

HATÁROZAT

279/2023. (VII. 26.) Képviselő-testületi határozat

"A Penta Kft. kezdeményezésére a neveleki csatornázással összefüggő szennyvízátelző elhelyezéséhez készített telepítési tanulmányterv elfogadása és településrendezéstervezési módosítás megindítása"

279/2023. (VII. 26.) Ök. határozat

Göd Város Önkormányzatának Képviselő-testülete

a Penta Kft. kezdeményezésére a neveleki csatornázással összefüggő szennyvízátelző elhelyezéséhez készített telepítési tanulmányterv elfogadásával és településrendezéstervezési módosítás megindításával kapcsolatban az alábbi döntéseket hozza:

- a 06/25 hrsz-ú területre vonatkozó, **1. mellékletben** foglalt telepítési tanulmánytervet elfogadja,
- felhatalmazza a polgármestert a településrendezési terv (TSZT, valamint HÉSZ és Szabályozási terv) módosításával összefüggő háromoldalú településrendezési szerződés megkötésére, melyben Költségviselőként a Penta Kft. szerepel,
- a településrendezési terv (TSZT, valamint HÉSZ és Szabályozási terv), telepítési tanulmányterv szerinti módosítására vonatkozó egyeztetési eljárását megindítja.

Forrás: A határozat végrehajtása önkormányzati forrást nem igényel

Felelős: polgármester

Hivatali felelős: jegyző, Főépítész iroda

Határidő: azonnal

Melléklet a 279/2023. (VII. 26.) Ök. határozathoz:

Határidők, felelősök:

Határidő: azonnal, Felelős: polgármester, Hivatali felelős: jegyző, főépítész irodavezető

K. m. f.

A kivonat hitelül: jegyzőkönyvvezető



HÖD



06/25 HRSZ-Ú TERÜLETRE VONATKOZÓ TELEPÍTÉSI TANULMÁNYTERV
Végleges anyag
2023. július

Volgyzugoly Műhely Kft.

GÖD

06/25 HRSZ-Ú TERÜLETRE VONATKOZÓ TELEPÍTÉSI TANULMÁNYTERV

MUNKAKÖZI ANYAG



MEGBÍZÓ
Penta Kft.
2100 Gödöllő, Kenyérgyári út 1/e.

TERVEZŐ
Völgyzugoly Műhely Kft.
1024 Budapest, Szilágyi E. fasor 13-15. II/5.
Tel.: 06-1-439-0490, 06-70-938-3221, 06-20-9138-575



2023. július
VZM 1791/23
göd_tt_szennyvizatemelo_230719

Aláírólap

Településrendezés:	Ferik Tünde - okl. építészmérnök, vezető településrendező tervező TT/1 13-1259	
	Bérczi Szabolcs - okl. településmérnök TT 13-1411 okl. környezetgazdálkodási agrármérnök	
	Pernyész-Ovádi Noémi - okl. építészmérnök okl. urbanisztikai szakmérnök É 01-6440, TT 01-6440	
	Szeitner-Láng Zsófia - okl. településmérnök	
	Havrilla József - okl. tájépítészmérnök	
Tájrendezés, környezetvédelem:	Kéthelyi Márton - okl. tájépítészmérnök TK 01-5282	
Vízi közművek, energiaközművek:	Hanczár Zsoltné - okl. gépészmérnök, okl. városépítési-városüzemeltetési szakmérnök (KÉSZ Tervező Kft.) MK: 01-2418	

TARTALOMJEGYZÉK

1. BEVEZETŐ	4
ELŐZMÉNYEK, A MEGBÍZÁS ISMERTETÉSE	4
2. AZ ÉRINTETT TERÜLET RÖVID BEMUTATÁSA	5
2.1. A TERVEZÉSI TERÜLET ELHELYEZKEDÉSE	5
2.2. TERÜLETHASZNÁLAT VIZSGÁLATA	6
3. A FEJLESZTÉSI CÉL BEMUTATÁSA	7
4. VONATKOZÓ JOGSZABÁLYI HÁTTÉR	8
4.1. TELEPÜLÉSSZERKEZETI TERV, HELYI ÉPÍTÉSI SZABÁLYZAT ÉS SZABÁLYOZÁSI TERV	8
5. TERÜLETRENDEZÉSI JAVASLAT, SZABÁLYOZÁSI KONCEPCIÓ	11
5.1. TELEPÜLÉSRRENDEZÉSI ESZKÖZÖK MÓDOSÍTÁSÁNAK JAVASLATA	11
6. A TERÜLETRENDEZÉSI TERVEKKEL VALÓ ÖSSZEFÜGGÉSEK VIZSGÁLATA	14
6.1. A TÉRSÉGI TERÜLETFELHASZNÁLÁS RENDJÉRE VONATKOZÓ SZABÁLYOK	14
6.2. ORSZÁGOS ÖVEZETEK ISMERTETÉSE	15
6.2. MEGYEI ÖVEZETEK ISMERTETÉSE	19
6.3. BIOLÓGIAI AKTIVITÁSÉRTÉK VÁLTOZÁSA	20
6.4. TELEPÜLÉSKÉPI RENDELETTEL VALÓ ÖSSZHANG	20
7. VÁRHATÓ INFRASTRUKTURÁLIS IGÉNYEK	21
8.1. KÖZLEKEDÉSHÁLÓZAT FEJLESZTÉSE	21
8.2. KÖZMŰHÁLÓZAT FEJLESZTÉSE	21
8.3. HUMÁN INFRASTRUKTÚRA	22
8. ÖRÖKSÉGI VAGY KÖRNYEZETI ÉRTÉK SÉRÜLÉSÉNEK LEHETŐSÉGEI	22
9.1. TERMÉSZETI- TÁJI ÉRTÉKEK	22
9.2. KÖRNYEZETVÉDELEM	22
9.3. ÉPÍTETT ÉRTÉKEK	23
9. ÖSSZEFOGLALÓ	23
MELLÉKLET	24

1. BEVEZETŐ

ELŐZMÉNYEK, A MEGBÍZÁS ISMERTETÉSE

A Penta Kft. (mint Kivitelező) Göd város, 06/25 hrsz.-ú tervezett ingatlanon szennyvízátelő létesítését tervezi. A tervezett szennyvízátelő területe Göd Nevelek településrészének határán található.¹ A Kivitelezőt a DMRV Duna Menti Regionális Vízmű Zrt. (továbbiakban DMRV Zrt.) bízta meg a beruházás megvalósításával. A közműlétesítmény 06/25 hrsz.-ú ingatlanon kerülne megvalósításra, amely a telekalakítást követően, 06/43 hrsz.-ra, a fennmaradó további mezőgazdasági területek esetén pedig 06/44 hrsz.-ra módosul. A telekalakítást, a Kivitelező megindította, azonban a Pest vármegyei állami főépítész PE/EPF/00002-2/2023 ügyiratszámú levelében a következőket állapította meg:

„Az eljárás során megállapítottuk, hogy az egyes víziközmű-beruházásokkal összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánításáról szóló 323/2020. (VII. 1.) Korm. rendelet 3. számú melléklete alapján az ingatlan változási vázrajza és területkimutatása építésügyi szempontból nem záradékolható, tekintettel arra, hogy a hivatkozott jogszabály a Kérelmezett ingatlan helyrajzi számát nem tartalmazza.”



A tervezési terület és a tervezett szennyvízátelő területe
(Forrás: Kisajátítási vázrajz kivonat, Google Maps; saját szerkesztés)

A terv elsődleges célja bemutatni, hogy a területrendezési tervekben hogyan lehet lehetőséget biztosítani a szennyvízátelő elhelyezésére, és az ehhez szükséges ingatlan telekalakítására, valamint ezzel kapcsolatban feltárni a megvalósítás a lehetséges feltételeit. A tanulmányterv elkészítése során egy olyan telepítési javaslat kidolgozása a cél, amely alkalmas a hatályos településrendezési eszközökbe történő beépítésre, valamint segíti az Önkormányzat és Kivitelező megállapodását.

A fejlesztés megvalósításához a településrendezési eszközök módosítása szükséges. A tanulmányterv Önkormányzat által történő elfogadását követően kerülhet sor a településrendezési eszközök módosítására, amely alapját képezheti településrendezési szerződésnek is. A tanulmány elkészítésével a Kivitelező a Völgyszugoly Műhely Kft-t bízta meg.

A telepítési tanulmányterv tartalmi követelményeit a településtervek tartalmáról, elkészítésének és elfogadásának rendjéről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 419/2021. (VII. 15.) Korm. rendelet 7. melléklete határozza meg, jelen tanulmány e tartalmi követelményeknek megfelelően készült.

