési mozzanatokot.

- Helyi vízkárelhárítás műszaki feladatait a szomszédos önkormányzatokkal, területileg illetékes Vízügyi Igazgatósággal rendszeres kapcsolatot tartva és egyeztetve kell ellátnia. A védekezés felelős vezetőinek kölcsönösen tájékoztatniuk kell egymást.
- A vízállások leolvastatása, feljegyzése a meglévő vagy ideiglenes vízmércéken, és ezen adatok igény szerinti továbbítása.
- Ha az elvezetendő vízmennyiség meghaladja a levezető csatornahálózat vízelvezető (emésztő) képességét, a vízelvezetés sorrendiségének megállapítása a mentesítendő területek figyelembevételével.
- A lakók, továbbá berendezések, felszerelések, vagyontárgyak elszállítása veszélyeztetett épületekből és létesítményekből, és az erre a célra kijelölt épületekben való elhelyezése (a mentést, kiürítést, visszatelepítést a köztársasági megbízott rendeli el).
- Ha a védelemvezető helybeli szakemberrel nem tudja a műszaki irányítást ellátni, kérheti az illetékes Vízügyi Igazgatóságtól műszaki tanácsadó kirendelését a védekezés műszaki irányítására.
- A védekezés során a csatlakozó vízfolyás- vagy csatornaszakaszokra, illetőleg területekre és az azokon lévő létesítményekre is kiható nagyobb arányú műszaki beavatkozásokhoz (töltésátvágás, síkvidéken mederelzárás, véstározás, stb) előzetesen meg kell szerezni a VIZIG illetve egyéb hatóság engedélyét.
- Az Önkormányzat székhelyén, a védekezés idején műszaki ügyeletet kell tartani. Az ügyeleten naplót kell vezetni, melybe be kell jegyezni a védekezés minden eseményét, a velük kapcsolatos valamennyi adott és kapott utasítást, jelentést.

Szakaszvédelem vezető (védelemvezető helyettes): Beák Laura aljegyző

Sellyei Közös Önkormányzati Hivatal címe: 7960 Sellye, Dózsa Gy. u. 1.

Cím: 7960 Sellye, Malom utca 44.

Mobil telefonszám: +36 30 156 9368

Feladata: A védelemvezető által meghatározott szakaszon, vagy területen dolgozik. A védekezés helyi irányítói és felelős vezetője aki a védekezés műszaki feladatait a védelmi szakasz beosztott és kinevezett dolgozók bevonásával szervezi és vezényli. A szakaszvédelemvezető közvetlenül a védelemvezetőnek van alárendelve. A védekezés alatt minden nap 18 órakor jelentést ad a település műszaki ügyeletének a végzett munkáról, felhasznált anyagokról, létszámról, gépekről, eseményekről.

Műszaki ügyelet:

Műszaki ügyelet: Hamarics Réka osztályvezető

Sellyei Közös Önkormányzati Hivatal címe: 7960 Sellye, Dózsa Gy. u. 1.

Cím: 7960 Sellye, Kölcsey utca 10.

Mobil telefonszám: +36 20 288 4905

E-mail: evo@sellye.hu

Feladata: A szakcsoportoktól napi jelentések begyűjtése összegyűjtése. Védekezési napló vezetése. A védekezéssel kapcsolatos tájékoztatók és helyzetjelentések összeállítása és továbbítása a Katasztrófavédelmi Igazgatóság helyi Polgárvédelmi vezetőjének a VIZIG Műszaki Ügyeletének. Szükség szerint a sajtónak, a médiáknak. Gondoskodik az adattovábbításról.

Adminisztráció:

Védelmi iroda beosztott: Dr. Nóránt Tímea jegyző

Sellyei Közös Önkormányzati Hivatal címe: 7960 Sellye, Dózsa Gy. u. 1.

Cím: 7960 Sellye, Mátyás király utca 64.

Mobil telefonszám: +36 20 286 4899

E-mail: jegyzo@sellye.hu

Feladata: A napi jelentések alapján nyilvántartja a védekezésben résztvevő dolgozókat. Ellenőrzi a munkavédelmi, balesetvédelmi és tűzvédelmi szabályok betartását. A védekezési elszámolásokat begyűjti, ellenőrzi, és a kifizetésekről gondoskodik. Napi jelentést ad 18 óráig az ügyeletnek a védekezésben résztvevő irodai létszámról.

Logisztika:

Szállítási anyag és gépellátó: Patkó László

Cím: 7960 Sellye, Édesanyák út 29.

Mobil telefonszám: +36 20 931 7800

E-mail: patko@sellye.hu

Feladata: Megszervezi a gépek berendezések zavartalan üzemelését és hibaelhárítását. Gondoskodik a védekezéshez igényelt gépek, járművek, szivattyúk gépkezelők szerelők biztosításáról. Intézi a védekezéshez szükséges anyagok beszerzését és kiszállítását, nyilvántartja a felhasznált anyagokat, gépek üzemóráit. Minden nap jelentést ad 18 órakor a település műszaki ügyeletének a felhasznált anyagokról, gépekről, igénybe vett létszám adatairól.

Segíti a szakaszvédelem vezetők munkáját, kapcsolatot tart a többi szakaszcsoportok vezetőivel.

Szociális ellátás:

Elhelyezési és ételkészítés ellátó: Kudar Mónika

Cím: 7960 Sellye, Petőfi utca 25.

Mobil telefonszám: +36 70 615 5910

Feladatai: Az összesített napi jelentések és az Irodai szakaszcsoporthoz nyilvántartásai alapján megszervezi a védekezésben résztvevők ellátását, étellemezését, munka és védőruházattal való ellátását. Intézi és szervezi a kitelepített lakosok és az érkező idegen beavatkozó erők elhelyezését, ellátását. Naponta 18 óráig a műszaki ügyeletnek jelentést kell adnia az elhelyezettek és az ellátottak létszámáról, a felhasznált anyagokról.

2.2.6. POLGÁRMESTEREK FELKÉSZÍTÉSE

A vonatkozó szabályozás szerint a védelmi felkészülés adatszolgáltatásban és tervkészítésben nyilvánul meg. A vizek kártételei elleni védekezés szabályairól szóló 232/1996. (XII. 26.) Kormányrendelet a védekezésre való felkészülés során a védekezésre kötelezettek feladatai között említi:

- védekezési tervek és nyilvántartások elkészítése, kiegészítése;
- saját védelmi szervezetek megszervezése és felkészítése,
- az előző pontokban felsoroltak rendszeres, évenkénti felülvizsgálata;
- védekezési gyakorlatok tartása.

A védekezési terveket a védekezésre kötelezettek minden év december 10-ig felül kell vizsgálnia és a változásokat a terveken át kell vezetnie.

2.3. KLÍMAVÁLTOZÁS ÉS KLÍMAALKALMAZKODÁS

2.3.1. A KLÍMAVÁLTOZÁS VÁRHATÓ TERÜLETI HATÁSAI

Az Európai Bizottság 2021 februárjában fogadta el az éghajlatváltozás hatásaihoz való alkalmazkodásra vonatkozó új stratégiát (COM/2013/0216 final), amely kiemeli, hogy azonnali cselekvés szükséges a megváltozott éghajlat következményei ellen. Az alkalmazkodást célzó intézkedéseket az európai zöld megállapodás keretében megjelent intézkedésekkel együtt kell végrehajtani. 2020-ig valamennyi tagállamnak el kellett készítenie nemzeti alkalmazkodási stratégiáját vagy tervét.

Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás hazai kereteit a Nemzeti Alkalmazkodási Stratégia (NAS) határozza meg, amely a második Nemzeti Éghajlatváltozási Stratégia (NÉS-2) egyik kötelező eleme. Hazánkban különböző területi egyenlőtlenségek figyelhetők meg, amelyek az éghajlatváltozás hatásaira eltérő mértékben reagálnak, különböző mértékben sérülékenyek. Ebből adódóan a sérülékenység mértékének regionális vizsgálata fontos feladat. A

sérülékenység-vizsgálat célja, hogy feltárja az egyes térségek veszélyeztetettségének mértékét az éghajlatváltozás várható hatásaival szemben.

A NÉS-2 elérhető a 23/2018. (X. 31.) OGY határozat mellékleteként:

https://njt.hu/document/5c/5c6420184130000023_1.PDF

A NÉS-2 végrehajtásának első feladata az első Éghajlatváltozási Cselekvési Terv (I.ÉCsT) kidolgozása volt, amelyet 2020 januárjában fogadott el a kormány.

Első Éghajlatváltozási Cselekvési Terv elérhető:

<https://2015-2019.kormany.hu/download/7/c0/c1000/E%C3%89CST.zip#!DocumentBrowse>

Sellye Város tekintetében nem áll rendelkezésre klímastratégia dokumentáció.

Földünk klímája állandóan változik természetes okokból is, azonban az iparosodás óta a klímaváltozáshoz az emberi tevékenység is jelentősen hozzájárul. Elmondhatjuk, hogy globálisan az elmúlt évszázad elejétől, körülbelül 1°C-t emelkedett az átlaghőmérséklet. Ez az emelkedés, azonban nem egyenletes a bolygó egész területén. Magyarország az erőteljesebben melegedő régiókhoz tartozik.

Magyarországon az átlaghőmérséklet körülbelül 1,23°C-al emelkedett. Ezen időszakon belül, az 1980-as évektől kezdődően igen szembetűnően emelkedtek az átlaghőmérsékletek hazánkban. A melegedés az ország keleti és középső részein nagyobb volt, mint nyugaton. A melegedés időben sem egységes. A legnagyobb melegedés a nyarakat érintette, míg az őszi hónapokban volt a legkisebb a változás.

A hőmérsékletnél lényegesen változékonyabb csapadékról már sokkal nehezebb pontos képet kapni. Az elmúlt több mint száz évben a tavaszi csapadékmennyiség csökkent a leginkább közel 20 százalékot is meghaladó értékkel. A tavasz mellett az ősz is csapadékszegényebb lett, míg a nyár és a tél csapadékosabb. Az országos adatokból az is kiolvasható, hogy hazánkban csökkent a csapadékos napok száma. Ezek szerint igen valószínűsíthető, hogy a Kárpát-medence időjárása melegedni fog. Különösen a nyarak, de a téli hónapok is. Nagy valószínűséggel gyakrabban, hosszabban és erősebben fognak jelentkezni hóhullámok, aszályos időszakok. Általában véve a gyakoriabbak lesznek a szélsőséges időjárású események. A hőmérsékletnél jóval bizonytalanabb a jövőbeni csapadék mennyiségének a becslése. A modellfuttatások az elkövetkező évtizedekre éves mennyiségben nem mutatnak jelentős változást, de a nyári félév csapadéka valószínűleg jelentősen csökkenni, míg a téli félév csapadéka jelentősebben nőni fog.

Az éghajlatváltozás a vízforgalomban rövid és hosszú távú változásokat indít el. Gyakoribbá válnak a szélsőséges időjárási jelenségek, mint aszály, a hirtelen lezúduló nagy intenzitású csapadék, a fagyhullámok.

Magyarországon a klímaváltozás az alábbi következményekkel járhat:

- Az éghajlat szárazabbá válik, kevesebb csapadék fog éves átlagban hullani.
- Az a kevés csapadék is inkább egyszerre, nagy intenzitással fog leesni.
- Növekedni fog a párolgás a magasabb hőmérséklet következtében, ami egyrészt a mezőgazdaságot fogja hátrányosan érinteni, másrészt az élővizeket.
- A magasabb párolgás miatt a kisebb vízhozamú folyókba engedett ugyanakkora mennyiségű szennyvíz a vízfolyások elszennyeződésével, és a természetes élővilág pusztulásával fog együtt járni.
- Az éghajlat melegedésével a növény- és állatvilágban is jelentős változások fognak lejátszódni. A hűvösebb, nedvesebb éghajlatot kedvelő élőlények visszaszorulnak, vagy teljesen el is tűnnek a Kárpát-medencéből, míg a meleget és szárazságot kedvelő élőlények fognak helyettük megjelenni.
- Az intenzív, özvényszerű esők következtében Magyarországon fokozódik az árvízveszély, a mélyen fekvő területeken, pedig fokozott belvízveszélyre számíthatunk.

2.3.2. A TERÜLET KLÍMAALKALMAZKODÁSSAL ÖSSZEFÜGGŐ VÍZGAZDÁLKODÁSI KÖTELEZETTSÉGEI

A klímaalkalmazkodás alapvetően a csapadékgazdálkodás megvalósítását jelenti a területen.

A hidrológiai és meteorológiai adatokból látszik, hogy a nagy vizek és a tartós vízhiányos időszakok száma az utóbbi évtizedekben egyaránt növekszik. Ezek a hidrológiai helyzetek a vízgazdálkodók számára fokozott kihívásokat jelentenek. Míg egyik alkalommal a túl sok víz kártétel nélküli levezetése a feladat, máskor a kiszáradt medrek okoznak problémát.

Az aszályos időszakok kárainak enyhítésére csak a többletvizek tározásából való vízpótlással van lehetőség. Az árvizek idején betározott vizeket az aszályos időszakokban vízpótlásra lehetne felhasználni.

Megoldási lehetőségek a csapadékvíz helyben tartása, a bel- és külterületeken egyaránt:

- Szikkasztás: az elsődleges cél a csapadék beszivárogtatása zöldfelületen vagy vízáteresztő burkolaton keresztül.
- Tározás: a hosszú távú tározás lehetővé teszi a csapadékvíz hasznosítását is. A hosszú távú tározás történhet felszíni (zöldtetők, felszíni esőgyűjtő tartályok, víztározó tavak), vagy felszín alatti (víztározó tartályok) eszközök használatával.
- Késleltetés: a lefolyás lassítása, a víz ideiglenes visszatartása különböző tervezői eszközökkel, pl rövidtávú tározók (csupán egy-két órás időtartamra tartják vissza a

csapadékot, amivel a cél a lefolyás időtartamának elnyújtása és a csatornarendszer túlterhelődésének megakadályozása).

- Párologtatás: párologtatással a csapadékvíz visszajuttatható a körforgásba, és akár olyan helyen is alkalmazható, ahol vízzáró burkolatok vagy a magas talajvíz miatt a szikkasztás nem.
- Esővíz közvetlen hasznosítása: parkok, zöldterületek, növények öntözésére, mosógépekben történő hasznosításra vagy WC-k vízöblítésére.

A domborzati adottságok figyelembevétele is lehetőség a klímaalkalmazkodásnál. A lejtőkategorizálás alapján - meredek területek – kedvezőtlen mezőgazdasági művelésű területeken a megjelenő túlzott lefolyás és az azt kísérő eróziós hatások miatt a művelés változtatásával, esetlegesen erdőtelepítéssel a klímacélokban megfogalmazott változások érhetőek el.

Az Önkormányzatnak kötelezettsége, hogy a csapadékvíz-elvezető rendszert kiépítésük után szakszerű üzemeltetése, a fenntartáshoz szükséges pénzügyi, humán és eszköz erőforrásokat biztosítsa. A vízgazdálkodással érintett szakpolitikai tervdokumentációkat – ITVT, helyi vízkárelhárítási terv (annak elkészülte után) – folyamatosan aktualizálja.

3. A TELEPÜLÉSFEJLESZTÉSHEZ KAPCSOLÓDÓ VÍZGAZDÁLKODÁSI CÉLOK, STRATÉGIA, FELADATOK MEGHATÁROZÁSA

A következőkben a vízgazdálkodást érintő célok, feladatok kerülnek bemutatásra, amelyek elősegítik a település fejlesztés során megfogalmazott célkitűzéseket.

3.1. A TELEPÜLÉS VÍZGAZDÁLKODÁSI ÁLLAPOTÁNAK ÉRTÉKELÉSE

Sellye város vízgazdálkodási helyzetének, állapotának értékelése:

Vízellátás

Sellye város a területén található vízműkutakból kapja, a vizek tisztítása a területén található vízműtelepen történik. A település vízigénye a rendszerről hosszútávon is biztonságosan kielégíthető. A városban az ivóvízhálózat kiépített, azonban egy része elöregedett, cseréjére szorul.

Szennyvízelvezetés

Sellye város területén a közműves szennyvízcsatorna hálózat kiépített, azonban nem fedi le a teljes települést, vannak olyan utcák, ahol nincs gerincvezeték. A rákötési arány 76 %-os (2022. évi adat). A csőhálózat és az átemelők felújításra szorulnak, magas az avultsági szint, vannak

elleneséses szakaszok, melyeken magas a meghibásodások száma. A közterületi átemelőknél nem üzemel távfelügyeleti rendszer.

SWOT elemzés	
Belső tényezők	<p>Erősségek Ivóvízellátás a településen megoldott. A szennyvízelvezető hálózat részben kiépített a településen. A csapadékvizek befogadói feltételei adottak.</p> <p>Gyengeségek Az ivóvízvezeték-hálózat egy része előregedett, cserére szorul. A szennyvízelvezető hálózat nem fedi le a teljes települést, vannak olyan utcák, ahol nincs gerincvezeték. A csőhálózat és az átemelők felújításra szorulnak, magas az avultsági szint, vannak elleneséses szakaszok, melyeken magas a meghibásodások száma. A közterületi átemelőknél nem üzemel távfelügyeleti rendszer. A szennyvíztisztító telep felújításra szorul. Az avultsági szint magas. A távfelügyeleti rendszer nem üzemel. A szennyvíztisztító telep nem tud szippantott szennyvizet fogadni, a műtárgysor meghibásodása miatt. Elöntés veszélyes területek vannak a településen. Az északi részen a Körcsönye-csatorna előtti szakaszon található árkok feliszapolódtak, esésük nem megfelelő, rekonstrukciójuk szükséges. A csapadékvíz-elvezetés nincs teljes körűen, és komplex módon kezelve.</p>
Külső tényezők	<p>Lehetőségek Pályázati keretek közt a csapadékvíz-elvezető rendszer fejlesztése. Védettségre érdemes és védett értékes vizes élőhelyek megőrzése. A vízmegőrző és vízmegtartó agrotechnikák, talajművelési eljárások alkalmazása. A vízfolyásokat kísérő fás bokros vegetáció védelme (vízminőség-védelmi, tájképi klímavédelmi jelentőség). A csapadékvíz-elvezető hálózat folyamatos karbantartása, fejlesztése.</p> <p>Veszélyek - Fokozódó kedvezőtlen klimatikus hatások, a burkolt felületek kiterjedésének további növekedésével. - A szélsőségesebbé váló csapadékok hatására gyakoribbá válhatnak a belterületi esővíz elöntések. - A szélsőségesebbé váló vízjárás hatására gyakoribb árvízi események várhatók, amely lakott területeket is érinthet.</p>

34. táblázat: Sellye vízgazdálkodási helyzetének, állapotának SWOT elemzése

Az összegyűjtött szennyvíz tisztítása a településen található szennyvíztisztító telepen történik. A tisztított szennyvíz befogadója a Körcsönye-csatorna. A szennyvíztisztító telep felújításra szorul. Az avultsági szint magas. A távfelügyeleti rendszer nem üzemel.

A szennyvíztisztító telep nem tud szippantott szennyvizet fogadni, a műtárgysor meghibásodása miatt.

Csapadékvíz elvezetés, felszíni vízrendezés

A településen nagyrészt nyíltárkos, szikkasztóároként is üzemelő csapadékvíz-elvezetés működik. A település csapadékvizeinek befogadója a Körcsönye-csatorna és a Sellyei-Gürü csatorna. A csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztési tervekben meghatározottak szerinti kiépítése, a meglévő vízelvezető árkok karbantartása szükséges.

Belterületen a csapadékvíz-elvezetés nincs a település minden részén megoldva, némely részeken a kiépített rendszer nem tudja megfelelően levezetni a vizeket. Az Önkormányzat TOP pályázat keretében tervezi továbbfejleszteni a település csapadékvíz elvezetését.

Az elmúlt évek tapasztalatai azt mutatják, hogy a csapadékmaximumok szinte évente egyre magasabbak, ha esik, akkor egyre intenzívebben esik az eső. Ezt a megnövekedett csapadékmennyiséget a rendelkezésre álló vízelvezető hálózat Sellyén sok esetben nem tudja biztonságosan elvezetni.

Település belterületi részénél csak a hirtelen nagy csapadék esetén jellemző az elöntés. Kossuth Lajos utca, Radnóti utca környéke, ahol a víz fel szokott torlódni, ha hirtelen nagy mennyiségű csapadék hullik. A város északi, nyugati, déli része mélyebb láposabb, mocsarasabb, nagy mennyiségű esőnél a víz ezeken a területeken megmarad.

Elöntés veszélyes területek vannak a településen. Az északi részen a Körcsönye-csatorna előtti szakaszon található árkok feliszapolódtak, esésük nem megfelelő, rekonstrukciójuk szükséges.

A megfelelő vízelvezetés biztosításához az árkok mértékadó csapadékviszonyokhoz igazodó bővítésére, megfelelő burkolattal és szűrő műtárgyakkal való ellátására van szükség. Összességében megállapítható, hogy Sellyén a nagy csapadékhozamok okoznak jelentősebb problémákat, amelyeket a jelenlegi rendszer megfelelő karbantartásával, illetve felújításával orvosolhatók.

Megfontolandó a csapadékvíz tározás lehetőségének vizsgálata. A helyben gyűjtött vizekkel, kevesebb víz kerül a közterületen kiépített vízelvezető hálózatba. Ezeket a helyben lehet hasznosítani: WC öblítésre, mosásra, száraz időszakokban locsolásra. Az esővízgyűjtés legegyszerűbb módja a tetőnkől összefolyó víz elvezetése a megfelelő nagyságú tartályokba.

Javasolt a lakosság ösztönzése a saját ingatlanon keletkező csapadékvizek helyben hasznosítására, a közterületre vezetés elkerülésére.

A településen fontos a belterületi csapadékvíz-elvezető hálózat folyamatos fenntartása, az áttereszek tisztítása, a lefolyási akadályok megszüntetése. Az eltömődött felületek nem tudják elvezetni az esővizet, így azok károkat okozhatnak az ingatlanokon. Fontos, hogy a lakosok is részt vegyenek a saját területükön ezekben a munkákban. Rendszeresen tisztítani kell az ereszeket. Gondoskodni kell a házak előtti vízelvező árkok, hidak, áttereszek tisztántartásáról.

Fejlesztési területek

- Belterület, külterület

Belterületen a belvízveszély kialakulását a mély területek beépítése, mint emberi tevékenység segíti elő, külterületen pedig a területhasználat módja, a helytelen mező-és erdőgazdasági művelés növeli a belvízveszélyt.

A mezőgazdasági módszerek megfelelő megválasztása befolyással van az erózió kialakulására.

A mezőgazdasági módszerek:

- művelési ág
- táblásítás
- agrotechnikai és biológiai módszerek.

Javasolt gazdálkodási módok:

- A művelési ág megfelelő megválasztása: A vízmegőrzést segíti a szántók gyepre váltása. A gyep vízigénye kicsi, de tűri az alkalmi vízborítást és folyamatos talajfedettséget ad, mérsékelve párolgást.
- Erózióval veszélyeztetett területeken szintvonalas talajművelés alkalmazása.
- Erózió ellen teraszok kialakítása.
- Természetes talajvédelmet szolgáló meglévő zöld sávok (sövények, táblaszegélyek stb.) megőrzése.
- Talaj megnyitását eredményező művelést követően talajlezáró művelet alkalmazása.

3.2. A TELEPÜLÉS VÍZGAZDÁLKODÁSÁNAK JÖVŐJE

3.2.1. A TELEPÜLÉS VÍZGAZDÁLKODÁSI CÉLJAINAK MEGHATÁROZÁSA

Sellye fejlesztési tervében és helyi építési szabályozásában a vízgazdálkodással érintő szabályozások:

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Természetvédelmi Osztály adatszolgáltatása alapján az MG-Sziget Kft. a Sellye 0325/9 hrsz.-ú ingatlanra vonatkozóan baromfitelep üzemeltetésére egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik, a trágyakezelés és talajerő utánpótlásra vonatkozó szabályok betartását kiemelten kell kezelni.

Meg kell említeni az adatszolgáltatás alapján, hogy az Agrokémia Sellye Zrt. Sellye 0328/4, 0330/2, 0328/1 és a 0328/3 helyrajzi száma vonatkozóan növényvédőszer és egyéb vegyipari gyártó tevékenységre egységes környezethasználati engedéllyel rendelkezik. A tevékenység során a szennyezett vizek kezelését és ártalmatlanítását a követelmények szerint kell folytatni. A vízszennyező anyagok kibocsátásaira vonatkozó határértékekről és alkalmazásuk egyes szabályairól szóló 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet előírásait a fentiek figyelembevételével kell betartani.

Sellye város közigazgatási területén a közműves ivóvízellátást és a szennyvízelvezetést a Baranya-Víz Zrt. biztosítja.

Sellye és térsége nem közművel összegyűjtött háztartási szennyvízkezelő telepet üzemeltet közszolgáltatás keretében a Sellye 063/8, a 065/1 és a 065/9 hrsz-ú ingatlanokon. A telep 352000/1996-2/2022.ált., 35200/154-13/2017.ált. és 352000/431-7/2019.ált. határozatokkal többször módosított 352000/154-13/2017.ált. iktatószámú és B. LXXI/50. vízikönyvi számon vízjogi üzemelési engedéllyel rendelkezik.

A csapadékvíz-elvezetés kizárólag nyílt árkos, jellemzően szikkasztó rendszerű, de a vízelvezető árkok kiépítettsége hiányos. Csak 1-2 burkolt árok-szakasz fordul elő (pl.: Zrínyi utca).

A vízfolyásokat is érintő, azokkal határos rendezés alá vont területek esetében a nagyvízi meder, a parti sáv, a vízjárta és fakadó vizek által veszélyeztetett területek használatáról, hasznosításáról, valamint a folyók esetében a nagyvízi mederkezelési terv készítésének rendjére és tartalmára vonatkozó szabályokról szóló 83/2014. (III. 14.) Korm. rendeletben foglaltakat figyelembe kell venni.

Sellye Város területe nem érint a Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság működési területén lévő árvízvédelmi szakaszt, árvízvédelmi öblözetet.

Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény a települési önkormányzatok feladatává teszi a vízgazdálkodást, vízkárelhárítást.

A Vízügyi Igazgatóság nyilvántartása szerint Sellye Város nem rendelkezik „Vízkaelhárítási Terv”-el, így javasolt a Vízkaelhárítási Terv elkészítése.

A Baranya Vármegyei Kormányhivatal Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály Természetvédelmi Osztály adatszolgáltatása alapján az

országos Vízügyi Főigazgatóság a Sellye 093. hrsz.-ú ingatlanra vonatkozóan vízviSSzatartás és tájhasználat-váltásra vonatkozóan környezetvédelmi engedéllyel rendelkezik, amelyet figyelembe kell venni a Vízkárelhárítási Tervkészítése során.

Forrás: Sellye Fejlesztési terv

Helyi építési szabályzat

Közlekedési és közműterület

7. § (5) Az utak mentén a beültetési kötelezettség alapján -külterületen min. 8 m tőtávolsággal fasorok ültetendők. A meglévő fák, fasorok, fás bozótok csak engedéllyel vághatók ki abban az esetben, amennyiben azt a fás növényállomány egészségi állapota indokoltá teszi.

Vízgazdálkodási terület

11. § (2) A vízfolyások, vízfelületek jókarbantartásáról folyamatosan gondoskodni kell. Ennek végrehajthatósága érdekében a vízfolyások mellett 6 m, a tározók mellett 3 m szélességű parti kezelősáv biztosítandó, melyen belül a fenntartást akadályozó létesítmények és növényzet nem helyezhető el.

(3) A vízfolyások területén fenntartási, fejlesztési munkák abban az esetben engedélyezhetők amennyiben a terület természetközeli állapotának visszaállítását elősegítik.

Közműellátás, közmű- és hírközlési létesítmények

13. § (1) A beépítésre szánt területeken legalább részleges közműellátást kell biztosítani az alábbiak szerint:

b) közüzemi ivóvíz-szolgáltatás (ennek keretében a szükséges oltóvíz mennyiség föld feletti tűzcsapokkal),

c) közüzemi szennyvízelvezetés (annak megvalósulásáig átmenetileg a kommunális szennyvíz saját telken – vízzáróan szigetelt, zárt szennyvíztárolóban – történő átmeneti tárolása, úgy, hogy környezetszennyezést nem idézhet elő),

d) közterületi nyílt árkos csapadékvíz-elvezetés megoldott legyen.

(2) A zárt tárolóba összegyűjtött és szippantással eltávolításra kerülő szennyvizet az önkormányzat által kijelölt szennyvíztisztító telepre kell szállítani.

(3) A terület felszínmozgásos hajlama és erózióérzékenysége miatt a csapadékvíz elvezetést kiemelt gondossággal kell kezelni. Az igazgatási területen a vízgazdálkodással összefüggő tevékenység folytatása vízjogi engedélyköteles tevékenység, melyhez az engedélyt a DD Vízügyi Igazgatóságtól kell megkérni a vonatkozó külön jogszabályok szerint.

Környezetvédelem

15. § (4) A településen veszélyes hulladék keletkezését eredményező tevékenység csak úgy folytatható, hogy az üzemeltető köteles gondoskodni a veszélyes hulladék környezetszennyezést kizáró elhelyezéséről s ártalmatlanításáról. Veszélyes hulladék a vonatkozó külön jogszabályok¹¹ és hatósági előírások szerint átmeneti jelleggel tárolható. (Átmeneti tárolás zárt térben történhet a talaj, talajvíz és a felszíni vizek veszélyeztetése nélkül).

(7) A terület a vonatkozó külön jogszabály¹³ alapján – szennyeződéserzékenységi szempontból – „B” érzékeny terület.

(10) Védőfásításokkal gondoskodni kell a szántóföldi porszennyezés, valamint az élővizek vízszennyezésének megakadályozásáról.

(11) A felszíni vizek védelme érdekében a meglévő létesítmények esetén a 3/1984. (II. 7.) OVH rendelet, új létesítmények esetén a 203/2001. (X. 26.) Kormányrendelet, valamint a 9/2002. (III. 22.) KöM-KöViM együttes rendelet előírásait be kell tartani.

Forrás: Sellye Helyi építési szabályzat

3.2.2. FEJLESZTÉSI, FEJLESZTENDŐ TERÜLETEK, EHHEZ KAPCSOLÓDÓ FELADATOK BEAZONOSÍTÁSA

A vízgazdálkodást érintő fejlesztendő területek, elvégzendő feladatok:

A klímaváltozás hatásai elsősorban a szélsőségesebbé váló időjárásban mutatkoznak meg. A szélsőségeség a tartós csapadékhiányban és a csapadékosabb periódusokban hirtelen bekövetkező árvizekben nyilvánulhat meg.