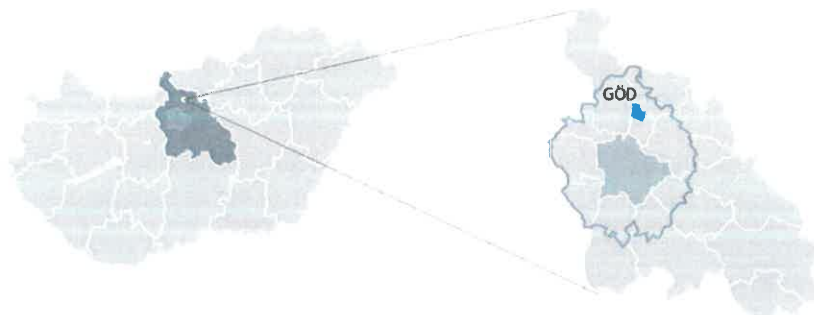
¹ A projekt nemzetgazdaságilag kiemelt beruházásnak minősül az egyes ivóvízminőség-javítási, szennyvízelvezetési és -tisztítási, valamint hulladékgyűjtési beruházásokkal összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánításáról szóló 272/2017. (IX. 14.) Korm. rendelet módosításáról szóló 823/2021. (XII. 28.) Korm. rendelet alapján

2. AZ ÉRINTETT TERÜLET RÖVID BEMUTATÁSA

2.1. A TERVEZÉSI TERÜLET ELHELYEZKEDÉSE

Göd a közép-magyarországi régióban, azon belül Pest vármegye északi részén, a Duna keleti oldalán helyezkedik el. A város a budapesti agglomeráció része, a négy településből álló Dunakeszi járás harmadik legnépesebb települése.

A település szerkezetét a természeti adottságok, legfőképp a Duna, a közlekedési infrastruktúra elemei és a főváros közelsége határozza meg. A település közlekedésföldrajzi szempontból is kedvező helyzetben van, Göd közigazgatási területét érinti az M2 autótűt és a 2-es sz. főűt, valamint a Budapest-Szob vasűtvonal is.



Göd térségi elhelyezkedése Pest megyében és a budapesti agglomerációban (Forrás: saját szerkesztés)

A tervezett szennyvízátelű területa Göd Nevelek telepűlőrészének határán található, a 06/25 hrsz.-ű ingatlanon. Nevelek telepűlőrész korábban a Göddel szomszédos Szűdhűz tartozott, azonban 2014-ben lakossági igényre Gűdhűz csatolták azt. A telepűlőrész az Ilka-patak, az M2 autűtűt és a Budapest - Szob vasűtvonal határolják. A telepűlőrész ingatlanai ivűvíz ellátással rendelkeznek, azonban az itt keletkező szennyvíz jelenleg részben szippantással kerül szennyvíztelepi beszállításra, részben pedig elszikkad. Nevelek vezetűkes vízzel, gűzzel, távkűzlési hálűzattal és villamos-energiaellátó hálűzattal rendelkezik. A csapadűkvíz elvezetűse a részben kiűpített nyűlt csapadűkvíz elvezetűű árokrendszeren tűrtűnik, de az árokrendszer csak a măr burkolt utcákban áll rendelkezűsre, a földutak mentén nem.



Tervezűsi terület lehatárolása (Forrás: Google Maps; saját szerkesztűs)

Jelenleg Nevelek telepűlőrészben csak egyedi szennyvízgyűjtűk műkűdnek, kétsűges vízzárűsággal. Gűd măr telepűlőrészben măr kiűpített szennyvízcsatorna hálűzat űzemel. Nevelek kűzvetlenűl a gűdi szennyvízelvezetűű hálűzattal ellátott, lakott terűletek mellett fekszik. A keletkező szennyvizek a Gűd városi szennyvízgyűjtűű hálűzaton keresztűl Dunakeszi szennyvíztisztítű telepűre vezethetűk.

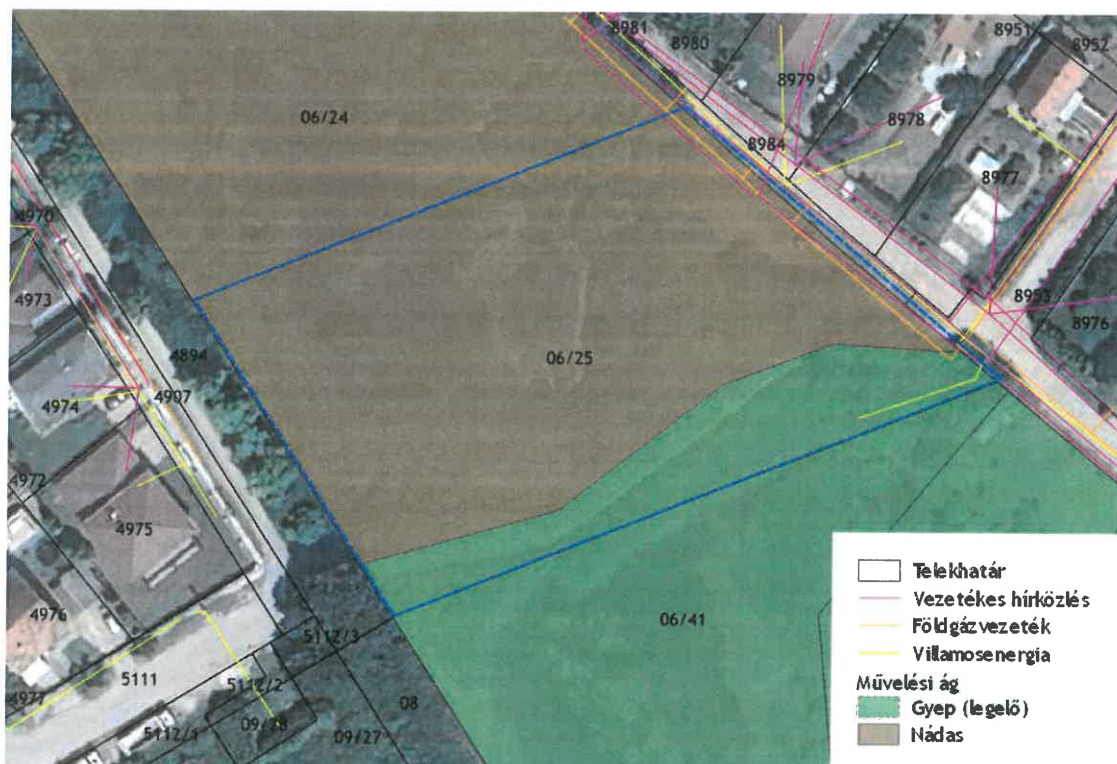
A 4517 m²-es tervezési terület jelenleg beépítetlen. A terület megközelíthető az M2 autópályát Göd újtelepi lehajtóját használva, először a Munkácsy Mihály úton 900 métert haladva, majd a körforgalom első kijáratán kihajtva az Ady Endre úton (21107 j. út) 2300 métert tovább haladva, végül a Kálmán majd a Nádirigó utcára fordulva további 1150 métert haladva.



Tervezési terület lehatárolása és Nevelek településrész csatornázottsága
(Forrás: Google Maps, saját szerkesztés; E-Közmű)

2.2. TERÜLETHASZNÁLAT VIZSGÁLATA

A 4517 m² nagyságú tervezési terület művelési ága részben gyeplő, részben nádas. Nádas művelési ágba tartozik a terület nagyja, 3625 m²-t, míg a gyeplők kiterjedése 892 m². A terület jelenleg beépítetlen, épület nem áll rajta. Északkeleti oldalán föld alatt földgáz elosztó vezeték és kifeszűrt villamos energia vezeték húzódnak, föld felett pedig vezeték nélküli hírközlés elosztó hálózata. A tervezési területet lakóterületek, erdő, nádas és vizenyős, vizes területek határolják. A tervezett módosítás a tervezési területnek csak kis részét érinti (88 m²).



A tervezési terület és a tervezett szennyvíztisztító területe (Forrás: Google Maps; saját szerkesztés)

3. A FEJLESZTÉSI CÉL BEMUTATÁSA

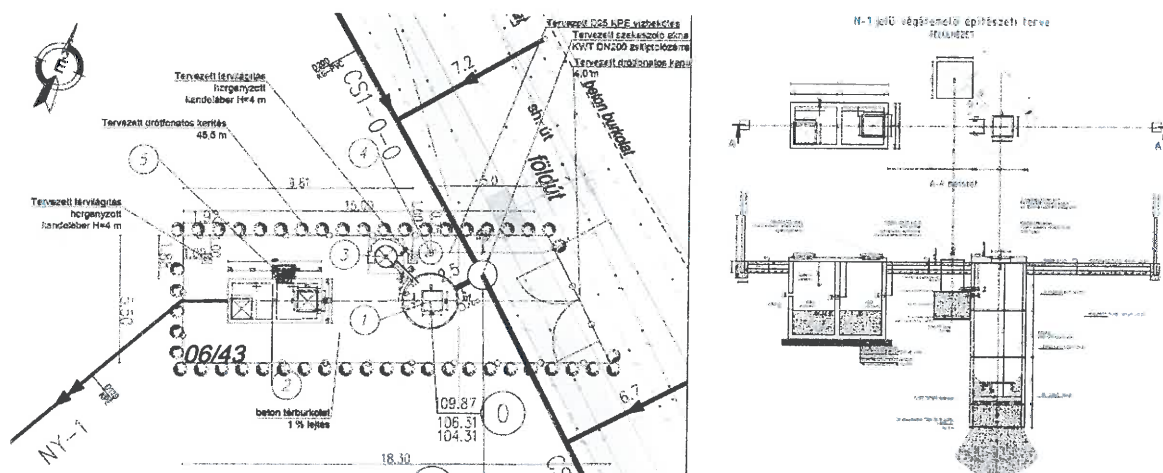
Göd település külterületén, a 06/25 hrsz-ú ingatlanon, 88 m² területen egy szennyvízátelő alállomás kap helyet. A projekt keretében megvalósítandó csatornahálózati fejlesztés célja az ivóvízzel ellátott ingatlanok számára szennyvízelvezető hálózat létesítése és arra az ingatlanok rákötési lehetőségének a biztosítása. Nevelek településrészen összesen 505 db ingatlan van ellátva vezetékes ivóvízzel. Nevelek területe közvetlenül a gödi szennyvízelvezető hálózattal ellátott, lakott terület mellett található, a fejlesztést követően, az itt keletkező szennyvizek a Göd városi szennyvízgyűjtő hálózaton keresztül Dunakeszi szennyvíztisztító telepre vezethetők.