A felszíni és felszín alatti vizekkel kapcsolatban elsődleges cél a vízzel történő ésszerű gazdálkodás, valamint azok jó mennyiségi és ökológiai állapotának elérése, melyekre való törekvéssel Sellye is alkalmazkodhat a globális éghajlatváltozással keletkező kihívásokra.

Víziközmű szakterület

- A településen a vízellátó hálózat előregedett szakaszának rekonstrukciója.
- A szennyvízelvezető hálózattal nem rendelkező településrészek csatornázása.
- A szennyvíztisztító telep rekonstrukciója. A gépészeti és a távfelügyeleti hibák javítása.

Települési csapadékvíz-gazdálkodás, vizek vissztartása

- Csapadékvíz elvezetési, illetve csapadékvíz gazdálkodási megoldások alkalmazása, a település dombvidéki területen a lefolyás késleltetése és csökkentése valamint a beszivárgás növelése. TOP pályázat keretében folyamatban levő fejlesztések biztosítják.
- Vízkárelhárítási terv készítése.
- Csapadékvíz-gazdálkodás a belterületi csapadékvíz helybeni hasznosítása mellett, az elvezetés biztosítása a káros többletvizek esetében.

- Az önkormányzati árkok mederének rendszeres karbantartása.
- Az önkormányzat a vizek visszatartására a Sellyei-Gürü menti két meglevő tó feletti területet alkalmasnak tartja egy további tó kialakítására.
- A talajvízkészlet minőségének megőrzését biztosító intézkedések, a vízkészlet megőrzéséhez és minőségének fenntartásához alkalmazkodó területhasználatok, valamint vízhasználatok támogatása.
- A kiépített vízelvezető hálózat szakszerű üzemeltetése, a csapadékvíz elvezető hálózat folyamatos karbantartása szükséges.
- Javasolt a település lakosságának ösztönzése a saját tulajdonú ingatlan területére érkező csapadékvizek gyűjtésére és helyben való hasznosítására.
- Új építési területek kijelölésénél kerülni kell a mély, illetve a vízfolyással közvetlen szomszédos vízjárta területek beépítését.
- A települési csapadékvíz-gazdálkodás során a kisebb csapadékok talajba juttatását és az extrém csapadékok kárt okozó többlet vízmennyiségének levezetését javasolt megcélozni; ez túlfolyóval ellátott tározó-szikkasztóárkos megoldások mellett érhető el, alkalmazva további, a csapadékvíz beszivárogtatását elősegítő megoldás alkalmazását.
- A csapadékvíz beszivárogtatása esetén lehetőség szerint gondoskodni kell a talajvízbe juttatott csapadékvíz megfelelő minőségének biztosításáról az erre szolgáló műszaki megoldások alkalmazásával.
- Ügyelni kell a talajvíz minőségét befolyásoló tevékenységek engedélyezése során a környezetterhelés csökkentéséről, a terhelés megfelelő kontrolljáról.

3.2.3. A TELEPÜLÉS ELŐKÉSZÍTÉS ALATT LÉVŐ FEJLESZTÉSI PROGRAMJAI

A települési csapadékvíz-gazdálkodás tekintetében a Nemzeti Vízstratégia - Kvassay Jenő Terv számos ajánlást fogalmaz meg, amelyek figyelembe vétele szükséges a fejlesztések tervezése során. Ezek különösen:

- A vízelvezetés központú megoldásokat az extrém nagycsapadékokból kialakuló lefolyás elvezetésére kell méretezni, de a rendszernek a kisebb esők esetében a víz visszatartását biztosítani szükséges. (pl. szikkasztóárkok).
- A szikkasztásra kerülő csapadékvíz minőségét biztosítani szükséges a gyakorlatban már ismert, a felszín alatti vízbázis védelmére alkalmas megoldások alkalmazásával.
- Külön figyelmet kell fordítani a csapadékvizek befogadóba való kivezethetőségére az árvizes (helyi vízkár) időszakokban is; ennek megfelelően zsilipelés és torkolati víztározás, és/vagy (ideiglenes) átemelési lehetőség biztosítása lehet szükséges az önkormányzati helyi vízkár elleni védelmi vonalakon.

Az Önkormányzat TOP pályázat keretében tervezi továbbfejleszteni a település csapadékvíz elvezetését.

Folyamatban levő pályázat:

Terület- és Településfejlesztési Operatív Program Plusz keretében a TOP Plusz-1.2.1-21 Élhető települések pályázat Csapadékvíz-elvezető rendszer felújítása Sellyén

Sellye Város Önkormányzat (7960 Sellye, Dózsa György u. 1.) a Planear Mérnöki Kft. (1031 Budapest, Nánási út 2/B., székhely: 7960 Sellye, Váralja u. 10.) által készített PTSZ-2023-101 számú kiviteli terv alapján, a TOP_Plusz-1.2.1-21 pályázat keretében tervezi megvalósítani a település belterületének védelmét szolgáló vízelvezető-hálózat fejlesztését, rekonstrukciójára irányuló beruházást.

TOP-Plusz-1.2.1-21-BA1-2022-00049 Csapadékvíz elvezető rendszer fejlesztése Sellyén

A tervezett beruházás azon belterületi szakaszokra terjed ki, ahol az épített környezetben a legnagyobb károk keletkeztek nagyobb esőzések idején. A kijelölt szakaszon rendszeresen helyi vízkárok elleni védekezést is folytatott az Önkormányzat.

A Sellye település csapadékvíz elvezető rendszerén a nagyobb esőzések esetén a csapadékvíz az elvezető rendszer medrét elhagyva több helyen kárt okoz a medret körülvevő épített környezetben, ezért szükségessé vált az építmények védelme érdekében a csapadékvíz elvezető rendszer rekonstrukciója, fejlesztése.

A tervezett mederrendezés megvalósítására Sellye város belterületi részén a következő utcákban kerülne sor:

1-1-0 (Batthyány utca Ny-i oldala): 1069/2, 1069/3, 974/12 hrsz.

1-2-0 (Batthyány u K-i oldal): 1069/1, 1069/2 hrsz.

1-3-0 (Batthyány u K-i oldal és Ifjúság útja összekötő árok): 253/1, 268/2 hrsz.

2-1-0 (Köztársaság tér É-i oldal (Postáig)): 974/11, 974/12 hrsz.

2-2-0 (Köztársaság tér D-i oldal (Postáig)): 714/2, 714/3 hrsz.

2-3-0 (Zrínyi utca Ny-i oldal): 969 hrsz.

3-1-0 (Ifjúság útja (Bodonyi Útig)): 301 hrsz.

3-2-0 (Ifjúság útja (Bodonyi úttól- Széchenyi útig)): 301 hrsz.

4-1-0 (Erkel F. utca): 374 hrsz.

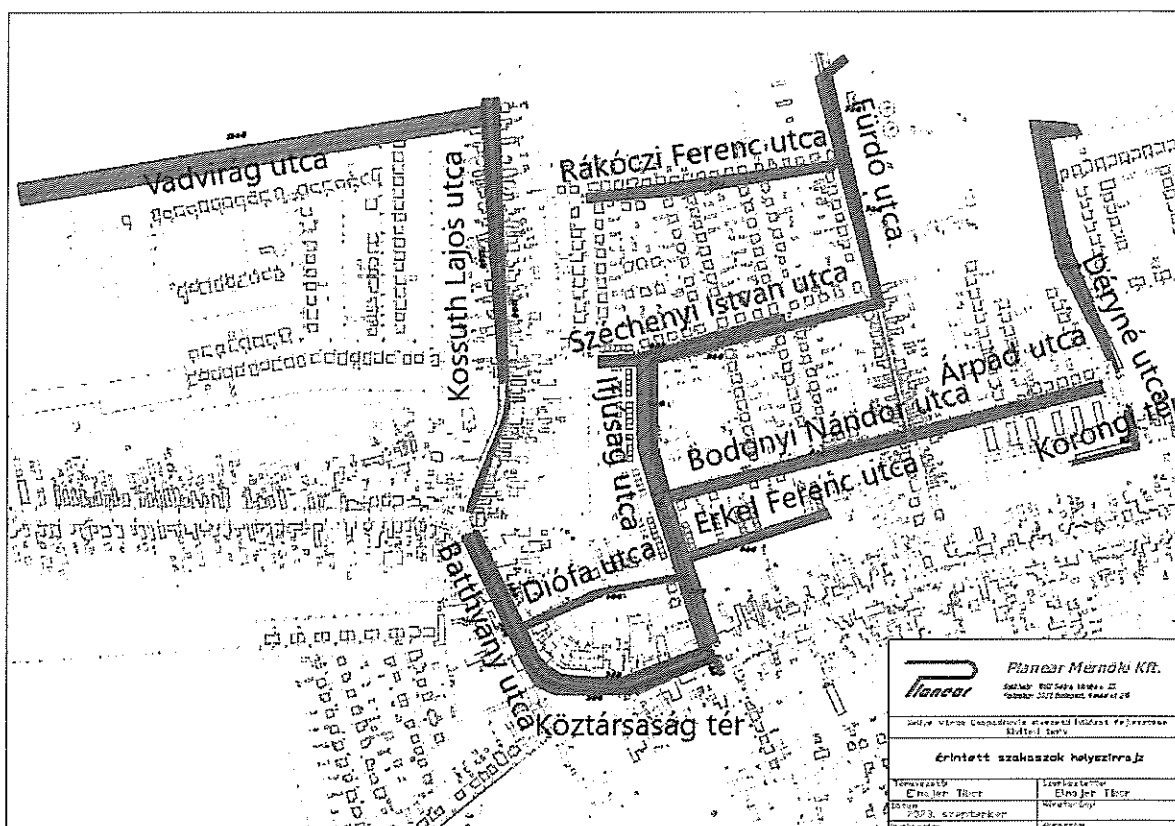
5-1-0 (Bodonyi N. utca): 344, 350/4, 350/5, 350/6, 350/1 hrsz.

- 6-1-0 (Széchenyi utca D-i oldal): 223 hrsz.
 6-2-0 (Széchenyi utca D-i oldal): 223 hrsz.
 7-1-0 (Fürdő utca (Új bekötéssel a tóba)): 398, 399 hrsz.
 8-1-0 (Rákóczi F. utca): 127 hrsz.
 9-1-0 (Korongi tér (kertek)): 511 hrsz.
 10-1-0 (Árpád utca): 485 hrsz.
 11-1-0 (Déryné utca (erdőig)): 535 hrsz.
 12-1-0 (Kossuth L. Ny-i oldal): 90/3, 90/4, 90/5 hrsz.
 12-2-0 (Kossuth L. K-i oldal): 90/3, 90/4, 90/5 hrsz.
 13-1-0 (Vadvirág utca É-i rész): 1213/1, 1213/2 hrsz.

A tervezett fejlesztés célja, hogy a csapadékvíz-elvezető árkok medre a belterületi szakaszon biztosítsa a csapadékvizek kiöntésmentes levezetését.

Tervezett vízelékesítmények, vízimunkák:

	nyílt árok [fm]	fedett árok [fm]	áteresz [db]	burkolat felújítás [m ²]	„T” alakú vízterelő [db]	víznyelő [db]	tisztító akna [db]	Ø400 mm átvezetés [db]
1-1-0	145	48,5	6					
1-2-0	165	17,8	9					
1-3-0	183	38,6	4					
2-1-0	156	84,3	3					
2-2-0	205,1	46,4	4	50				
2-3-0	34,8				1			
3-1-0	198		6			1		
3-2-0	35,6	133,9						
4-1-0	168		5					
5-1-0	296	108	17					
6-1-0	224,5	86,4	5				2	1
6-2-0	224,5	8,8	9					
7-1-0	149,6	184	3				1	
8-1-0	313,6	23,8	8					
9-1-0	126,8							
10-1-0	234,5	13,2	5					
11-1-0	321,7	9	3					
12-1-0	319		20					
12-2-0	541		37					
13-1-0	630		1					
Össz.	4671,7	802,7	145	50	1	1	3	1



24. ábra: TOP Plusz 1.2.1-21 pályázat keretében tervezett fejlesztés

3.2.4. PROGRAMOK FELADATOK SORRENDISÉGE, EGYMÁSRA HATÁSA

Sellye belterületi vízrendezése tárgyában két pályázat készült az elmúlt években:

Sellye Város Önkormányzata a TOP-2.1.3-16 pályázat keretében tervezte megvalósítani a település belterületének védelmét szolgáló vízvezető-hálózat fejlesztését, rekonstrukciójára irányuló beruházást. A pályázat nem kapott pozitív elbírálást, nem valósult meg.

Sellye város ugyanezt a fejlesztést a TOP_Plusz-1.2.1-21 pályázat keretében tervezi megvalósítani Csapadékvíz-elvezető rendszer felújítása Sellyén címmel.

Folyamatban levő fejlesztés:

Terület- és Településfejlesztési Operatív Program Plusz keretében a TOP Plusz-1.2.1-21 Élhető települések pályázat Csapadékvíz-elvezető rendszer felújítása Sellyén

A TOP_PLUSZ-1.2.1-21-BA1-2022-00049 azonosító számú pályázat támogatásban részesült.

PTSZ-2023-101 tervszámú kiviteli terv

Tervező: a Planear Mérnöki Kft., Elmajer Tibor 01-13724, 01-63881 VZ-TER, VZ-TEL
 1031 Budapest, Nánási út 2/B., székhely: 7960 Sellye, Váralja u. 10.