A 06/25 hrsz.-ú területen megvalósításra kerül egy átelő és egy mérőakna akna. Az átelő akna bűvönnyílás lefedése vízzáró, bűzzáró, zárható kivitelű ACO Toptek fedlappal történik. A lejutást az aknába mobil létra biztosítja. A végátelőnél előregyártott műanyag vízóraakna létesül. A szerelvényeket és a vízmérőt közvetlenül a végátelő mellé épített előregyártott vízzáró beton szerelvényekben kell elhelyezni. Az átelő akna és a szerelvény- és mérőakna lefedését előregyártott fődémlemez biztosítja, amelyek bűvönnyílása 800x800 mm méretűek.

A végátelő esetében a térvilágítás biztosítása szükséges, amely a vezérlő szekrényből kapcsolható. A terület megvilágítására, 2 db, 4,0 m magasságú horganyzott kandeláber került betervezésre, LED-es világítótestekkel.

A végátelő területe drótfonatos kerítéssel kerül elhatárolásra, az átelő telepre való bejutást pedig egy 4,0 m széles, drótfonatos kétszárnyú kapu biztosítja. A kerítés köré Thuja occidentalis (nyugati tuja) kerül telepítésre.

A tervezési területen épület nem, kizárólag műtárgy kerül elhelyezésre.



A szennyvízátelő telepítési helyszínrajza, és építészeti kiviteli terve -kivonat

A terv elsődleges célja bemutatni, hogy a területrendezési tervekben hogyan lehet lehetőséget biztosítani a szennyvízátelő elhelyezésére. A tervezési terület módosításának feltétele, hogy Göd Város Önkormányzat Képviselő-testülete támogassa a szennyvízátelő elhelyezését, s döntsön a településrendezési eszközök módosításának megindításáról.

A módosítás célja, a kialakítandó ingatlanon, a tervezett szennyvízátelő elhelyezésének biztosítása, s az ehhez szükséges szabályozási környezet megteremtése.

E célok megvalósítása érdekében szükséges a 06/25 hrsz.-ú telekre vonatkozó településrendezési eszközök oly módon való módosítása, amely lehetővé teszi a telekalakítást, vagy kisajátítási eljárás megindítását. Cél elérése során szem előtt kell tartani a közmű műtárgy elhelyezhetőségének biztosítására vonatkozó előírásokat is. A cél elérésére javaslatot tesz a tanulmány, amelyek a TSZT, és a HÉSZ mellékletét képező szabályozási terv módosítását igénylik.

A településrendezési eszközök módosításának jóváhagyását követően történhet meg a szennyvízátelő számára a telekalakítási-vagy kisajátítási eljárás.

4. VONATKOZÓ JOGSZABÁLYI HÁTTÉR

4.1. TELEPÜLÉSSZERKEZETI TERV, HELYI ÉPÍTÉSI SZABÁLYZAT ÉS SZABÁLYOZÁSI TERV

Göd város hatályos településrendezési eszközei a következők:

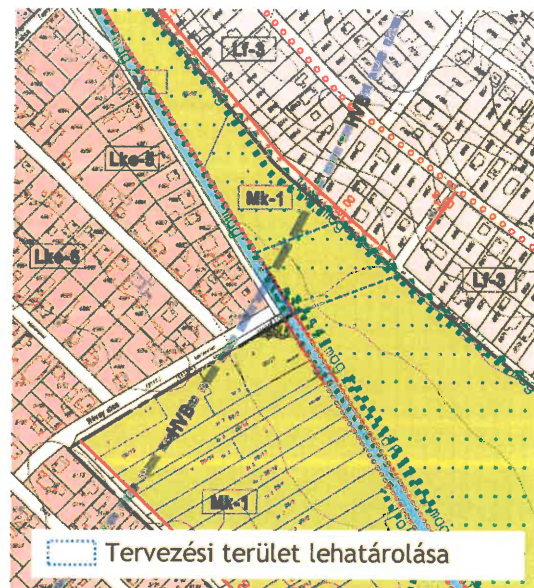
- Göd Város Önkormányzata Képviselő-testületének 347/2020. (X.12.) önkormányzati határozata Göd Város Településszerkezeti Tervéről (továbbiakban TSZT)
- Göd Város Önkormányzata Képviselő-testületének a helyi építési szabályzatról szóló 24/2016. (XII.9.) önkormányzati rendelete (továbbiakban HÉSZ)

A hatályos TSZT, a tervezési területet beépítésre nem szánt kertés mezőgazdasági terület (Mk) területfelhasználási egységbe sorolja. A TSZT a területet érintően jelöli a vízbázis belső védőövezet határát, illetve az országos ökológiai hálózat magterületét és ökológiai folyosóját.

A TSZT a tervezési területtől északnyugatra és délkeletre további Mk jelű kertés mezőgazdasági területeket jelöl. Nyugati irányban Lke jelű kertvárosias lakóterületek-, keleti irányban, Nevelek településrészen pedig Lf jelű falusias lakóterület területfelhasználási kategória jelenik meg.



A hatályos TSZT 1. melléklete - részlet



A hatályos HÉSZ 1. melléklete
Szabályozási terv - részlet

A HÉSZ, a mezőgazdasági területekre vonatkozó általános előírásokat a 115. § (1-7) pontjaiban rögzíti:

- (1) A mezőgazdasági övezetek telkei a növénytermesztési, állattenyésztési tevékenységek területei, ezért a mezőgazdasági övezetekben elsősorban e mezőgazdasági tevékenységekkel kapcsolatos termékfeldolgozás és tárolás építményei helyezhetők el, azonban az övezeti előírásokban foglalt feltételek fennállása esetén kivételesen lakóépület is építhető. A mezőgazdasági területen a közművek és a közműpótló létesítmények építményei korlátozás nélkül elhelyezhetők.
- (2) Ha egy beépíthető méretű telek rendelkezik erdő, gyeper (rét, legelő) vagy nádas művelési ágú alrészletekkel is, ezek a telekrészek csak akkor építhetők be, ha a telek más kivett, vagy művelésből kivethető résszel nem rendelkezik.
- (3) Az övezetek területén épület, építmény csak szabadon állóan helyezhető el. Az ingatlan építhető be, melynek szélessége legalább 20 m, hossza legalább 40 m. Az épületek

elhelyezésénél legalább 10 m mélységű előkertet, minimum 5 méter széles oldalkertet és 20 m mélységű hátsókeretet kell biztosítani.

- (4) A meglévő, építési és használatbavételi engedéllyel rendelkező épület fenntartható, szintterületi és épületmagassági növekedést nem eredményező módon felújítható, abban az esetben is, ha a fenti beépítési szabályoknak nem felel meg.
- (6) Az Má-1 övezetbe sorolt területek kivételével a mezőgazdasági övezetek bármelyikébe eső, mezőgazdasági művelési ágban nyilvántartott terület igénybe vehető birtoktest összterületébe történő beszámításnál, függetlenül attól, hogy az övezetben birtokközpont kialakítása engedélyezett, vagy sem.
- (7) A területen beépítésre alkalmas telkenként, illetve birtokközpontonként maximum 2 lakás építhető.

A tervezési terület Mk-1 beépítésre nem szánt övezetbe esik, melyről a HÉSZ 120.§ (1-6) bekezdése rendelkezik:

120. § (1) Az Mk-1 Kertes mezőgazdasági (kisparcellás mezőgazdasági területek, mezőgazdasági termelést szolgáló építmények, fóliasátrak elhelyezését megengedő területek) övezetben kialakítható legkisebb földterület 1500 m², a beépíthető legkisebb földterület 3000 m², a létesíthető beépítés fő paramétereit a 11. sz. táblázat előírásai tartalmazzák.