Rekonstrukcióval érintett szakaszok:

1-1-0 (Batthyány u NY-i oldal)

- 145 folyóméter nyílt, 48,5 folyóméter fedett árok felújítása szükséges
- 1 db átereszt újraépítése (5,4 fm), és 5 db rövid átereszt felújítása szükséges

1-2-0 (Batthyány u K-i oldal)

- 165 folyóméter nyílt, 17,8 folyóméter fedett árok felújítása szükséges
- 9 db rövid átereszt felújítása szükséges

1-3-0 (Batthyány u K-i oldal és Ifjúság útja összekötő árok)

- 183 folyóméter nyílt, 38,6 folyóméter fedett árok felújítása szükséges
- 4 db rövid átereszt felújítása szükséges

2-1-0 (Köztársaság tér É-i oldal (Postáig))

- 156 folyóméter nyílt, 84,3 folyóméter fedett árok felújítása szükséges
- 3 db rövid átereszt felújítása szükséges

2-2-0 (Köztársaság tér D-i oldal (Postáig))

- 205,1 folyóméter nyílt, 46,4 folyóméter fedett árok felújítása szükséges
- 4 db rövid átereszt felújítása szükséges
- 50 m² burkolatfelújítás

2-3-0 (Zrínyi utca Ny-i oldal)

- 34,8 folyóméter fedett árok felújítása, 1 db monolit vasbeton „T” alakú vízterelő beépítése szükséges

3-1-0 (Ifjúság útja (Bodonyi Útig))

- 198 folyóméter nyílt árok felújítása szükséges
- 6 db rövid átereszt felújítása szükséges
- 1 db víznyelő cseréje

3-2-0 (Ifjúság útja (Bodonyi úttól- Széchenyi útig))

- 35,6 folyóméter nyílt, 133,9 folyóméter fedett árok felújítása szükséges

4-1-0 (Erkel F. utca)

- 168 folyóméter nyílt árok felújítása szükséges
- 5 db rövid átereszt felújítása szükséges

5-1-0 (Bodonyi N. utca)

- 296 folyóméter nyílt, 108 folyóméter fedett árok felújítása szükséges
- 17 db rövid átereszt felújítása szükséges

6-1-0 (Széchenyi utca D-i oldal)

- 224,5 folyóméter nyílt, 86,4 folyóméter fedett árok felújítása szükséges
- 2 db tisztító akna építése
- 400 mm átmérőjű átvezetés megépítése szükséges
- 5 db rövid átereszt felújítása szükséges

6-2-0 (Széchenyi utca D-i oldal)

- 224,5 folyóméter nyílt, 8,8 folyóméter fedett árok felújítása szükséges
- 9 db rövid átereszt felújítása szükséges

7-1-0 (Fürdő utca (Új bekötéssel a tóba))

- 149,6 folyóméter nyílt, 184 folyóméter fedett árok felújítása szükséges
- 3 db rövid átereszt felújítása szükséges
- 1 db tisztító akna építése

8-1-0 (Rákóczi F. utca)

- 313,6 folyóméter nyílt, 23,8 folyóméter fedett árok felújítása szükséges
- 8 db rövid átereszt felújítása szükséges

9-1-0 (Korongi tér (kertek))

- 126,8 folyóméter nyílt árok felújítása szükséges

10-1-0 (Árpád utca)

- 234,5 folyóméter nyílt, 13,2 folyóméter fedett árok felújítása szükséges
- 5 db rövid átereszt felújítása szükséges

11-1-0 (Déryné utca (erdőig))

- 321,7 folyóméter nyílt, 9 folyóméter fedett árok felújítása szükséges
- 3 db rövid átereszt felújítása szükséges

12-1-0 (Kossuth L. Ny-i oldal)

- 319 folyóméter nyílt árok felújítása szükséges
- 20 db rövid átereszt felújítása szükséges

12-2-0 (Kossuth L. K-i oldal)

- 541 folyóméter nyílt árok felújítása szükséges
- 37 db rövid átereszt felújítása szükséges

13-1-0 (Vadvirág utca É-i rész)

- 630 folyóméter nyílt árok felújítása szükséges
- 1 db rövid átereszt felújítása szükséges

Az érintett helyrajzi számok

Szakasz	Érintett helyrajziszámok:
1-1-0	1069/3, 1069/2, 974/12
1-2-0	1069/1, 1069/2
1-3-0	253/1,268/2
2-1-0	974/11, 974/12
2-2-0	714/2,714/3
2-3-0	969
3-1-0	301
3-2-0	301
4-1-0	374
5-1-0	344, 350/4, 350/5, 350/6, 350/1
6-1-0	223
6-2-0	223
7-1-0	398, 399
8-1-0	127
9-1-0	511
10-1-0	485
11-1-0	535
12-1-0	90/3, 90/4, 90/5
12-2-0	90/3, 90/4, 90/5
13-1-0	1213/1, 1213/2

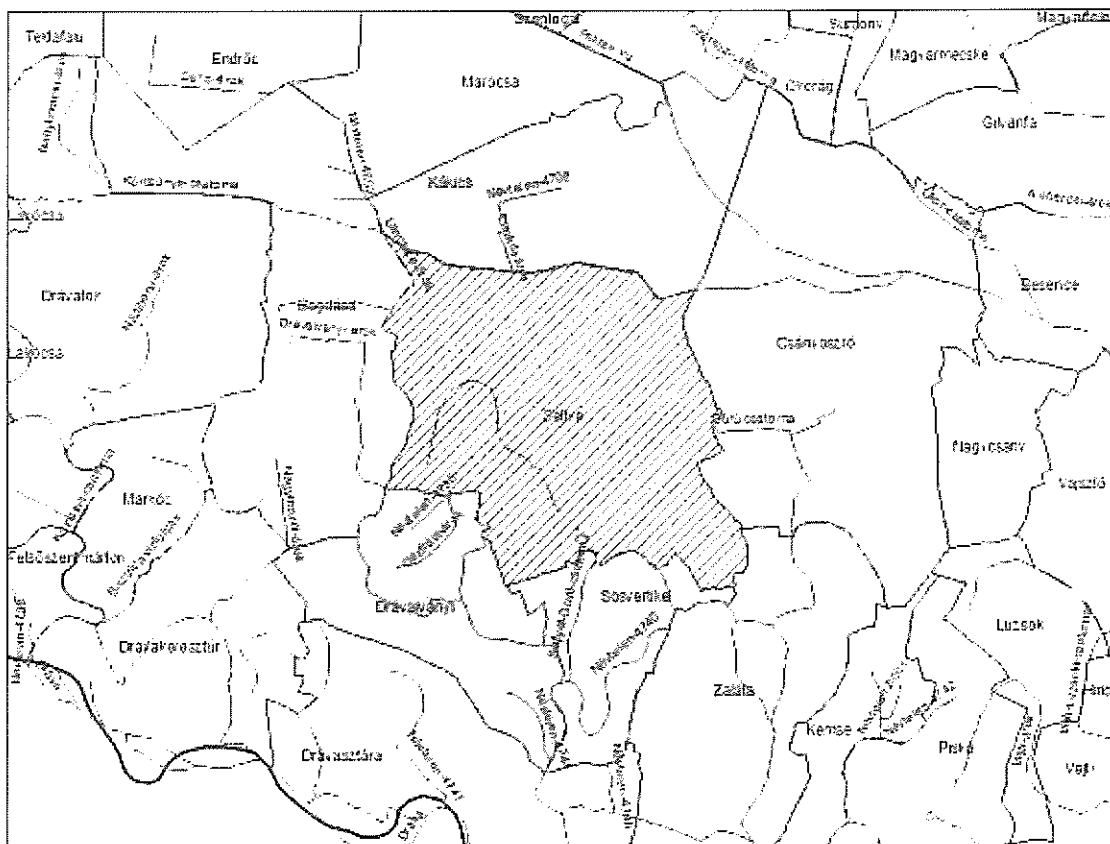
3.3. A TELEPÜLÉS INTEGRÁLT VÍZGAZDÁLKODÁSÁVAL ÖSSZEFÜGGŐ FELADATOK

3.3.1. A KÖZÖS VÍZGYŰJTŐ TERÜLETEN ELHELYEZKEDŐ TELEPÜLÉSEK KOORDINÁCIÓ

Az Integrált Települési Vízgazdálkodási Terv tervezési területe a település közigazgatási területe. A közigazgatási határ, mint mesterségesen kijelölt vonal, nem esik egybe a természetes vízgyűjtő határokkal. A vízgyűjtő tágabb területrészei felől és felé érkező vizek mind mennyiségi, mind minőségi hatással vannak az ott levő víztestekre. Ezért szükséges a vízgyűjtő területen található településekkel együttműködni, egyeztetni.

Sellye közigazgatási területét a Körcsönye-csatorna (Ős-Dráva Főcsatorna) és a Sellyei-Gürü csatorna vízgyűjtő területe érinti.

A Körcsönye-csatorna (Ős-Dráva Főcsatorna) szomszédos település területére átnyúló vízgyűjtő területe által érintett települések: Kákics, Csányoszró és Bogdása.



25. ábra: Vízfolyások és a szomszédos települések

A Sellyei-Gürü csatorna szomszédos település területére átnyúló vízgyűjtő területe által érintett települések: Sósvertike, Drávaiványi, Zaláta és Bogdása.

Ezekkel a településekkel szükséges együttműködni.

Bogdása Község Önkormányzata

Cím: 7966 Bogdása, Kossuth L. u. 24.

Telefon: 73/352-111

Vilyevácz Zoltán Pálné, polgármester

Kákics Község Önkormányzata

Cím: 7958 Kákics, Petőfi u. 2.

Telefon: 73/580-900

Szekeresné Spang Lívია Katalin, polgármester

Csányoszló Község Önkormányzata

Cím: 7964 Csányoszló, Kossuth L. u. 64.

Telefon: 73/492-004

Mecskei Károly, polgármester

Drávaiványi Község Önkormányzata
Cím: 7960 Drávaiványi, Kossuth L. u. 30.
Telefon: 73/480-018
Tihanyi János, polgármester

Sósvertike Község Önkormányzata
Cím: 7960 Sósvertike, Petőfi u. 42.
Telefon: 73/480-377
Böröcz Zsolt, polgármester

Zaláta Község Önkormányzata
Cím: 7839 Zaláta, Rákóczi F. u. 33.
Telefon: 73/497-183
Hekler Tibor, polgármester

3.3.2. AZ ITVVT MEGVALÓSÍTÁSÁNAK NYOMON KÖVETÉSE, MÓDOSÍTÁSA, FELÜLVIZSGÁLAT

Az integrált települési vízgazdálkodási terv a település környezeti, társadalmi és szociális, a vízzel és vízállapotokkal kapcsolatos igényeit kielégítő olyan (digitális alapon is működőképes) vízgazdálkodási (szakpolitikai) alapidokumentum, amely a hosszú távú, gazdaság- és környezettámogató, fenntartható vízgazdálkodási feladatokat és azok alapjait rögzíti úgy, hogy az működtethető, tartalékkal rendelkező rendszerben formálódjék meg.

A tervezési szemlélet bevezetésével cél, hogy az integrált települési vízgazdálkodási terven keresztül a települési vízgazdálkodás elemei és az ezzel kapcsolatos teendők, kötelezettségek beépüljenek a településfejlesztésbe, ami által végrehajtásra is kerüljenek.

Az integrált települési vízgazdálkodási tervet Sellye Város Önkormányzatának Képviselő Testülete fogadja el, a Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság jóváhagyását követően. Az integrált települési vízgazdálkodási terv közzétételének felelőse az Önkormányzat.

Az Önkormányzat az integrált települési vízgazdálkodási tervet saját hatáskörben 5 évente köteles felülvizsgálni, aktualizálni, illetve módosítani esetleges új, a települést érintő fejlesztések kapcsán. Perióduson kívüli felülvizsgálatot igényelhet olyan vízgazdálkodási helyzetben bekövetkező változás, amely léptékében, illetve hatásában az integrált települési vízgazdálkodási tervben foglalt célok átfogalmazását igényli.

FORRÁSOK

- Sellye Város Településszerkezeti Terve
- Sellye Város helyi építési szabályzata
- A Sellyei Ipari park Helyi Építési Szabályzata és Szabályozási Terve
- Sellye Integrált Településfejlesztési Stratégia (2015.év)
- KSH Népeesség nyilvántartás
- Vízyűjtő-gazdálkodási Terv (VGT3).
- Baranya-Víz Zrt., DDVIZIG adatszolgáltatás

ÁBRAJEGYZÉK

1. ábra:	Sellye város elhelyezkedése Baranya Vármegyén belül	3
2. ábra:	Sellye város közigazgatási határa és környező települések	4
3. ábra:	Sellye város bel-és külterületének elhelyezkedése	4
4. ábra:	Sellye város utcái	5
5. ábra:	Sellye város közigazgatási területének útjai és vasútvonala	6
6. ábra:	Sellye község közigazgatási területének domborzata	8
7. ábra:	Sellye elhelyezkedése kistájakon	9
8. ábra:	Területhasználatok Sellye közigazgatási területén	10
9. ábra:	Sellye közigazgatási területének vízgyűjtő területei	11
10. ábra:	Vízfolyások Sellye közigazgatási területén	13
11. ábra:	DDVIZIG kezelésű vízfolyások Sellye közigazgatási területén	15
12. ábra:	Sellye területén a vízfolyás ingatlanok helyrajzi számai	16
13. ábra:	Tavak Sellye közigazgatási területén	18
14. ábra:	Sellye a Fekete-víz alegység területén	19
15. ábra:	Sellye ivóvízellátó hálózat helyszínrajza	33
16. ábra:	Tisztított szennyvíz bevezetés a Körcsönye- csatornába	36
17. ábra:	Körcsönye- csatorna (Ős-Dráva Főcsatorna)	44
18. ábra:	Sellyei-Gürü csatorna, a Sellyei-tározó valamint a Sellyei Gürü tó	45
19. ábra:	Körcsönye- Sellyei-Gürü összekötő csatorna	46
20. ábra:	Sellye területén az Ős-Dráva projektben épült vízpótlás létesítményei	47
21. ábra:	Sellye tározó műtárgyai	49
22. ábra:	Sellye közigazgatási területét érintő ökológiai területek	54
23. ábra:	NATURA 2000 különleges természetmegőrzési területek	54
24. ábra:	TOP Plusz 1.2.1-21 pályázat keretében tervezett fejlesztés	111
25. ábra:	Vízfolyások és a szomszédos települések	115

TÁBLÁZATJEGYZÉK

1. táblázat:	Sellye város főbb statisztikai adatai	7
--------------	---	---

2. táblázat:	Területhasználatok Sellyén.....	9
3. táblázat:	Sellye város vízfolyásai és azok befogadói	12
4. táblázat:	A település vízfolyásai.....	14
5. táblázat:	Árok művelési ágú vízfolyás ingatlanok Sellye közigazgatási területén	17
6. táblázat:	A település állóvizei	19
7. táblázat:	Sellyei Mérőállomás hőmérséklet adatai 2002-2022 között.....	23
8. táblázat:	Sellyei Mérőállomás csapadékadatai 2002-2022 között	23
9. táblázat:	A terület főbb meteorológiai adatai	24
10. táblázat:	A Sellyei Mérőállomás csapadékintenzitás adatai.....	24
11. táblázat:	Hidrometeorológiai mérőállomások	25
12. táblázat:	Felszíni víz – mérőállomás	25
13. táblázat:	Felszín alatti vizek – mérőállomás	26
14. táblázat:	Aszálymonitoring állomások.....	26
15. táblázat:	A település ivóvízellátására vonatkozó főbb adatok (1).....	31
16. táblázat:	A település ivóvízellátására vonatkozó főbb adatok (2).....	32
17. táblázat:	A település ivóvízellátására vonatkozó főbb adatok (3).....	32
18. táblázat:	A település kiemelt intézményi, ipari fogyasztói	32
19. táblázat:	A település szennyvízelvezetésére vonatkozó főbb adatok (1)	37
20. táblázat:	A település szennyvízelvezetésére vonatkozó főbb adatok (1)	37
21. táblázat:	A település szennyvízelvezetésére vonatkozó főbb adatok (2)	37
22. táblázat:	A település szennyvíztisztítására vonatkozó főbb adatok (3).....	38
23. táblázat:	A település kiemelt intézményi, ipari szennyvízkibocsátói.....	38
24. táblázat:	A település csapadékvíz-elvezető rendszerére vonatkozó főbb adatok.....	42
25. táblázat:	A település termál és fürdővíz gazdálkodására vonatkozó főbb adatok.....	42
26. táblázat:	Az árvízvédelmére vonatkozó főbb adatok	43
27. táblázat:	A település dombvidéki vízrendezésére vonatkozó főbb adatok.....	50
28. táblázat:	A település tógazdálkodására vonatkozó főbb adatok.....	50
29. táblázat:	A település mezőgazdasági vízgazdálkodásával összefüggő főbb adatok	51
30. táblázat:	A település védett vizes élőhelyei	56
31. táblázat:	A vízgazdálkodási tervben a felszín alatti víztest fő adatai.....	88
32. táblázat:	A felszín alatti víztest állapota és a célkitűzések a VGT-ben.....	88
33. táblázat:	Nagyvízi mederkezelési terv elérhetősége	90
34. táblázat:	Sellye vízgazdálkodási helyzetének, állapotának SWOT elemzése	102

ITVT térképi mellékletei

1. sz. tervlap – Áttekintő helyszínrajz
2. sz. tervlap – Település közigazgatási területét bemutató helyszínrajz
3. sz. tervlap – A település víziközmű rendszer bemutató helyszínrajz
4. sz. tervlap – A település felszíni és felszínalatti vizeit bemutató helyszínrajz

KIEGÉSZÍTŐ MELLÉKLETEK:

Segédlet az önkormányzat részére a települési vízkárelhárítással kapcsolatos felkészülés és teendők meghatározásához

1. sz. segédlet - Ellenőrző lista a védelemvezető (polgármester) részére
2. sz. segédlet – Az önkormányzati védelmi szervezeti beosztás
3. sz. segédlet – Települési vízkár-elhárítási szervezet felépítése [folyamatábra]
- 3.1. sz. segédlet Az önkormányzati védelmi szervezetben résztvevők és feladataik
4. sz. segédlet – A vízkár-elhárításhoz igénybe vehető erőforrások adatai és beszerzési lehetőségei
5. sz. segédlet – A védelmi napló vezetésének általános szabályai

Pécs, 2023. július 31.