- (2) Az övezetben kizárólag a mezőgazdasági termelés építményei, gazdasági épületek helyezhetők el, lakó-üdülő- és egyéb funkciójú épület nem építhető.
- (3) A már meglévő beépítés fenntartható, felújítás, bővítés (hozzáépítés, emeletráépítés), illetve elbontás esetén az új épület építése csak az övezeti előírásokban megengedett mértékig lehetséges.
- (4) Az övezet telkeinek úttal határos legalább 10 m szélességű része nem építhető be. Amennyiben a közlekedési előírások ennél nagyobb távolság betartását írják elő, úgy a nagyobb érték betartása a kötelező.
- (5) Az állattartáshoz szükséges gazdasági építmények a külön jogszabályban meghatározott módon építhetők.
- (6) Az övezetben a Szabályozási Terven lehatárolt magterület és ökológiai folyosó területén épület, építmény csak a természetvédelmi hatóság előzetes véleménye alapján helyezhető el.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	Az övezet		A telek								
2	Övezeti jel	A beépíthető és legkisebb telekterület (m ²)	A kialakítható új telek legkisebb		A megengedett legnagyobb beépítési %	A legnagyobb megengedett szintterületi mutató (m ² /m ²)	Legnagyobb beépítési terepszint alatt	A legkisebb kialakítandó zöldfelület %	Az épület megengedett legnagyobb /legkisebb épületmagassága		Megjegyzés
			Szélessége (m)	Mélysége (m)							
7	Mk-1	SZ	1500	-	-	3	-	-	95	4,5	Patak mellett

(SZ = szabadonálló)

Kivonat, a HÉSZ 2. mellékletének, a mezőgazdasági területek című 2.3. sz. táblázatából

A tervezett szennyvízátelő a tervezési területen a HÉSZ 115. § (1) bekezdés értelmében korlátozás nélkül elhelyezhető, azonban a 120. § (1) bekezdés szerint Mk-1 jelű övezetben kialakítható legkisebb földterület 1500 m², a beépíthető legkisebb földterület pedig 3000 m². A fejlesztés során a szennyvízátelő számára külön telket szeretne létrehozni a DMRV Zrt., amelynek területe mindössze 88m² lenne, így a kialakítandó 06/43 hrsz.-ú ingatlan tervezet telekalakítása nincs összhangban a fenti HÉSZ előírásokkal. A HÉSZ 115. § (3) bekezdés értelmében az Mk-1 jelű övezetben, az az ingatlan építhető be, melynek szélessége legalább 20 m, hossza pedig legalább 40 m. Beépítés esetén, a 115. § (3) bekezdésnek, a szennyvízátelő tervezett

telke szintén nem felel meg, azonban ez a fejlesztést nem akadályozza, mert az ingatlanra kizárólag közmű műtárgy elhelyezését tervezi a DMRV Zrt. Az övezetben a Szabályozási Terven lehatárolt magterület és ökológiai folyosó területén műtárgy csak a természetvédelmi hatóság előzetes véleménye alapján helyezhető el.

4.2. VÉDELMI ÉS KORLÁTOZÓ ELEMEEK

Táj- és természetvédelmi elemek, területek	A tervezési terület az országos ökológiai hálózat magterületének és ökológiai folyosójának része, mellyel kapcsolatban a MaTrT és a HÉSZ is rendelkezik.
Kulturális örökségvédelmi elemek	A tervezési területen műemlék, illetve helyi védett építmény nem található. A területet nyilvántartott régészeti lelőhely nem érinti.
Védőtávolságok	A tervezési területet közlekedésből származó korlátozás nem érinti. A tervezési területen vízbázis belső védőövezete érinti.

A vízbázis belső védőövezetére vonatkozó előírásokat a vízbázisok, a távlati vízbázisok, valamint az ivóvízellátást szolgáló vízellétesítmények védelméről szóló 123/1997. (VII. 18.) Korm. rendelet 11. § (1-2) tartalmazza.

11. § (1) *A belső védőidomban és védőövezet területén csak a vízkivétel létesítményei és olyan más létesítmények helyezhetők el, melyek a vízkivételhez csatlakozó vízellátó rendszer üzemi céljait szolgálják. A létesítményeket és berendezéseket úgy kell üzemeltetni, hogy szennyező anyag ne kerülhessen a vízbe, a terepfelületre vagy a felszín alá, a vizet gyűjtő, kitermelő, szállító berendezésekbe.*

(2) *A belső védőövezet területén:*

a) elhelyezett létesítményekben keletkező szenny- és használt vizet nyomáspróbával ellenőrzött, kettősfalú szennyvízcsatornában kell kivezetni a védőterületről úgy, hogy a külső védőövezeten előírt feltételeket kielégítse. A kettősfalú csatorna vízzáróságát havonta kell ellenőrizni a belső védőövezeten kívül elhelyezett szivárgásmentes figyelőakna alkalmazásával, melyben a csatorna és a védőcső közötti gyűrűstérből az esetlegesen elszivárgó vizek összegyűjthetők, majd a külső védőövezeten kívülre továbbíthatók. Az ellenőrzés elvégzését, valamint annak eredményét a vízkivételi üzemnaplóban rögzíteni kell;

b) a terepfelület úgy kell kialakítani, hogy ott csapadékvízből visszamaradó pangó vizek ne keletkezhessenek. A védőövezeten lehetőleg összefüggő füvesített felületet kell kialakítani, ahol trágyázás (szerves és műtrágyázás), valamint növényvédő szerek használata tilos. A nem füvesíthető felületeket időtálló, szennyezést nem okozó anyaggal kell burkolni. Felszínközeli vízadók, valamint vezetékek és műtárgyak közelében csak olyan fák, bokrok telepíthetők, melyek gyökérzete ezeket nem éri el;

c) a folyószakasz mederviszonyait csak úgy szabad megváltoztatni, hogy az ne legyen káros hatással a vízkivételre, és a víz minőségére;

d) közcélú vízellétesítmények esetén az övezetet magába foglaló földrészetnek - az építmény tulajdonjogától függetlenül - állami vagy önkormányzati tulajdonban kell állni. A belső védőövezetet be kell keríteni és szükség esetén biztonságáról egyéb módon, így különösen őrzéssel is gondoskodni kell;

e) rendszeresen a vízellétesítmény üzemeltetőjének azok a dolgozói tartózkodhatnak, akik ott munkát végeznek, és a külön jogszabályban meghatározott rendszeres egészségügyi ellenőrzést igazoló egészségügyi könyvvel rendelkeznek. Belépésre jogosultak továbbá az itt dolgozók munkájának irányítói, valamint az ellenőrzésre jogosult hatósági személyek, továbbá azok, akiket a védőterület tulajdonosa erre (így például átmeneti munkavégzésre) esetileg feljogosít. A belépésre engedélyt adó köteles gondoskodni arról, hogy az ideiglenesen ott tartózkodók szennyezést ne okozzanak.

Az országos ökológiai hálózathoz kapcsolódó előírásokat a HÉSZ 15. §-a tartalmazza.

15. § (1) A település területén az országos ökológiai hálózathoz tartozó területek, a Natura2000 területek, ex lege védett természeti értékek, helyi jelentőségű védett természeti területek, tájképvédelmi területek, egyedi tájértékek (továbbiakban: védett terület) lehatárolását a Szabályozási Terv tartalmazza, területükön a vonatkozó jogszabályok szerint kell eljárni.

A MATrT vonatkozó előírásait a 6. fejezet tartalmazza.

A HÉSZ 27. §-a kijelöli a védőtávolsággal rendelkező, illetve védőterületet igénylő létesítményeket.

27. § (1) A település területén a Szabályozási Terv az alábbi védőtávolsággal rendelkező, illetve védőterületet igénylő létesítményeket jelöl:

- a) közlekedési területek,
- b) közművek, közműlétesítmények,
- c) szennyvízáttemelő,
- d) természetközeli folyóvizek.

(2) A természetközeli vízfolyások, vizes élőhelyek partvonalától számított 50 m-es védőtávolságon belül új építmény nem helyezhető el, kivéve

- a) a Szabályozási Terven jelölt építési övezetek esetében,
- b) vízjogi engedéllyel rendelkező építmények esetében.

A tervezett fejlesztést a HÉSZ 27.§-a nem befolyásolja.

5. TERÜLETRENDEZÉSI JAVASLAT, SZABÁLYOZÁSI KONCEPCIÓ

Jelen fejezetben a településrendezési eszközök módosítására és a szabályozási koncepcióra tett javaslat kerül bemutatásra.

5.1. TELEPÜLÉSRENDEZÉSI ESZKÖZÖK MÓDOSÍTÁSÁNAK JAVASLATA

A módosítás célja a kialakítandó 06/25 hrsz-ú ingatlanon a tervezett szennyvízáttemelő elhelyezésének biztosítása, s az ehhez szükséges szabályozási környezet megteremtése. A településrendezési eszközök módosításának jóváhagyását követően történhet meg a szennyvízáttemelő számára a telekalakítási- ill. kisajátítási eljárás.

A tervezett fejlesztéshez a településszerkezeti terv és a szabályozási terv módosítása is szükséges. Göd város, TSZT területfelhasználási rendszerében nincs a beépítésre nem szánt területek között szennyvízáttemelő elhelyezésére megfelelő területfelhasználási kategória, így a beruházás megvalósításához a szennyvízáttemelő területét a kertes mezőgazdasági (Mk) területfelhasználás helyett egy új **beépítésre nem szánt közműterület (KÖm)** területfelhasználási egységbe javasolt sorolni. A TSZT-nek megfelelően módosul a HÉSZ, és a Szabályozási terv is, és a tervezett ingatlan területén új **KÖm-1** övezete kerül kijelölésre.

A HÉSZ 105/A. §-ban bevezetésre kerül a **KÖm a közműterület övezet** és annak előírásai.

A KÖm-1 övezetben az építmény-elhelyezés és a telekalakítás javasolt feltételei az alábbiak:

- A Szabályozási terven KÖm jellel jelölt beépítésre nem szánt övezet, mely elsősorban a közmű létesítmények elhelyezésére szolgál.
- Kialakítható telek legkisebb mérete: -
- Megengedett legnagyobb beépítettség: 2 %

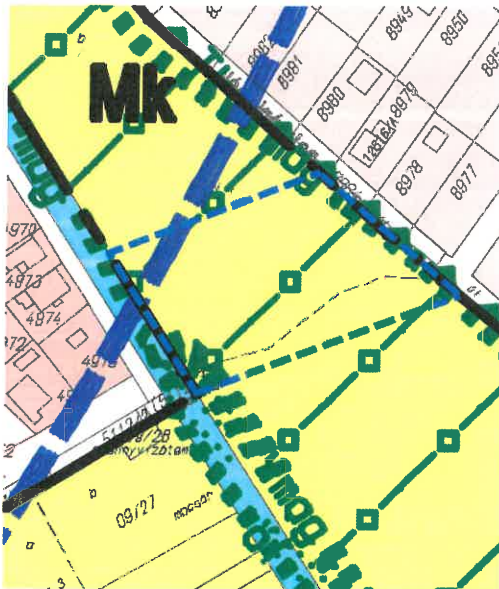
Az KÖm-1 jelű övezet paraméterei a HÉSZ 2. melléklet új 2.5. pontjában kerülne rögzítésre.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	Az övezet		A telek								
2	Övezeti jel	A beépítés jellemző módja	A kialakítható új telek legkisebb telekterülete (m ²)	A kialakítható új telek legkisebb szélessége (m)	A kialakítható új telek legkisebb mélysége (m)	A megengedett legnagyobb beépítettség %	A legnagyobb megengedett terület mutató (m ² /m ²)	Legnagyobb beépített terepszint alatt (%)	A legkisebb kialakítandó zöldfelület %	Az épület megengedett legnagyobb/legkisebb épületmagassága	Az épület megengedett homlokzat magassága
3	Kb-B	SZ	K	-	-	5	0,1	-	60	3,0	3,5
4	Kb-Kt	SZ	K	-	-	5	-	-	20	3,5	4,5
5	Kb-Z	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

6.	KÖm-1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
----	-------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Göd területfelhasználási rendszerét a módosítási javaslat minimális mértékben változtatja meg.

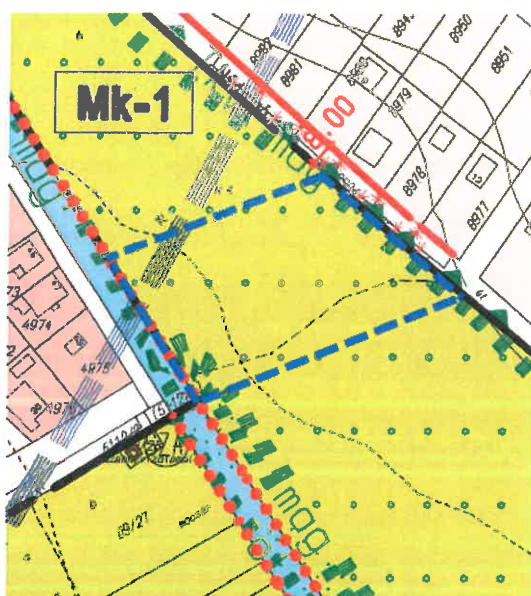
A TSZT és a Szabályozási terv módosításával lehetőség nyílna a tulajdonviszonyok kisajátítással történő rendezésére is.



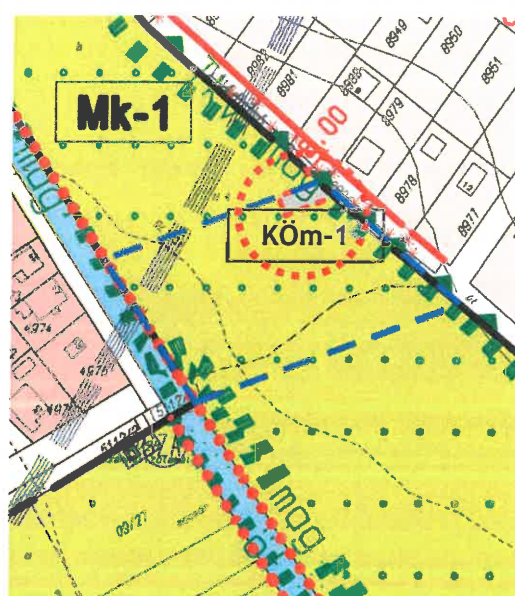
Hatályos Településszerkezeti terv - részlet



Településszerkezeti terv javasolt módosítása



A hatályos Szabályozási terv - részlet



Szabályozási terv javasolt módosítása

 Tervezési terület lehatárolása

A szabályozási terven a tervezett szennyvízátelő területén egy új KÖm-1 jelű övezet kijelölése javasolt. Az Mk-1 beépítésre nem szánt övezetből KÖm-1 övezetbe történő átsorolást követően biztosítható a szennyvíztisztító létesítményének elhelyezése.

Fentiek mellett a HÉSZ 120.§ (6) bekezdés pontosítása is szükséges (ld. 4.1. fejezet), melynek során - a vonatkozó természetvédelmi jogszabályok betartásának figyelembe vételével - a hatósági véleményezési jogkör a HÉSZ-ből törlendő, a magasabb rendű jogszabályokban előírtakkal való összhang megteremtése érdekében.

6. A TERÜLETRENDEZÉSI TERVEKKEL VALÓ ÖSSZEFÜGGÉSEK VIZSGÁLATA

6.1. A TÉRSÉGI TERÜLETFELHASZNÁLÁS RENDJÉRE VONATKOZÓ SZABÁLYOK

A javaslat megvalósulása esetén szükségessé válik a TSZT módosítása, így fontos a területrendezési tervekkel való összefüggések vizsgálata is.

A településrendezési eszközökben meghatározottan túl - rendezési szempontból - az országos és az agglomerációs rendelkezések, azaz a területrendezési tervek is vonatkoznak Göd területére. A területrendezési tervek esetében 2019. január 1-től jogszabályi változások léptek életbe: Magyarország területrendezési tervét, a Budapesti Agglomeráció területrendezési tervét és a Balaton kiemelt üdülőkörzet területrendezési tervét egy jogszabályba vonták össze, a Magyarország és egyes kiemelt térségeinek területrendezési tervéről szóló 2018. évi CXXXIX. törvénybe (továbbiakban: MATrT). A Budapesti Agglomeráció Szerkezeti tervét (továbbiakban: BATrT), a MATrT 7. melléklete tartalmazza, övezeti tervét a 3/1.-3/5. mellékletek rögzítik.

További változás, hogy hatályba lépett a területrendezési tervek készítésének és alkalmazásának kiegészítő szabályozásáról szóló 9/2019. (VI.14.) MvM rendelet (továbbiakban: MvM rendelet), amely az egyes országos és kiemelt térségi övezetekre vonatkozó előírásokat határozza meg. Az egyes területfelhasználási kategóriákra, országos és megyei övezetekre vonatkozó előírásokat tehát a MATrT és az MvM rendelet együttesen tartalmazza.

Göd esetében a fentiekén túl, az egyedileg meghatározott övezetek tekintetében Pest Megye Önkormányzata Közgyűlésének Pest Megye területrendezési tervéről szóló 10/2020. (VI.30.) önkormányzati rendeletét (továbbiakban: PMTrT) is alkalmazni kell.

A MATrT szerkezeti tervlapja a tervezési területet mezőgazdasági térségként ábrázolja. Ezt pontosítja a BATrT, ahol a tervezési terület kertes mezőgazdasági térségként jelenik meg.