Cser Valéria
tervező
VZ-TER/ 02-01306
7900 Szigetvár Török utca 8.

Záradék:

Sellye Város Integrált Települési Vízgazdálkodási Tervét a Dél-dunántúli Vízügyi Igazgatóság
..... számon jóváhagyta, Sellye Város Önkormányzatának Képviselő-
testületehatározatával elfogadta.

.....
Nagy Attila
polgármester

ITVT térképi mellékletei

1. sz. tervlap – Áttekintő helyszínrajz
2. sz. tervlap – Település közigazgatási területét bemutató helyszínrajz
3. sz. tervlap – A település víziközmű rendszer bemutató helyszínrajz
4. sz. tervlap – A település felszíni és felszínalatti vizeit bemutató helyszínrajz

Nagydobsza

Nemeske

Rózsafa

Kistamási

1. tervlap - Áttekintő helyszín

Pettend

Várad

Dencsháza

Katádfa

Bánfa

Gyöngyösmellék

Várad

Szentegát

Kétújfalú

Várad

Szörény

5809

Kétújfalú

Bűrös

Sumony

Zádor

Teklafalu

BARANYA VÁRMEGYE

5806

Endrőc

58143

Okorág

Okorág

Marócsa

58153

Kákics

5825

Lakócsa

SOMOGY VÁRMEGYE

Drávafok

5804

Bogdása

Sellye

Csányoszró

Markóc

58152

Felsőszentmárton

5821

Drávaiványi

5829

Drávakeresztúr

Sósvertike

5823

Drávakeresztúr

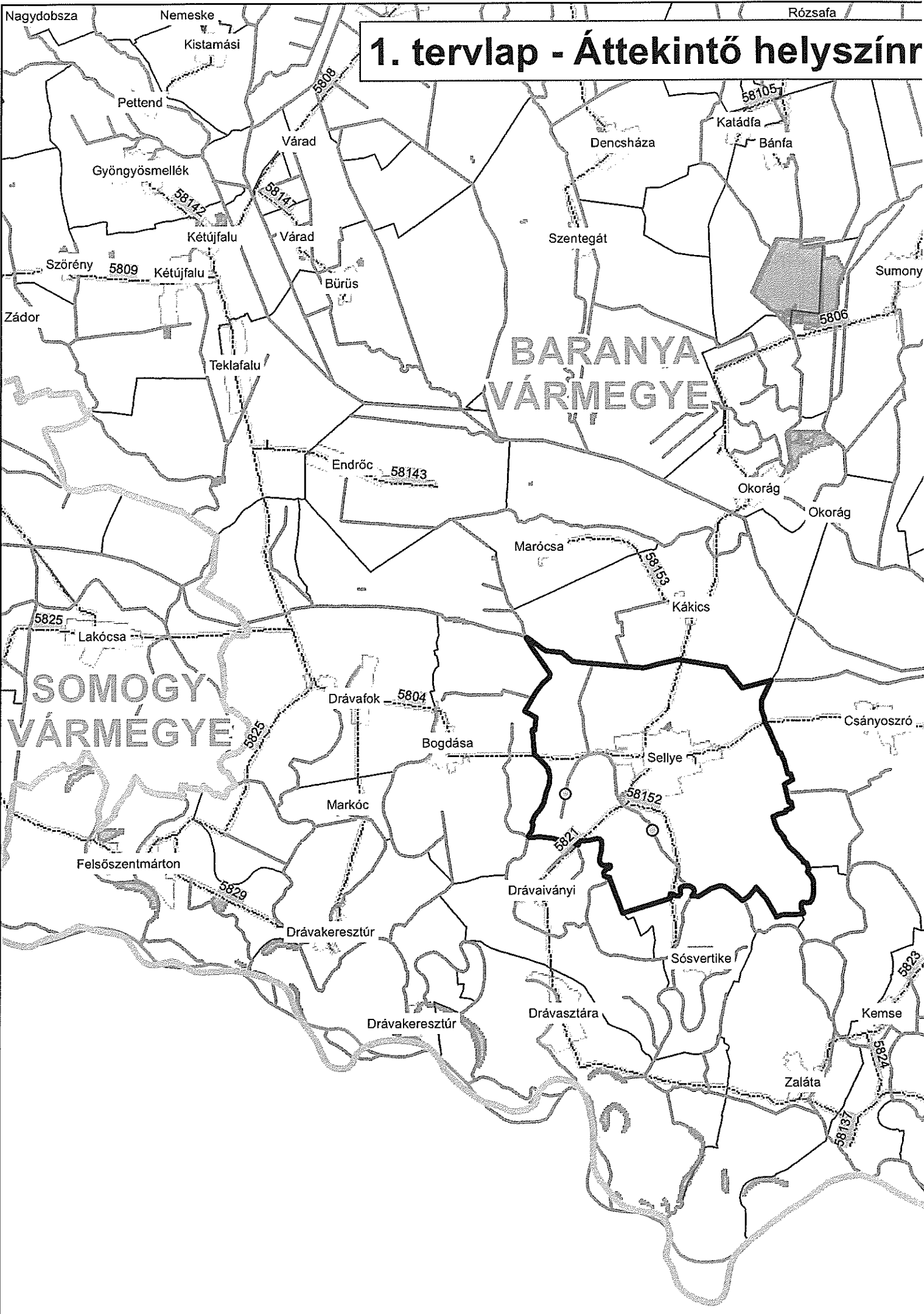
Drávasztára

Kemse

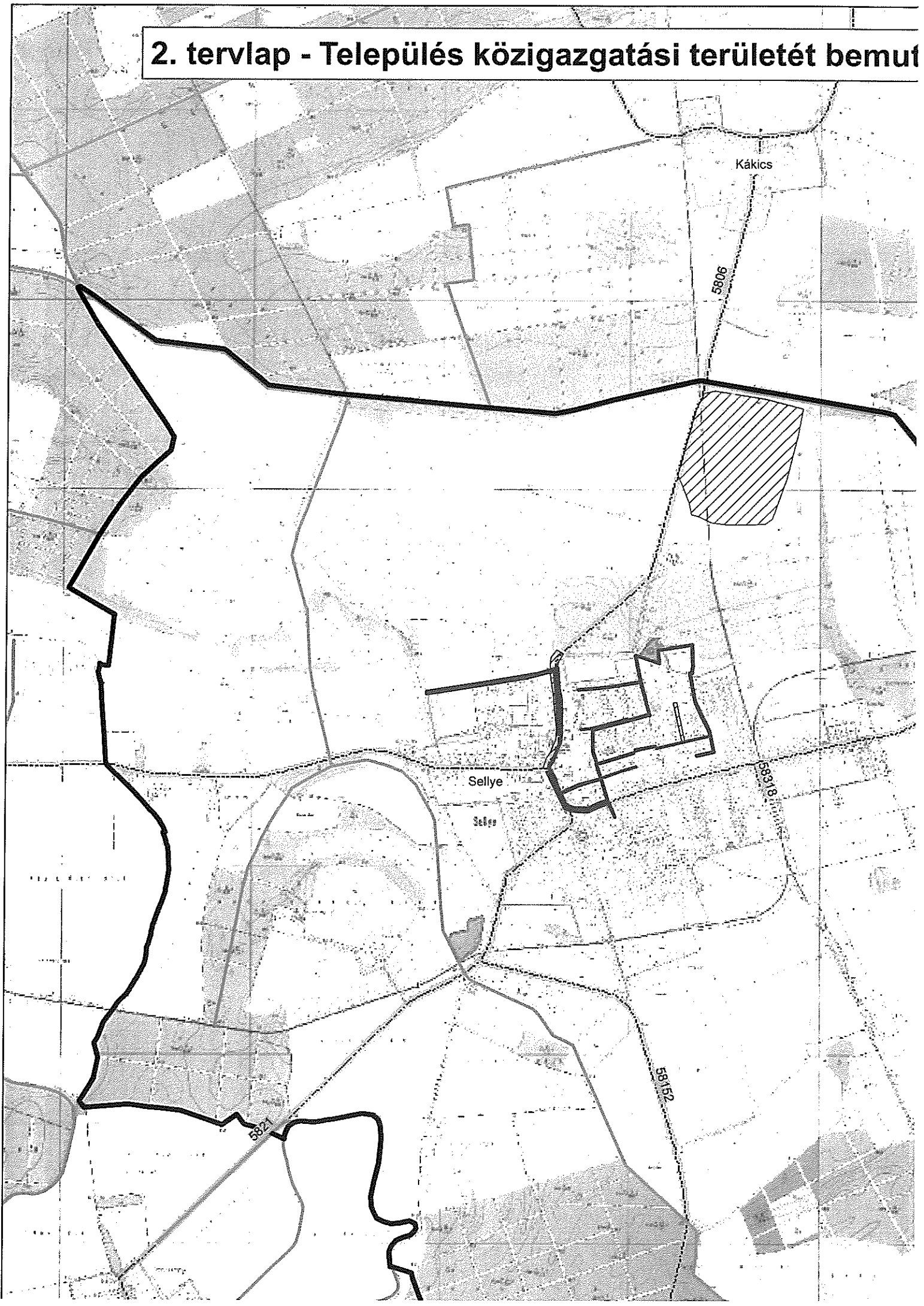
Zaláta

58137

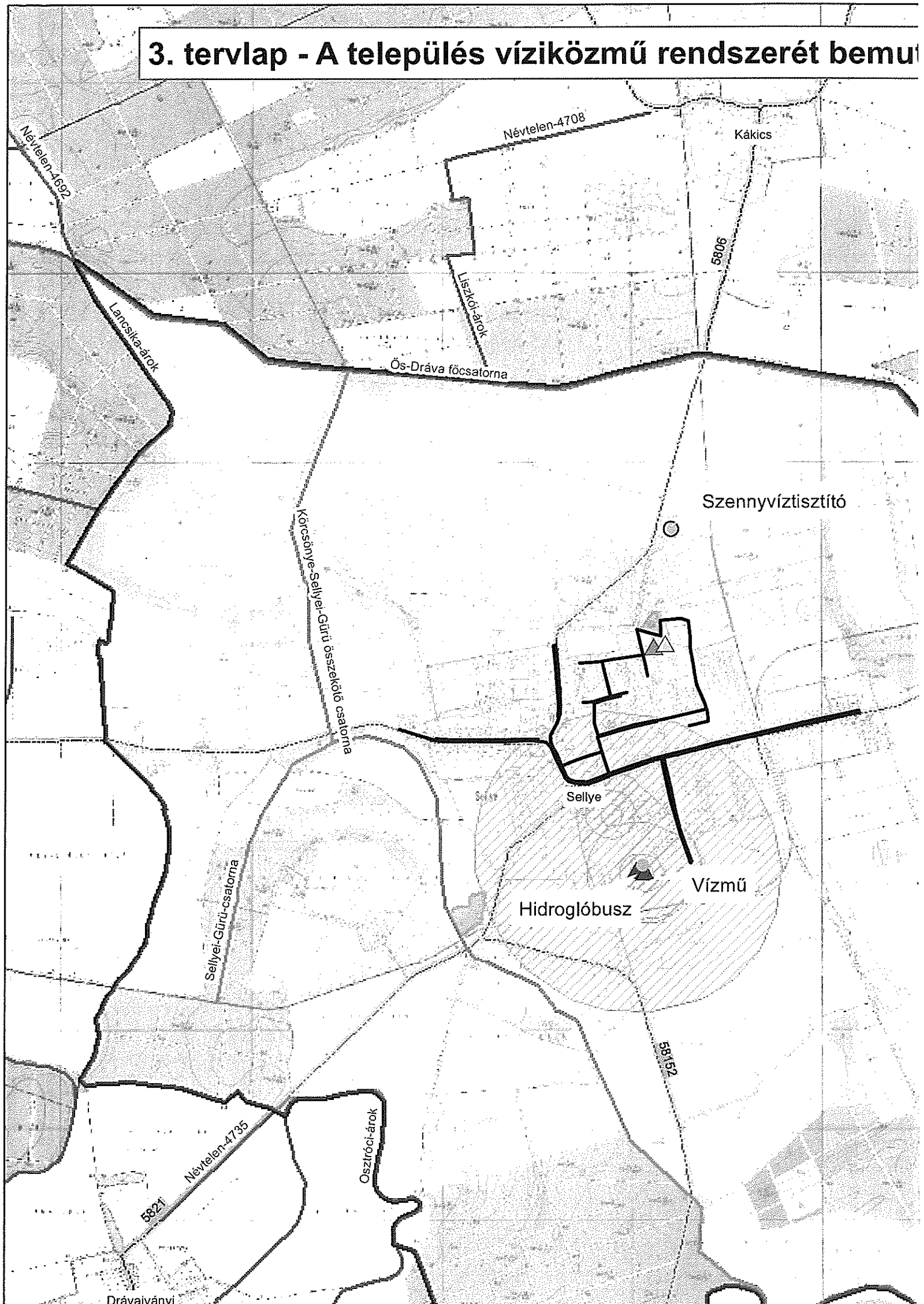
5824



2. tervlap - Település közigazgatási területét bemut



3. tervlap - A település víziközmű rendszerét bemut



4. tervlap - A település felszíni és felszín alatti vizeit be



Kiegészítő melléklet: Segédlet az Önkormányzat részére a települési vízkárelhárítással kapcsolatos felkészülés és teendők meghatározásához

1. számú segédlet – Ellenőrző lista a védelemvezető (polgármester) részére
2. számú segédlet – Az önkormányzati védelmi szervezeti beosztás
3. számú segédlet – Települési vízkár-elhárítási szervezet felépítése [folyamatábra]
- 3.1. számú segédlet – Az önkormányzati védelmi szervezetben résztvevők és feladataik
4. számú segédlet – A vízkár-elhárításhoz igénybe vehető erőforrások adatai és beszerzési lehetőségei
5. számú segédlet – A védelmi napló vezetésének általános szabályai

Kiegészítő melléklet: Segédlet az Önkormányzat részére a települési vízkárelhárítással kapcsolatos felkészülés és teendők meghatározásához

1. számú segédlet

LISTA A VÉDELEMVEZETŐ (POLGÁRMESTER) RÉSZÉRE

A védekezésre kötelezettek helyi vízkárelhárítási feladataikat a védekezési terv alapján látják el. A védekezési tervek készítése és aktualizálása a védekezésre kötelezettek feladata.