Szerkezeti tervlap - részlet (Forrás: MATrT)



Szerkezeti tervlap - részlet (Forrás: BATrT)

A BATrT szerkezeti tervében megállapított térségi területfelhasználási kategóriák közül a tervezési területet a BATrT **kertes mezőgazdasági térségbe** sorolja. Az **kertes mezőgazdasági térség** területfelhasználási kategóriát a MATrT 4.§ 22. pontja definiálja:

„kertes mezőgazdasági térség: a BATrT-ben egyedileg megállapított olyan területfelhasználási kategória, amelybe azon zártkerti vagy zártkerti művelésből kivett mezőgazdasági területek tartoznak, amelyek fekvése, szerkezete, telekstruktúrája, hasznosítása módja és intenzitása, valamint beépítettsége eltér a mezőgazdasági térség területeitől.”



Területfelhasználási kategóriákra vonatkozó MATrT előírásai a következők:

40. § (3) A kertés mezőgazdasági térségnek az I. és II. osztályú borszőlő termőhelyi kataszterhez, az ökológiai hálózat magterületéhez vagy az ökológiai hálózat ökológiai folyosójához tartozó területe nem minősíthető beépítésre szánt területté.

(4) * A kertés mezőgazdasági térség területét - az (1) és (2) bekezdés szerinti beépítésre szánt terület növekményének kivételével - a településrendezési tervben beépítésre nem szánt övezetbe kell sorolni.

A tervezési területen új beépítésre szánt övezet nem kerül kijelölésre.

6.2. ORSZÁGOS ÖVEZETEK ISMERTETÉSE

A MATrT 42. § (1) bekezdés határozza meg a BATrT-ben alkalmazott országos és kiemelt térségi övezeteket együttesen. A módosítással érintett 1. számú terület érintettségét az alábbi összefoglaló táblázat mutatja be:

Országos övezet	Érintettség	Előírás
ökológiai hálózat magterületének övezete	érinti	MATrT
ökológiai hálózat ökológiai folyosójának övezete	érinti	MATrT
ökológiai hálózat puffertérületének övezete	nem érinti	
kiváló termőhelyi adottságú szántók övezete	nem érinti	
jó termőhelyi adottságú szántók övezete	nem érinti	
erdők övezete	nem érinti	
erdőtelepítésre javasolt terület övezete	nem érinti	
tájképvédelmi terület övezete	nem érinti	
világörökségi és világörökségi várományos területek övezete	érinti	MATrT
vízminőség-védelmi terület övezete	érinti	MvM rendelet
nagyvízi meder övezete	nem érinti	-
VTT-tározók övezete	nem érinti	-
honvédelmi és katonai célú terület övezete	nem érinti	-

Országos ökológiai hálózat magterületének övezete

MATrT 43. § (1) Az ökológiai hálózat magterületének övezete tekintetében a következő előírások alkalmazandók:

a) az övezetben beépítésre szánt terület nem jelölhető ki, kivéve, ha
aa) a települési területet az ökológiai hálózat magterülete, vagy az ökológiai hálózat magterülete és az ökológiai hálózat ökológiai folyosója körülzárja,

ab) az ökológiai hálózat magterületének övezetében történelmi sportterületek találhatóak, vagy

ac) az övezetben a Budapesti Agglomeráció Szerkezeti Terve települési térséget jelöl;

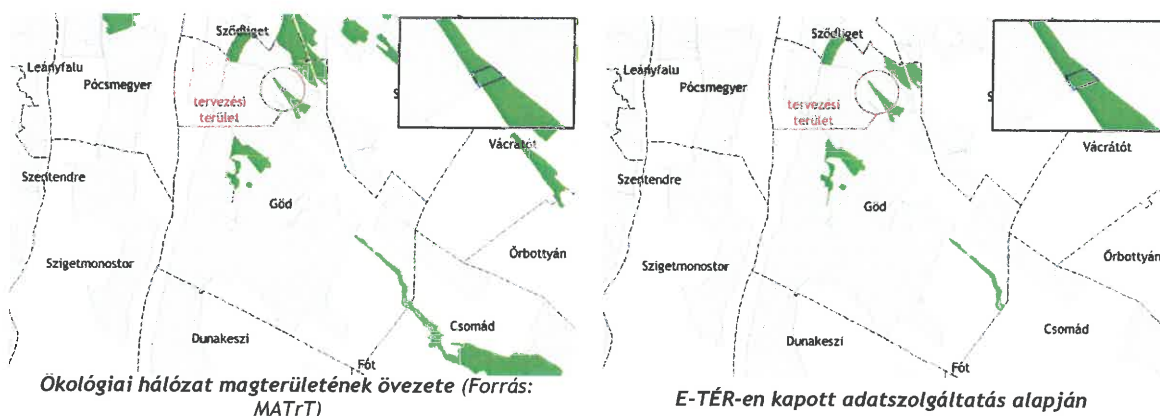
b) * az a) pont aa) alpontjában vagy a) pont ab) alpontjában szereplő kivételek fennállása esetén beépítésre szánt terület csak az állami főépítési hatáskörében eljáró fővárosi és vármegyei kormányhivatalnak a területrendezési hatósági eljárása során kiadott területfelhasználási engedélye alapján jelölhető ki. Az eljárás során vizsgálni kell, hogy biztosított-e az ökológiai hálózat magterületének és az ökológiai hálózat ökológiai folyosójának természetes és természetközeli élőhelyeinek fennmaradása, valamint az ökológiai kapcsolatok zavartalan működése. Az a) pont ab) alpontjában szereplő feltételek fennállása esetén történő kijelölés csak a történelmi sportterületeken belül történhet.

(2) * Az ökológiai hálózat magterületének övezetében lévő, a település közigazgatási határához 200 méternél közelebb lévő területen a településrendezési tervben új beépítésre szánt terület nem jelölhető ki, az (1) bekezdés a) pont aa) alpontjában és a) pont ab) alpontjában meghatározott kivételek fennállása esetén sem.

(3) Az ökológiai hálózat magterületének övezetében a közlekedési és energetikai infrastruktúra-hálózatok elemeinek nyomvonala a magterület természetes élőhelyeinek fennmaradását biztosító módon, az azok közötti ökológiai kapcsolatok működését nem akadályozó műszaki megoldások alkalmazásával jelölhető ki és helyezhető el.

(4) Az ökológiai hálózat magterületének övezetében bányászati tevékenység folytatása a bányászati szempontból kivett helyekre vonatkozó előírások alkalmazásával engedélyezhető. Az övezetben új célkitermelőhely és külfejtéses művelésű bányatelek nem létesíthető, a meglévő külfejtéses művelésű bányatelek horizontálisan nem bővíthető.

(5) * Az ökológiai hálózat magterületének övezetében az erőművek közül csak háztartási méretű kiserőmű létesíthető építményen elhelyezve.



A tervezési terület közel egésze az országos ökológiai hálózat magterületének övezetébe tartozik. A szennyvízátelő kialakítása során az ökológiai hálózat magterületén új beépítésre szánt terület nem kerül kijelölésre, továbbá a műtárgy nem akadályozza a magterület természetes élőhelyeinek és ökológiai kapcsolatainak fennmaradását. A HÉSZ 120. § (6) bekezdése alapján a magterületen építmény csak a természetvédelmi hatóság előzetes véleménye alapján helyezhető el, a módosítás

során a bekezdés pontosítása szükséges - a vonatkozó természetvédelmi jogszabályok betartásának figyelembe vételével.

Országos ökológiai hálózat ökológiai folyosójának övezete

MATrT 26. § (1) Az ökológiai hálózat ökológiai folyosójának övezetében csak olyan vármegyei területfelhasználási kategória és vármegyei övezet, valamint a településrendezési tervben olyan övezet és építési övezet jelölhető ki, amely az ökológiai hálózat magterülete és az ökológiai hálózat ökológiai folyosója természetes és természetközeli élőhelyeit és azok kapcsolatait nem károsítja.

(2) Az ökológiai hálózat ökológiai folyosójának övezetében új beépítésre szánt terület nem jelölhető ki, kivéve, ha

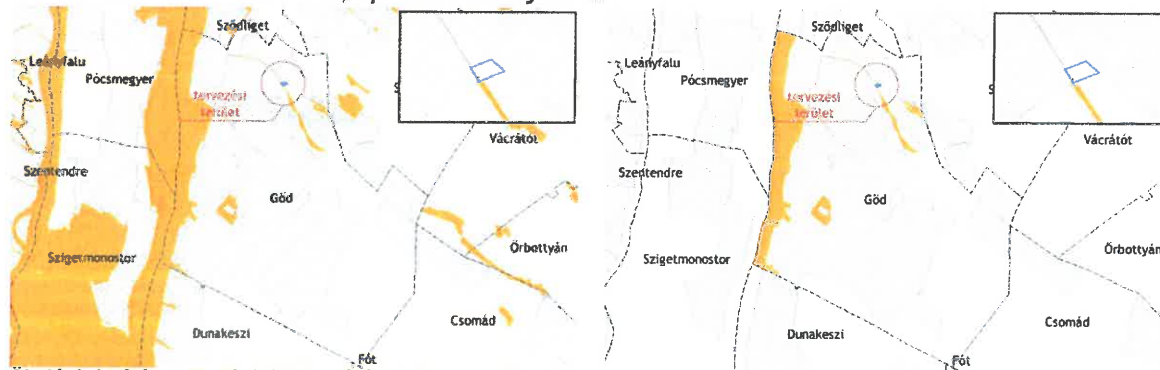
- a) a települési területet az ökológiai hálózat ökológiai folyosó, vagy az ökológiai hálózat magterület és az ökológiai hálózat ökológiai folyosó körülzárja, továbbá
- b) a kijelölést más jogszabály nem tiltja.

(3) A (2) bekezdésben szereplő kivételek együttes fennállása esetén, a beépítésre szánt terület csak az állami főépítési hatáskörében eljáró fővárosi és vármegyei kormányhivatalnak a területrendezési hatósági eljárása során kiadott területfelhasználási engedélye alapján jelölhető ki. Az eljárás során vizsgálni kell, hogy biztosított-e az ökológiai hálózat magterület és az ökológiai hálózat ökológiai folyosó természetes és természetközeli élőhelyeinek fennmaradása, valamint az ökológiai kapcsolatok zavartalan működése.

(4) Az ökológiai hálózat ökológiai folyosójának övezetében a közlekedési és energetikai infrastruktúra-hálózatok elemeinek nyomvonala, az ökológiai folyosó és az érintkező magterület természetes élőhelyeinek fennmaradását biztosító módon, az azok közötti ökológiai kapcsolatok működését nem akadályozó műszaki megoldások alkalmazásával jelölhetők ki és helyezhetők el.

(5) Az ökológiai hálózat ökológiai folyosójának övezetében bányászati tevékenység folytatása a bányászati szempontból kivett helyekre vonatkozó előírások alkalmazásával engedélyezhető. Az övezetben új célkitermelőhely és külfejtéses művelésű bányatelek nem létesíthető, meglévő külfejtéses művelésű bányatelek horizontálisan nem bővíthető.

(6) Az ökológiai hálózat ökológiai folyosójának övezetében az erőművek közül csak háztartási méretű kiserőmű létesíthető, épületen elhelyezve.



Ökológiai hálózat ökológiai folyosójának övezete (Forrás: MATrT)

E-TÉR-en kapott adatszolgáltatás alapján

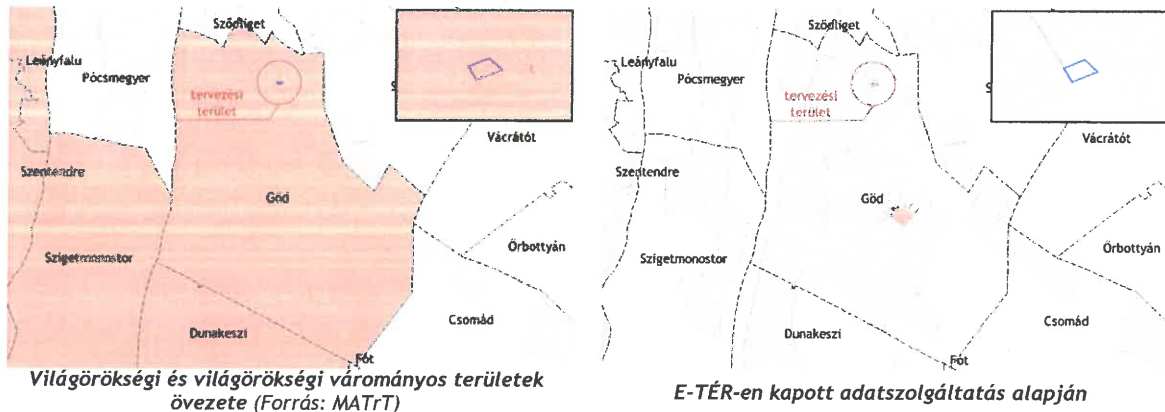
A tervezési terület apró részlete (105 m²), a délnyugati sarka beleesik az országos ökológiai hálózat ökológiai folyosójának övezetébe, de a tervezett szennyvízátelő területét nem érinti. A szennyvízátelő kialakítása során az ökológiai hálózat ökológiai folyosójának területén módosítás nem történik. A műtárgy nem akadályozza az ökológiai folyosó természetes élőhelyeinek és ökológiai kapcsolatainak fennmaradását.

Világörökségi és világörökségi várományos területek övezete

MATrT 31. § (1) A világörökségi és világörökségi várományos területek övezetét a településrendezési tervben kell tényleges kiterjedésének megfelelően lehatárolni.

(2) Az (1) bekezdés szerint lehatárolt világörökségi és világörökségi várományos terület övezetén:

- a) a területfelhasználás módjának és mértékének összhangban kell lennie a világörökségről szóló törvényben, valamint a világörökségi kezelési tervben meghatározott célokkal,
- b) új külfejtéses művelésű bányatelek, célkitermelőhely nem létesíthető, meglévő külfejtéses művelésű bányatelek területe horizontálisan nem bővíthető; a felszíni tájsebeket rendezni kell,
- c) a közlekedési, vízgazdálkodási és hírközlő infrastruktúra-hálózatokat, továbbá az erőműveket a kulturális és természeti örökség értékeinek sérelme nélkül, területi egységüket megőrizve, látványuk érvényesülését elősegítve és a világörökségi kezelési tervnek megfelelően kell elhelyezni.



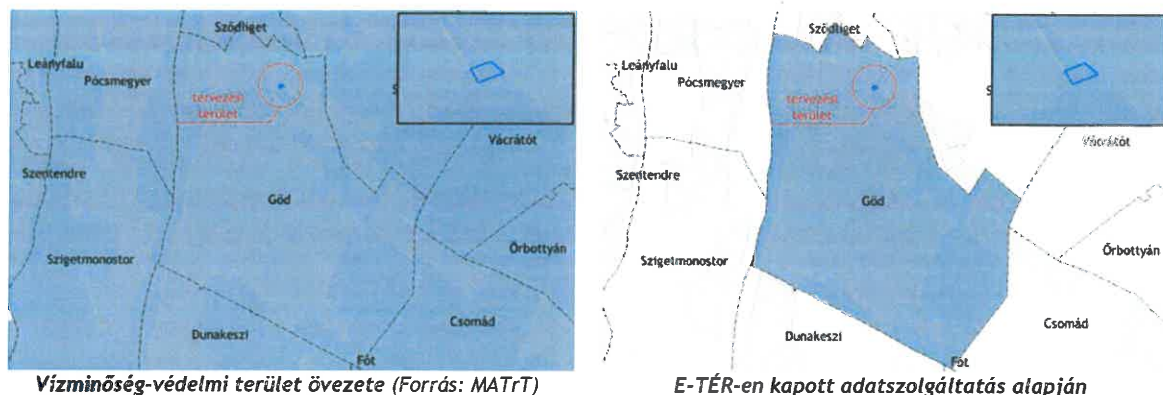
Göd település rendelkezik világörökségi várományos területtel, de se az, se annak pufferterülete nem érinti a tervezési területet. A világörökség várományos terület Bócsa-Újtelep városrészben található.

Vízminőség-védelmi terület övezete

MvM rendelet 5. § (1) A vízminőség-védelmi terület övezetében keletkezett szennyvíz övezetből történő kivezetéséről és az övezeten kívül keletkezett szennyvizek övezetbe történő bevezetéséről, illetve a szennyvíz övezeten belüli kezelésének feltételeiről a vármegye területrendezési tervében rendelkezni kell.

(2) A vízminőség-védelmi terület övezetébe tartozó települések településrendezési eszközeinek készítése során ki kell jelölni a vízvédelemmel érintett területeket. A kijelölt vízvédelemmel érintett területekre vonatkozó egyedi szabályokat a helyi építési szabályzatban kell megállapítani.

(3) A vízminőség-védelmi terület övezetében bányászati tevékenység folytatása a bányászati szempontból kivett helyekre vonatkozó előírások alkalmazásával engedélyezhető.



Göd egyes területei vízminőség védelmi terület övezetébe tartoznak. A település Helyi Építési Szabályzata kijelöli a vízvédelemmel érintett területeket. A tervezési területen vízbázis belső védőövezet határa halad keresztül. A HÉSZ vonatkozó rendelkezéseit a 4.1. fejezet tartalmazza.