A védelemvezető feladatai a védekezésre való felkészülés időszakában	✓
Figyelemmel kíséri a várható rendkívüli meteorológiai helyzetre kiadott riasztásokat, valamint a VIZIG által készített hidrometeorológiai tájékoztatókat.	
A vízvisszatartó depóniák és beavatkozási helyek kaszálása a jelenségek megfigyelhetősége és a beavatkozások végrehajthatósága érdekében.	
A beavatkozási helyeket, depóniákat megközelítő utak járhatóságának felülvizsgálata.	
Műtárgyak felülvizsgálata.	
Védelmi eszközök, anyagok, gépek felülvizsgálata.	
A kommunikáció módjának megszervezése.	
A védelmi szervezet értesítése, felkészülés az esetleges védekezésre.	
Vízkár-elhárítási terv, annak, éves felülvizsgálatainak és más felkészülési tervek áttekintése.	

A védelemvezető feladata a védekezési időszakában	✓
Tájékoztodik az előre jelzett tetőző vízszintekről, a várható vízkár eseményekről, és a várható előntésekről (VIZIG Vízkár-elhárítási Ügyelete, Katasztrófavédelmi Igazgatóság).	
Elrendeli a védekezési készültséget, értesítést küld a releváns intézményeknek, valamint tájékoztatja a lakosságot.	
A beavatkozási helyeket, depóniákat megközelítő utak járhatóságának felülvizsgálata.	
A készültség elrendelését követően azonnal intézkedik a védelmi napló vezetéséről.	
Gondoskodik a védekezéshez szükséges munkaerő mozgósításáról, beosztás készítéséről. Az település vízkár-elhárítási szervezetét mozgósítja.	
Gondoskodik a védekezésben résztvevők foglalkoztatásáról, munkájának irányításáról. A munka megkezdése előtt gondoskodik a védekezésben résztvevők tűz-, munka- és balesetvédelmi oktatása megtartásáról, és dokumentálja azt.	
Kapcsolatfelvétel környező szomszédos Önkormányzatokkal, szerződött partnerekkel.	

Kommunikációs csatornák üzembe helyezése, ellenőrzése.	
Helyi vízállás észlelés megszervezése, esetleg ideiglenes mércék kihelyezése.	
Felvonulási területek kijelölése és biztosítása.	
A védelmi helyzet, az előrejelzés alapján módosítja a védekezési készütség fokozatát.	
Azonnali beavatkozást igénylő problémák elhárításáról intézkedés, például: - töltéskoronák és megközelítő utak kátyúzása, utak és rakodóterek hó mentesítése - műtárgyak elzárószerkezeteinek hó- és jégmentesítése, működtetéshez szükséges eszközök kiszállítása (pl. lakatkulcsok) - eltömődött, feliszapolódott mederszakaszok soron kívüli tisztítása - töltések és műtárgyak környezetének kaszálása szükség szerint jelenségek megfigyelése érdekében.	
Gondoskodik a lakosság folyamatos tájékoztatásáról.	
Gondoskodik a védekezés irányító- és őrszemélyzetének megkülönböztető jellel (karszalag, jelvény, kitűző), a járművek, és a földmunkagépek „VÍZKÁRELHÁRÍTÁS” feliratú táblával való ellátásáról.	
Gondoskodik a védekezéshez szükséges anyag, eszköz, felszerelés és gép szükség szerinti utánpótlásáról.	
Gondoskodik a védekezési költségek elszámolásához szükséges adatok, elsősorban a védekezésnél dolgozók munkájának, a védekezéshez igénybe vett gépek, felszerelések és anyagok felhasználásának folyamatos nyilvántartásáról.	
Gondoskodik a vizek lehetséges legkisebb kártétellel történő levezetéséhez szükséges műszaki intézkedés elrendeléséről, végrehajtásáról és ellenőrzéséről.	
Gondoskodik a mentesített területre betört vizek elszigeteléséről, a víznek a mederbe történő visszavezetéséről és az ezzel összefüggő munkák elvégzéséről.	
Gondoskodik a védőművek állapotának állandó megfigyeléséről, káros jelenségek esetén a szükséges beavatkozások megtételéről, a műtárgyak jegyesedésének megakadályozásáról.	
Az elrendelt védekezési fokozatban reggel 07.00 óráig napi jelentést készít és küld a VIZIG Vízkár-elhárítási Ügyeletének.	
Fényképfelvételekkel (lehetőség szerint az időpont rögzítésével) dokumentálja az esetleges károkat és a védekezési mozzanatokat a beavatkozások helyszínein.	
A védekezéshez a védelemvezető részére nyújtott segítség igénylése a VIZIG-től (szakértője műszaki szakirányítást végez).	
Tartós védekezés esetén gondoskodik legalább tíz naponkénti költségbecslés elkészítéséről és a védekezési költségfedezetének igényléséről.	
Szükség esetén kezdeményezheti a polgári védelmi szervezet mozgósítását.	
A vízkárelhárítás feladatait a szomszédos önkormányzatokkal, a VIZIG-el és a Katasztrófavédelmi Kirendeltséggel rendszeres kapcsolatot tartva kell ellátnia.	
A vízállások leolvastatása, feljegyzése a meglévő vagy ideiglenes vízmércéken, és ezen adatok igény szerinti továbbítása.	

Ha az elvezetendő vízmennyiség meghaladja a levezető csatornahálózat vízelvezető (emésztő) képességét, a vízelvezetés sorrendiségének megállapítása a mentesítendő területek figyelembevételével.	
A védekezés befejezésekor a védekezési készütséget megszünteti, a védekezés alatt keletkezett dokumentumokat összegyűjti.	

A védelemvezető feladatai a védekezés megszüntetését követő időszakban	✓
Ha kitelepítés történt a védekezés során, megszervezi a visszatelepítést.	
Gondoskodik az ideiglenes védművek elbontásáról.	
Gondoskodik a védekezés után elbontott, és hulladékká váló anyagok besorolás szerinti ártalmatlanításáról. Ennek megítéléséhez – szükség szerint- igénybe veszi a Környezetvédelmi Természetvédelmi Felügyelőség és az ÁNTSZ segítségét.	
Szükség szerint megszervezi a kármentesítést.	
Intézkedik a védelmi költségek elszámolásáról.	
Gondoskodik a védvonalak eredeti állapot szerinti helyreállításáról.	
Intézkedik a beavatkozási helyek, tetőző vízszintek, elöntési határvonalak rögzítéséről (geodézia, fényképfelvétel), valamint dokumentálásáról.	
Intézkedik a védekezésnél használt eszközök, gépek karbantartásáról.	
Intézkedik az elhasználódott védelmi anyagoknak az előírt mennyiségre kiegészítéséről.	
A települési védelmi szervezettel kiértékeli a védekezést, a tapasztalatokat összefoglaló jelentésben összegzi és megküldi a felülvizsgálatra jogosult szerv részére.	
Gondoskodik a vízkár-elhárítási terv aktualizálásáról (fényképfelvételek, védekezési tapasztalatok, stb.).	
Összefoglaló jelentés készítése képviselőtestület felé készütség lezárása után 15 napon belül.	
Összefoglaló jelentés elfogadtatása képviselőtestülettel és megküldése a VIZIG részére készütség lezárása után 30 napon belül.	
Összefoglaló jelentés csatolása a védelmi tervcsomaghoz, védekezés dokumentumainak archiválása.	

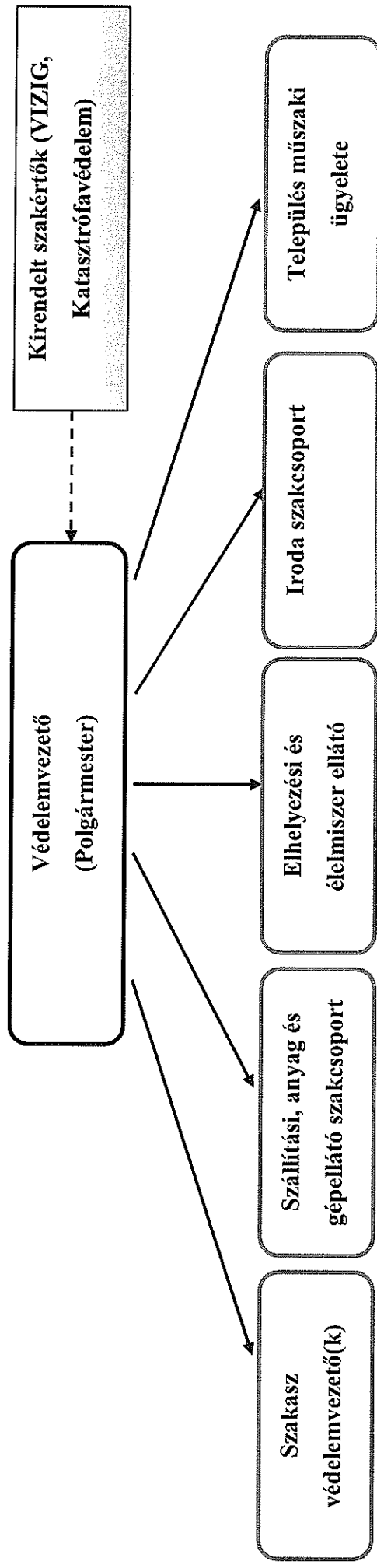
2. számú segédlet – AZ ÖNKORMÁNYZATI VÉDELMI SZERVEZETI BEOSZTÁS

Ssz.	Név	Cím	Elérhetőség	Beosztás	Szolgálati hely	Irányító személy
1.	Nagy Attila polgármester	7960 Sellye, Cserfa utca 16.	+36 20 594 4666	védellemszervező	Sellye Város Önkormányzata	igen
2.	Beák Laura aljegyző	7960 Sellye, Malom utca 44.	+36 30 156 9368	szakasz védelemszervező, védelemszervező helyettes	Sellye Város Önkormányzata	nem
3.	Patkó László	7960 Sellye, Édesanyák út 29.	+36 20 931 7800	szállítási anyag és gépellátó	Sellye Kommunális Beruházó és Szolgáltató Kft.	nem
4.	Kudar Mónika	7960 Sellye, Petőfi utca 25.	+36 70 615 5910	elhelyezési és élelmiszer ellátó	Ormánsági Tücsök Óvoda, Bölcsőde és Konyha	nem
5.	Hamarics Réka	7960 Sellye, Kölcsey utca 10.	+36 20 288 4905	műszaki ügyelet	Sellyei Közös Önkormányzati Hivatal	nem
6.	Dr. Nóránt Tímea jegyző	7960 Sellye, Mátyás király utca 64.	+36 20 286 4899	védelmi iroda beosztott	Sellye Város Önkormányzata	nem

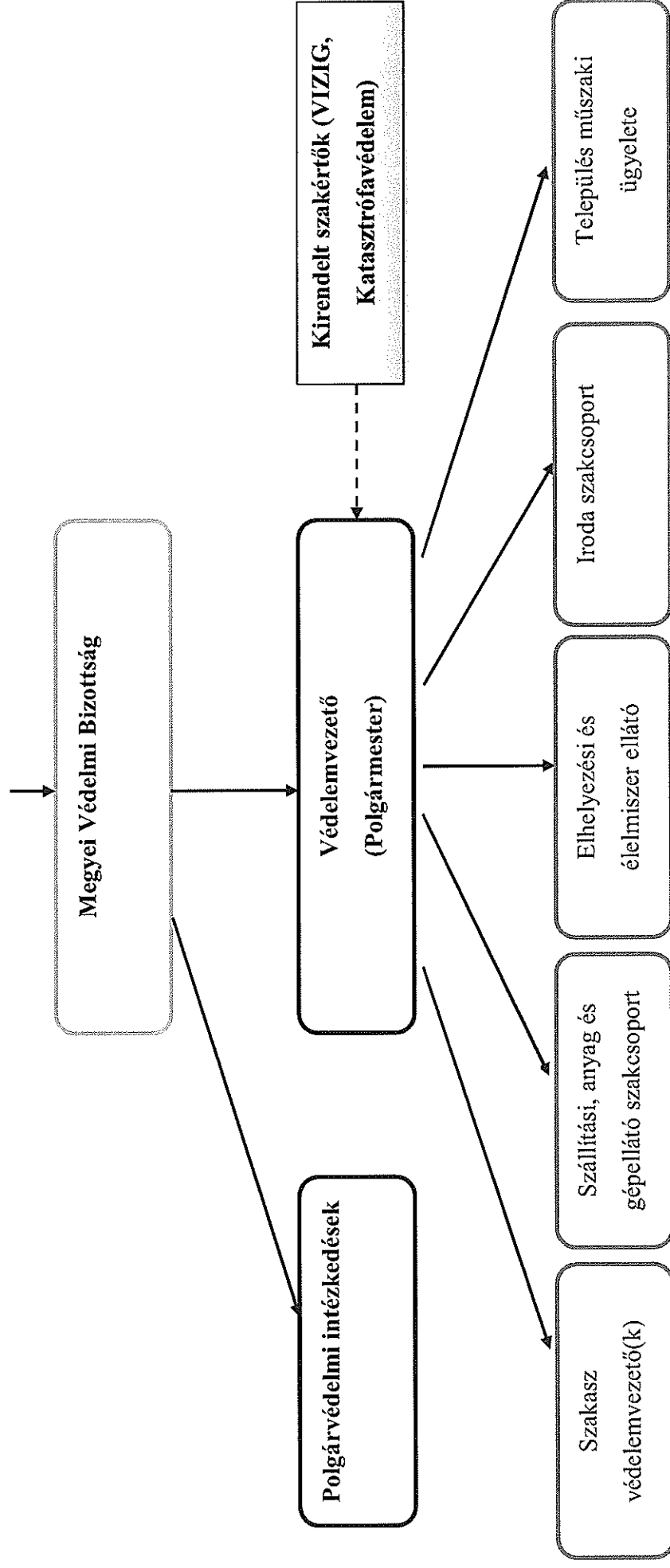
3. számú segédlet
TELEPÜLÉSI VÍZKÁR-ELHÁRÍTÁSI SZERVEZET FELÉPÍTÉSE [FOLYAMATÁBRA]

TELEPÜLÉSI VÍZKÁRELHÁRÍTÁSI SZERVEZET FELÉPÍTÉSE

I. II. III. ÉS RENDKÍVÜLI KÉSZÜLTÉS ESETÉN



**TELEPÜLÉSI VÍZKÁRELHÁRÍTÁSI SZERVEZET FELÉPÍTÉSE
KIHIRDETTET VÉSZHELYZET ESETÉN**



3.1. számú segédlet –

AZ ÖNKORMÁNYZATI VÉDELMI SZERVEZETBEN RÉSZTVEVŐK ÉS FELADATAIK

- javasolt felépítés –

A védekezés felelős vezetője a település polgármestere - mint védelemvezető - vagy akadályoztatása esetén az általa kijelölt személy (védelemvezető-helyettes), aki a védekezést személyesen vezeti.

A védelemvezető munkájában a védelemvezető-helyettes, a szakaszvédelem-vezető és a szakcsoportok segítik. Minden a védekezési feladatok végrehajtását érintő intézkedés a védelemvezetőtől indul ki, illetve az információk, adatok hozzá érkeznek. A védelemvezető a védekezés operatív irányítója, a döntések utasítások, tájékoztatások kiadója, a feladatok végrehajtásának számon kérője. A védelemvezető értékeli a beérkezett információkat és meghatározza a védekezés módját.

Kapcsolódó segédlet: „1. számú segédlet ELLENŐRZŐ LISTA A VÉDELEMVEZETŐ RÉSZÉRE”

Kitöltendő tábla beosztott személyekre:

Beosztás Védelemvezető	
Neve	Nagy Attila
Munkahelye	Sellye Város Önkormányzata
Munkahelyének címe	7960 Sellye, Dózsa György utca 1.
Munkahelyének telefonszáma	+36 73/ 580- 900
Lakcíme	7960 Sellye, Cserfa utca 16.
Lakástelefonja	-
Mobil telefonszáma	+36 20 594 4666
E-mail címe	polgarmester@sellye.hu

1. VÉDELEM VEZETŐ, VÉDELEMVEZETŐ-HELYETTES

I. fokú készülségnél	Telefonon, vagy személyesen riasztja a helyettesét, illetve a szakcsoportok vezetőit. Gondoskodik a 12 órás nappali őrszolgálat megszervezéséről.
II. fokú készülségnél	Megszervezi a 24 órás éjjel-nappali figyelőszolgálatot.
III. fokú készülségnél	Intézkedik a beavatkozási szakaszokra meghatározott feladatok végrehajtására

A védekezés műszaki feladatai: az árvizek, a belvizek és a vízhiány időszakában - a védőműveken vagy azok mentén - a védőművek védő- és működőképességének megőrzése.

A védekezés államigazgatási feladatai: a védekezéssel összefüggő rendvédelmi, szociális és egészségügyi hatósági, továbbá a műszaki feladatok ellátásához szükséges munkaerő, eszköz, anyag, felszerelés rendelkezésre állása, valamint a vizek kártételei által fenyegetett területeken az élet- és vagyonbiztonság érdekében végzendő megelőző és operatív feladatok.

A védelemvezetőt akadályoztatása (pihenőidő töltése, betegség, távollét, stb.) esetén az általa kijelölt védelemvezető-helyettes helyettesíti.

2. SZAKASZVÉDELEM-VEZETŐ

Szakaszvédelem vezető:	Beák Laura aljegyző
Címe	7960 Sellye, Malom utca 44.
Telefonszáma	+36 73/580-904
Fax	--
Mobil telefonszáma	+36 30 156 9368
E-mail címe	aljegyzo@sellye.hu

Feladata:

- A védelemvezető által meghatározott védelmi szakaszon, vagy területen dolgozik. A védekezés helyi irányítója és felelős vezetője, aki a védekezés műszaki feladatait a védelmi szakaszhoz beosztott és kinevezett dolgozói bevonásával szervezi és vezényli.
- A védekezés alatt minden nap 06.00-ig jelentést ad a település műszaki ügyeletének a végzett munkáról, a felhasznált anyagokról, létszámról, gépekről, eseményekről.
- Irányítja és megszervezi az őrszemélyzet munkáját.
- Ha a vízviszatarató depónia átszakadásának veszélye fenyeget, vagy ha az elöntések emberi életet, létesítményeket és javakat veszélyeztetnek, javaslatot tesz a védelemvezetőnek (polgármesternek) a veszélyeztetett területekről a kitelepítés elrendelésére.

3. MŰSZAKI ÜGYELET

Műszaki ügyelet:	Hamarics Réka osztályvezető
Címe	7960 Sellye, Kölcsey utca 10.
Telefonszáma	+36 73/580-900/47-es mellék
Fax	--
Mobil telefonszáma	+36 20 288 4905
E-mail címe	evo@sellye.hu

Feladata:

- Az önkormányzati védelmi szervezetben résztvevőktől a napi jelentéshez szükséges adatok begyűjtése. A védelemvezető utasítására vezeti a védelmi naplót.
- A védekezéssel kapcsolatos tájékoztatók és helyzetjelentések összeállítása és továbbítása a VIZIG Vízkár-elhárítási Ügyeletének.
- Katasztrófa-riasztás jelzésének vétele, folyamatos továbbítása a védelemvezetőnek,

- Meteorológiai adatok vétele, nyilvántartása,
- Kapcsolattartás a védekezésben résztvevő szervezetekkel, sajtóval
- Feladata a lakosság tájékoztatása, szükség esetén riasztása, a polgári védelmi szervezet állományának riasztása, a riasztásra szolgáló technikai eszközök és berendezések működtetése, a hivatásos katasztrófavédelmi szervek, polgári védelmi szervezet, az irányító és együttműködő szervek, szervezetek közötti kommunikáció biztosítása, az informatikai és kommunikációs eszközök üzemeltetése, a vezetés infokommunikációs feltételeinek biztosítása, a katasztrófa-elhárítási feladatok során igénybe vett kormányzati célú hálózatok üzemeltetőjével való kapcsolattartás.

4. IRODA SZAKCSOPORT

Védelmi iroda beosztott:	Dr. Nóránt Tímea jegyző
Címe	7960 Sellye, Mátyás király utca 64.
Telefonszáma	+36 73/580-902
Fax	--
Mobil telefonszáma	+36 20 286 4899
E-mail címe	jegyzo@sellye.hu

Feladatai:

- A napi jelentések alapján nyilvántartja a védekezésben résztvevő dolgozókat. Ellenőrzi a munkavédelmi, balesetvédelmi és tűzvédelmi szabályok betartását. A védekezési elszámolásokat begyűjti, ellenőrzi, és a kifizetésekről gondoskodik. Napi jelentést ad 18 óráig az ügyeletnek a védekezésben résztvevő irodai létszámról.

5. LOGISZTIKAI SZAKCSOPORT

Szállítási anyag és gépellátó:	Patkó László
Címe	7960 Sellye, Édesanyák út 29.
Telefonszáma	+36 73/580-003
Fax	--
Mobil telefonszáma	+36 20 931 7800
E-mail címe	patko@sellye.hu

Feladata:

- Gondoskodik a védekezéshez igényelt gépek, járművek, szivattyúk gépkezelők, szerelők biztosításáról.
- Megszervezi a gépek, berendezések zavartalan üzemelését és hibaelhárítását.
- Intézi a védekezéshez szükséges anyagok beszerzését és kiszállítását, nyilvántartja a felhasznált anyagokat, gépek üzemóráit. Minden nap jelentést ad 06.00-kor a település műszaki ügyeletének a felhasznált anyagokról, gépekről, igénybe vett létszám adatairól.
- Segíti a szakaszvédelem vezető munkáját, kapcsolatot tart az önkormányzati védelmi szervezetben résztvevőkkel és a Katasztrófavédelmi Kirendeltséggel.

6. ELHELYEZÉSI ÉS ÉLELMISZER ELLÁTÓ SZAKCSOPORT

Elhelyezési és élelmiszer ellátó:	Kudar Mónika
Címe	7960 Sellye, Petőfi utca 25.
Telefonszáma	+36 73 480 277
Fax	--
Mobil telefonszáma	+36 70 615 5910
E-mail címe	tucsokovoda@freemail.hu

Feladatai:

- Az összesített napi jelentések és az Irodai szakaszcsoport nyilvántartásai alapján megszervezi a védekezésben résztvevők ellátását, ételmezését, munka és védőruházattal való ellátását. Intézi és szervezi a kitelepített lakosok és az érkező idegen beavatkozó erők elhelyezését, ellátását.
- Naponta 18 óráig a műszaki ügyeletnek jelentést kell adnia az elhelyezettek és az ellátottak létszámáról, a felhasznált anyagokról.

4. számú segédlet –

**A VÍZKÁR-ELHÁRÍTÁSHOZ IGÉNYBE VEHETŐ ERŐFORRÁSOK ADATAI ÉS BESZERZÉSI
LEHETŐSÉGEI**

I. Anyagok (homok, homokzsák, mezőgazdasági fólia, stb.)

Anyag	Mennyiség	Beszerezési hely	Címe	Tel./Fax/Mobil	Email	Megjegyzés

II. Eszközök (lapát, fáklya, stb.)

Eszköz	Beszerezési hely	Címe	Tel./Fax/Mobil	Email	Megjegyzés

III. Gépek (szivattyú, áramfejlesztő, stb.)

Eszköz	Beszerezési hely	Címe	Tel./Fax/Mobil	Email	Megjegyzés

IV. Földmunkagépek

Földmunkagép		Tulajdonos				
Megnevezése	Kapacitás (m ³ /óra)	Szerelék	Neve	Címe	Tel/Fax/Mobil	Email

V. Tehergépjárművek

Tehergépjármű		Tulajdonos				
Megnevezése	Platóméret (m*m)	Teherbírás (t)	Neve	Címe	Tel/Fax/Mobil	Email

VI. Személyszállító gépjárművek

Személyszállító gépjármű		Tulajdonos				
Megnevezése	Szállítható személyek száma (fő)	Terepjáró igen/nem	Neve	Címe	Tel/Fax/Mobil	Email

5. számú segédlet

A VÉDELMI NAPLÓ VEZETÉSÉNEK ÁLTALÁNOS SZABÁLYAI

A védelmi napló a helyi védekezési tevékenységről készült egyetlen olyan okmány, amely az ellenőrzés, a műszaki-gazdasági elszámolás alapja, ezért feltétlen gondos vezetést kíván.

1. Védelmi napló vezetését a védekezési fokozat elrendelése után azonnal meg kell kezdeni, majd folyamatosan kell vezetni, a megtett intézkedéseket azonnal be kell jegyezni.
2. A naplóbejegyzéseket időrendi sorrendben, a dátum és az idő percnyi pontosságú megjelölésével, a bejegyző aláírásával kell megtenni.
3. Bejelentés esetén rögzíteni kell:
 - a bejelentés időpontját
 - a bejelentő nevét, telefonszámát és későbbi elérési lehetőségét
 - a bejelentés pontos tartalmát
 - a szóban forgó esemény, jelenség helyét
 - és ha van a veszélyeztetett javakat
4. Intézkedés esetén rögzíteni kell:
 - az intézkedés időpontját
 - a hívott személy nevét, telefonszámát és későbbi elérésének lehetőségét
 - a lefolytatott beszélgetés tartalmát
 - a kapott vagy adott utasításokat
5. Többek közt naponta bejegyzendő:
 - az elvégzett védekezési munka,
 - a felhasznált anyagok, igénybe vett eszközök mennyisége,
 - a védekezésben résztvevők létszáma,
 - alkalmazott technika,
 - keletkezett károk,
 - az ügyelet átadás-átvétele,
 - a társszervektől kapott, illetve a részükre adott tájékoztatások, intézkedések.
6. A védelmi naplóba csak a védelemvezető és az ügyeleti szolgálat tagjai tehetnek bejegyzést.
7. A védelmi naplót az ügyeleti szolgálat irodájában kell tartani úgy, hogy a védekezés ideje alatt betekintés és bejegyzés céljából bármikor hozzáférhető legyen.

8. A vízkárelhárítás eseményeiről, helyszíneiről célszerű fénykép dokumentációt készíteni a fénykép készítése időpontjának feltüntetésével.

9. Legyen összhangban a vis maior bejelentésekhez kapcsolódó irat dokumentációval.

10. A védelmi naplót számozott oldalakkal folyamatosan kell vezetni, lehetőleg minél gyakrabban digitalizálni szkenneléssel.

11. A naplóba időrendi sorrend szerint be kell ragasztani:

- faxküldeményeket,
- E-mail küldemények.



ELŐTERJESZTÉS

Sellye Város Képviselő-testületének 2024. március 5-i
rendes/rendkívüli testületi ülésére

Napirendi pont:	8. napirend
Tárgy:	Dunamelléki Református Egyházkerület hozzájárulás kérelme információs tábla kihelyezéshez (90/6 hrsz.)
Előterjesztő:	Nagy Attila polgármester
Előterjesztés készítette:	Hamarics Réka TFO vezető
Előterjesztésnek költségvetési vonzata: van/nincs	van/ <u>nincs</u>
Pénzügyi vezető előterjesztést látta: Pü.vezető	fedezet éves költségvetésben biztosított / költségvetés módosításával biztosított / nem biztosított
Az előterjesztés a jogszabályi feltételeknek megfelel: jegyző	<u>igen</u> /nem
A döntéshez szükséges többség:	<u>egyszerű</u> /minősített
Döntési forma:	rendelet/ <u>határozat</u> (normatív, hatósági, egyéb)
Döntéshozatal módja:	<u>nyílt ülésen</u> kell/zárt ülésen kell/zárt ülésen lehet tárgyalni/ polgármesteri döntés

Tisztelt Képviselő-testület!

A Dunamelléki Református Egyházközség információs tábla telepítéséhez kérte Sellye Város Önkormányzat, mint a Sellye 90/6 hrsz. tulajdonosának a hozzájárulását, a csatolt helyszínrajz és dokumentáció szerint. Az információs tábla kihelyezését az alábbiak miatt kérte:

A Miniszterelnökség 2023 őszén tájékoztatta a Dunamelléki Református Egyházkerületet, hogy lehetősége nyílik támogatásra egy vallásturisztikai értékfejlesztési pályázat keretében. Egyházkerületünk Elnöksége támogatta javaslatunkat, hogy vallásturisztikai útvonalakat és pihenőpontokat jelöljünk ki az Ormánságban. Munkatársaim segítségével két kerékpáros túraútvonalat hozunk létre (egyet Sellye-Kákics, egyet pedig Harkány kiindulóponttal), és a legkiemelkedőbb ormánsági református templomok mellett vallásturisztikai táblákat tervezünk elhelyezni. Ezeken a helyi református templom történetéről, építészeti jellegzetességeiről, a gyülekezetéről és a településről lehet majd érdekességeket olvasni. A táblákat gazdag képi anyag is színesíti majd.

A fejlesztés célja egyrészt bemutatni Ormánság kiemelkedő református értékeit, illetve a legnevezetesebb református templomokat egy-egy körtúra nyomvonalára felfűző túraútvonal létesítésével és ismertetésével a természetjaro.hu oldalon keresztül bővíteni a térség (vallás)turisztikai kínálatát.

Az útvonalak részletes leírását, felmért nyomvonalát és képanyagát az alábbi linkeken keresztül érhetik el:

<https://www.termesztjaro.hu/hu/tour/kerekpatura/sztarai-mihaly-kerekpatura/803977695/>

<https://www.termesztjaro.hu/hu/tour/kerekpatura/kiss-geza-kerekpatura/803981808/>

2021-ben sor került a Baranyai református templomok állapotfelmérésére, ez és az Egyházközségekkel történt egyeztetés alapján a Sellyei református templom is olyan vonzerőt jelent, ami bemutatásra érdemes, és döntést befolyásoló tényező lehet a térségbe érkező utazók számára. Ugyanakkor az Egyházközség tulajdonában álló ingatlan fekvése, domborzati adottsága és az itt található támfal miatt nem ideális helyszín a tájékoztató tábla telepítése, és megközelíthetősége szempontjából, erre kedvezőbb alternatívát jelent az Önkormányzat tulajdonát képező szomszédos közterület (Sellye 90/6 hrsz.).

Sellye Város Önkormányzat TOP_PLUSZ pályázatnak projekt helyszíne a 90/6 hrsz., de a tábla kihelyezése a projekt megvalósítását nem akadályozza tekintettel arra, hogy az információs tábla tervezett helyén csak zöldfelület tervezett.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet a napirendet megtárgyalni szíveskedjék!

Melléklet:

- nyilatkozat tulajdonosi hozzájárulásról (kötelező pályázat forma)
- műszaki dokumentáció

HATÁROZATI JAVASLAT

*Dunamelléki Református Egyházkerület hozzájárulás kérelme információs tábla kihelyezéshez
(90/6 hrsz.)*

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete a tárgyi napirendi pontot megtárgyalta, a kérelemhez kapcsolódó fejlesztést megismerete. Az előterjesztéshez csatolt Dunamelléki Református Egyházkerülettel aláírandó (1092 Budapest, Ráday u. 28.) nyilatkozat tulajdonosi hozzájárulást megnevezésű dokumentum tartalmát jóváhagyja.

Sellye Város Önkormányzat Képviselő-testülete a tulajdonosi hozzájárulás aláírására felhatalmazza Nagy Attila polgármestert.

Határidő: azonnal

Felelős: polgármester, TFO vezető

Nyilatkozat tulajdonosi hozzájárulásról

Alulírott, Sellye Város Önkormányzata *(név)* (a továbbiakban: **Tulajdonos**)
melyet képvisel: Nagy Attila Polgármester *(képviselő neve)*¹
lakcím/székhely: 7960 Sellye, Dózsa Gy. utca 1
személyi igazolványszám/nyilvántartási szám:
adószám: 15724083-2-02

ezúton az alábbi

tulajdonosi hozzájárulást

adom ki

a Dunamelléki Református Egyházkerület (a továbbiakban: **Kedvezményezett**)
melyet képvisel: Balog Zoltán püspök és Veres Sándor főgondnok *(képviselő neve)*²
lakcím/székhely: 1092 Budapest, Ráday u. 28.,
nyilvántartási szám: 00002/2012,
adószám: 19001786-1-43

megkeresése alapján ahhoz, hogy a(z) 1/1 hányadban a tulajdonomat képező, Sellye településen, 90/6 helyrajzi számon nyilvántartott, természetben a 7960 Sellye Kossuth utca 90/6 HRSZ. (közterület, házszám) címen található ingatlannal (a továbbiakban: **Ingatlan**) kapcsolatban a Bethlen Gábor Alapkezelő Zrt.-hez (a továbbiakban: **Támogató**) a „Vallásturisztikai tematikus útvonalak létesítése Ormánságban” címen benyújtott támogatási kérelem szerint tervezett építési/felújítási/bővítési beruházás³ (a továbbiakban: **Beruházás**) a szükséges építéshatósági és egyéb engedélyek beszerzését követően **megvalósuljon**.

¹ Jogi személy tulajdonos esetében szükséges kitölteni.

² Szervezet/intézmény Kedvezményezett esetén szükséges kitölteni

³ A megfelelőt kérjük aláhúzni.

Jelen tulajdonosi hozzájárulás az alábbi feltételekkel és kikötésekkel érvényes:

1. A Kedvezményezett/Teljesítési közreműködő kijelenti, hogy az Ingatlan igénybevételére kizárólag a Beruházás, illetve a támogatási kérelemben meghatározott támogatási cél (támogatott tevékenység) megvalósítása érdekében kerül sor;
2. A Kedvezményezett/Teljesítési közreműködő elfogadja, hogy az ő feladata és felelőssége a Beruházás megvalósításához szükséges összes építéshatósági és egyéb engedély beszerzése, illetve a véglegessé vált hatósági engedélyek meglétének - legkésőbb a támogatott tevékenység megvalósítására vonatkozó beszámoló keretében történő - igazolása;
3. Tulajdonos kijelenti, hogy a Kedvezményezett/Teljesítési közreműködő támogatási kérelmében foglaltakat megismerte és elfogadja;
4. Ha a Kedvezményezett/Teljesítési közreműködő és a Támogató között támogatási jogviszony jön létre:
 - a Tulajdonos vállalja, hogy az **Ingatlan** a Támogatói okiratban/Támogatási szerződésben meghatározott, a **megvalósítási időszak lejárata követő legalább öt éves időszakon** (a továbbiakban: **fenntartási időszak**) belül a támogatás céljának megfelelően tartja fenn,
 - a Tulajdonos visszavonhatatlanul hozzájárul, hogy az **Ingatlan** a **fenntartási időszakon belül kizárólag a Támogató előzetes jóváhagyásával** (és a Támogató döntése alapján a foglalkoztatási, a szolgáltatási és az egyéb kötelezettségek átvállalásával, átruházásával) idegeníthető el, adható bérbe, vagy más használatába, vagy hasznosítható a támogatási céltól eltérő módon, illetve terhelhető meg.

Jelen tulajdonosi hozzájárulás három eredeti példányban készült, melyből egy-egy eredeti példány illeti meg a tulajdonost, a Kedvezményezettet/Teljesítési közreműködőt, illetve a Támogatót.

Kelt: 2024

Kelt: 2024

.....
Tulajdonos képviselőjének aláírása
P.H.

.....
Kedvezményezett/Teljesítési közreműködő
képviseelőjének aláírása
P.H.

.....
A Tulajdonost képviselő neve nyomtatott betűvel

.....
*A Kedvezményezettet/Teljesítési közreműködőt
képviseelő neve nyomtatott betűvel*

SELLYE, KOSSUTH LAJOS UTCA, HRSZ: 90/6

**VALLÁSTURISZTIKAI TEMATIKUS ÚTVONALAK
LÉTESÍTÉSE ORMÁNSÁGBAN" CÍMŰ SZAKMAI CÉL
MEGVALÓSÍTÁSÁHOZ KAPCSOLÓDÓAN
INFORMÁCIÓS TÁBLA ELHELYEZÉS**

ÖRÖKSÉGVÉDELMI BEJELENTÉSI TERVE

2024

ALÁÍRÓLAP

Tárgy: Vallásturisztikai tematikus útvonalak létesítése az Ormánságban
című pályázathoz kapcsolódóan
információs tábla elhelyezés
örökségvédelmi bejelentési terve

Az építés helye: Sellye, Kossuth L. u., hrsz: 90/6

Tervező:



Koller József

É/1-02-0123

7624 Pécs, Bárány u. 5/2.

ÉPÍTÉSZETI MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓ

építtető neve:

címe:

munka megnevezése:

tervfajta:

építési helyszín, helyrajzi száma:

Dunamelléki Református Egyházkerület

1092 Budapest, Ráday u. 28.

információs tábla elhelyezés

örökségvédelmi bejelentési terv

Sellye, Kossuth L. u., hrsz: 90/6

Előzmények:

Kérelmező a „Vallásturisztikai tematikus útvonalak létesítése Ormánságban” tárgyú kérelmével támogatást nyert el a Bethlen Gábor Alapkezelő Zrt.-nél. A projekt része több Ormánsági településen a kerekpáros és gyalogos vallási turizmust népszerűsítő, javasolt útvonalakat, információkat tartalmazó információs tábla elhelyezése, a településeken található Református templom közelében.

Az információs tábla elhelyezkedése és jellemzői:

A sellyei református templom műemléki védettségű (törzsszám: 11205), az elhelyezéssel érintett 90/6 hrsz a templom műemléki környezetében (azonosító: 13608) és régészeti lelőhelyén belül (azonosító: 45261) helyezkedik el. Az információs tábla helye: templomkert Kossuth utca felőli bejáratától délnyugatra, az ingatlanon kívül eső terület északi része, EOY X: 556577, EOY Y: 59589

Akác alapanyagból készül, két oszlopon álló, A0 méretű információs tábla tartására és keretezésére alkalmas, esővédő tetővel ellátott szerkezet. Az információs tábla 3 mm vastag kültéri kivitelű alumínium-műanyag-alumínium szendvics szerkezetű (dibond) lemez, mely a kereten belül 40x40 mm-es szegőléccel kerül rögzítésre.

Az oszlop és a keret anyaga akác, a többi fa elem anyaga építőipari minőségű fenyő.

Az oszlop és a keret anyaga akác, a többi fa elem anyaga építőipari minőségű fenyő.

A faszerkezetű tartó oszlopai és keresztartói 100x100 mm négyzet keresztmetszetű anyagból készülnek, az éleken R=5 mm-es rádiusszal lekerekítve. A szerkezet tetején, annak teljes hosszában, a legszélesebb ponton 100 mm-rel mindkét irányban túlnyúlva 30 fokos hajlásszöggel tető készül, építőipari minőségű 1"-os vastagságú fenyő deszkából.

Az alsó keresztartó alatt 4 cm vtg 20 cm magas palló kerül elhelyezésre vésett díszítésekkel, közepén a református csillaggal, két oldalán a kazettás templombelsőkre utaló négyzetes vésetekkel.

A faszerkezetet farontó gombák és rovarkártevők ellen védelemmel kell ellátni. A faszerkezetet időjárásálló, kültéri vékonylazúr bevonattal kell ellátni a bevonatot gyártó cég előírásai szerinti szükséges rétegszámban. Az oszlop talajfelszín alatti részeit és a talajtól felfelé számított 300 mm magasságban a korhadást hatékonyan akadályozó felületkezelést kell alkalmazni. (bitumenes kezelés bemártással, stb.).

Hatások az épített és táji környezetre:

A tervezett állapot a településrendezési eszközök és a településképi rendelet előírásait betartva illeszkedik a kialakult környezethez.

Balesetvédelem:

Az információs tábla létesítése során a vonatkozó munka- és balesetvédelmi szabályokat és előírásokat szigorúan be kell tartani- és tartatni!

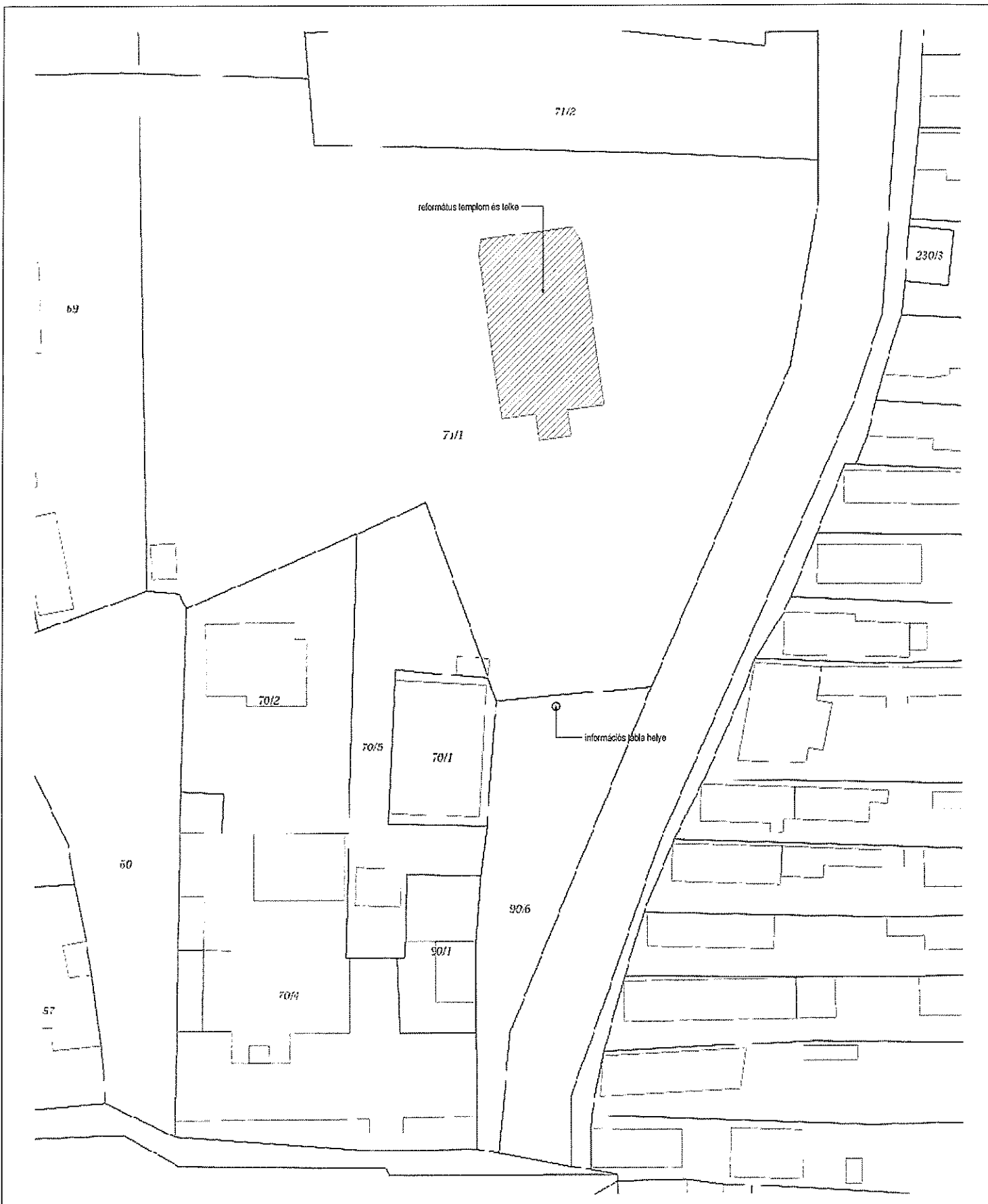
Megfelelőségi nyilatkozat

Az építmény felújításnak, megerősítésének tervezésekor alkalmazott műszaki megoldások az OTÉK 50. § (3) bekezdésében meghatározott követelményeknek, az épület rendeltetési célja szerinti alapvető követelményeinek, és a tervezési programban részletezett elvárásoknak megfelelnek.

Az épületbe beépíteni kizárólag a tervben szereplő, vagy azzal legalább egyenértékű paraméterekkel és megfelelőségi igazolással rendelkező építőanyagokat illetve berendezéseket szabad. Az alapvető követelmények kielégítését a vonatkozó magyar nemzeti szabvány alkalmazásával vagy más, a követelmények legalább ezzel egyenértékű teljesítését biztosító megoldással lehet teljesíteni. Az építmény megfelel a rendeltetési célja szerint az állékonyság és a mechanikai szilárdság, a tűzbiztonság, a higiénia, az egészség- és a környezetvédelem, a biztonságos használat, a zaj és rezgés elleni védelem, az energiatakarékosság és hővédelem, az élet- és vagyonvédelem, valamint a természeti erőforrások fenntartható használata alapvető követelményeinek, és a tervezési programban részletezett elvárásoknak.

Mellékletek:

- tervezési helyszínrajz
- információs tábla tartókeret terve
- információs tábla grafikus terve



Az információs tábla helye:
 templomkert Kossuth utca felőli bejáratától délnyugatra,
 az ingatlanon kívül eső terület északi része,
 EOY X: 556577, EOY Y: 59589



KOLLER
 ES TÁRSAS TERVEZŐ KFT.
 TISZA PÉCS,
 BÁRÁNY UT. 5.
 TELEFON: 30/47-1230
 EMAIL: HIR@KOLLERHU

beze

Tervrajz megnevezése: Elhelyezési helyszínrajz		E-0	
Terv típusa: Örökségvédelmi bejelentési terv	Dátum: 2024. január	M = 1:500	
Építmény megnevezése: információs tábla tartókeret		Érintett település: Selye, Kossuth L. u. 25. hrsz:90/6	
Tervező: Koller József MÉK-É/1-02-0123 Bánfalvi Zoltán MÉK-E-02-0647		Építtető: Dunamelléki Református Egyházkerület 1092 Budapest, Ráday u. 28.	