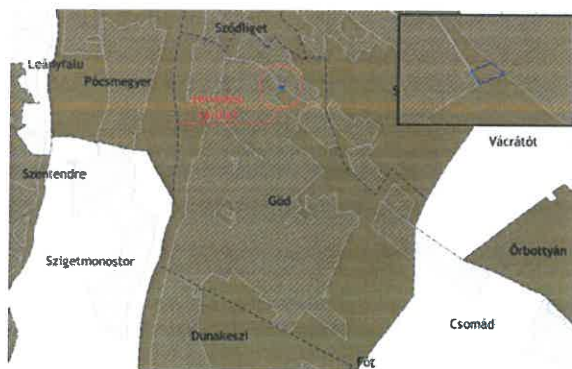
6.2. MEGYEI ÖVEZETEK ISMERTETÉSE

Megyei övezet	Érintettség
ásványi nyersanyagvagyron övezete	érinti
rendszeresen belvízjárta terület övezete	nem érinti
tanyás területek övezete	nem érinti
földtani veszélyforrás terület övezete	nem érinti
Egyedileg meghatározott megyei övezetek	
innovációs technológiai fejlesztés támogatott célterületének övezete	nem érinti
logisztikai fejlesztések támogatott célterületének övezete	nem érinti
turisztikai fejlesztések támogatott célterületének övezete	érinti
kertes mezőgazdasági területek övezete	nem érinti
klimaváltozásnak fokozottan kitett területek övezete	nem érinti

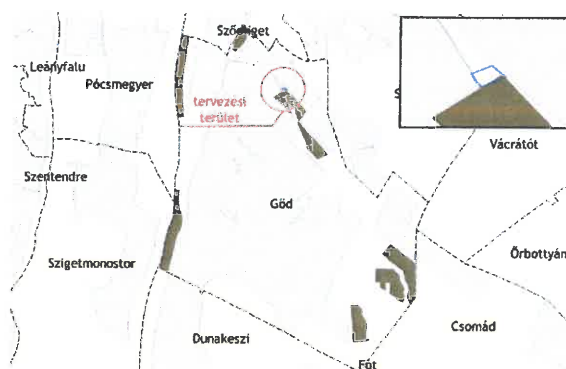
Ásványi nyersanyagvagyron övezete

MvM rendelet 8. § (1) Az ásványi nyersanyagvagyron övezetét a településrendezési eszközökben kell tényleges kiterjedésének megfelelően lehatárolni.

(2) Az (1) bekezdés szerinti területen, a településrendezési eszközökben csak olyan területfelhasználási egység, építési övezet vagy övezet jelölhető ki, amely az ásványi nyersanyagvagyron távlati kitermelését nem lehetetleníti el.



Ásványi nyersanyagvagyron övezete (Forrás: BATrT)

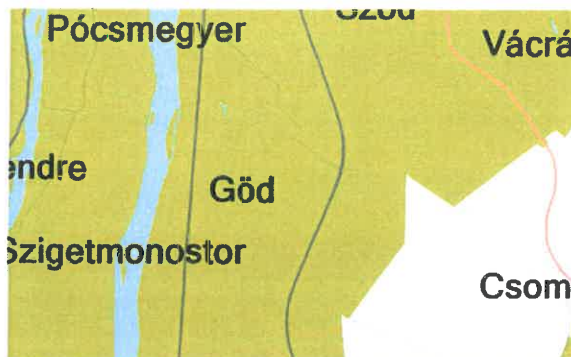


E-TÉR-en kapott adatszolgáltatás alapján

A tervezési területet délkeleti irányból érinti az ásványi nyersanyagvagyron övezete, de a szennyvízáttemelő területe nem esik bele.

Turisztikai fejlesztések támogatott célterületének övezete

PMTrT 10. § A turisztikai fejlesztések támogatott célterületének övezetével érintett települések településfejlesztési koncepciója, integrált településfejlesztési stratégiája és településrendezési eszközei készítése, felülvizsgálata, valamint módosítása során a turisztikai fejlesztések (a párhuzamos fejlesztések elkerülése érdekében) a térségi szempontok figyelembevételével, a koordinált tervezés keretében, valamint a folytonosságot biztosító nyomvonalak megteremtésével valósítható meg.



Turisztikai fejlesztések támogatott célterületének övezete (Forrás: PMTrT)

Göd területe a turisztikai fejlesztések támogatott célterületének övezetéhez tartozik, azonban a szennyvízáttemelő fejlesztése ezt érdemben nem befolyásolja.

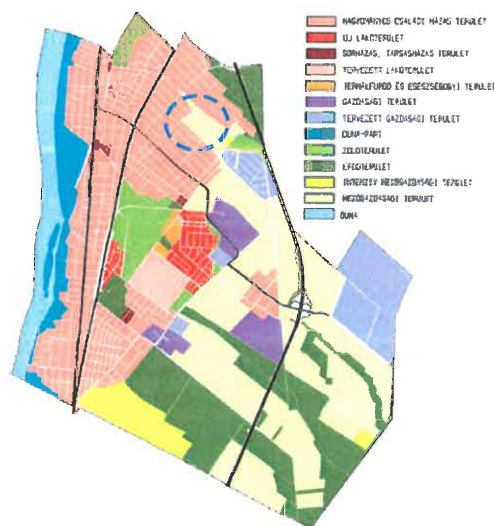
6.3. BIOLÓGIAI AKTIVITÁSÉRTÉK VÁLTOZÁSA

Az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. Tv. (Étv.) 7.§ (3) bek. b) pontja szerint „újonnan beépítésre szánt területek kijelölésével egyidejűleg a település közigazgatási területének biológiai aktivitás értéke (BAÉ) az átminősítés előtti aktivitás értékhez képest nem csökkenhet”.

A biológiai aktivitásérték a módosítás során nem változik, új beépítésre szánt terület nem kerül kijelölésre. Az ingatlan a korábbi beépítésre nem szánt kertés mezőgazdasági terület helyén, szintén beépítésre nem szánt közmű terület övezetbe kerül átsorolásra. A tervezett funkció az ingatlan elhelyezkedése szempontjából megfelelő, a környező terület használat számára nem zavaró.

6.4. TELEPÜLÉSKÉPI RENDELETTEL VALÓ ÖSSZHANG

Göd Város Önkormányzatának Képviselő-testülete a 40/2017. (XII.21.) önkormányzati rendelettel hagyta jóvá, a város településképi védelméről szóló rendeletét (továbbiakban: TKR), amely meghatározza az eltérő karakterű területeket, rendelkezik a településképi követelményekről, valamint rendelkezik a településképi eljárások menetéről. A TKR, a tervezési területet mezőgazdasági terület, településképi szempontból meghatározó területként kategóriába sorolja. A Mezőgazdasági területekről a TKR a 28. § (1)-(6) bekezdésében rendelkezik, ahol többek között szabályozza kerítés kialakíthatóságát, épületek tetőhajlásszögét és egyes építmények magasságát.



TKR 5. melléklet-
Eltérő karakterű területek lehatárolása

28.§ (1) A mezőgazdasági övezetek bármelyikébe eső, mezőgazdasági művelési ágban nyilvántartott területen kerítés nem építhető, kivéve az építési engedéllyel, településképi bejelentéssel vagy egyszerűsített bejelentéssel rendelkező ingatlan. A kerítés építése az ingatlanon építendő épület építési engedélyének jogerőre emelkedése után kezdhető csak meg. A mezőgazdasági területen ily módon építhető kerítés csak áttört lehet (fonatos, vagy rácsos, maximum 10 cm lábazattal.)

A tervezett beruházás összhangban van a TKR előírásaival.

7. VÁRHATÓ INFRASTRUKTURÁLIS IGÉNYEK

A fejezet a tervezett fejlesztéshez tartozó várható közlekedési és közmű hatásainak, az érintett közlekedési és közmű hálózat előre láthatóan szükséges fejlesztéseinek vizsgálata mellett a várhatóan felmerülő humán infrastrukturális igények felmérését tartalmazza.

8.1. KÖZLEKEDÉSHÁLÓZAT FEJLESZTÉSE

A módosítás léptéke tekintetében nem várható a közlekedési hálózatot érintő jelentős változás, tekintettel arra, hogy új beépítésre szánt terület nem kerül kijelölésre, a beépítési intenzitás nem növekszik, csupán a szennyvízáttemelő építése történik. A szennyvízáttemelő megközelítéséhez közvetlen közúti kapcsolat biztosított a Nádirigó utca irányából.

8.2. KÖZMŰHÁLÓZAT FEJLESZTÉSE

8.2.1. KÖZMŰVESÍTÉSI ADOTTSÁGOK

A módosítással érintett 06/25 hrsz-ú telek Göd Nevelek városrész dél részén, Felsőgödi Szódi utca-Révy utca kereszteződésével szemben, az Ilka-patak partján, a Nádirigó utcában található. Göd, Nevelek településrészre pályázat keretében szennyvízelvezető hálózat létesítése tervezett, mivel a városrész csak részleges közműellátással rendelkezik. A projekt célja a területen már ivóvízzel ellátott ingatlanok számára szennyvízelvezető hálózat kiépítése.

A tervezett szennyvízelvezető hálózat N-1 jelű végátemelő műtárgyát a 06/25 hrsz-ú telket megosztva, annak északi részén közvetlenül a közút mentén egy kb. 88 m²-es telek lekerítésével szeretnék megvalósítani. A vizsgált telek az E-közmű nyilvántartás alapján jelenleg közműellátással, és beépítéssel sem rendelkezik, de közvetlen közúti kapcsolata biztosított a Nádirigó utca felől. A vizsgált 06/25 hrsz-ú telek mélyponton fekszik, dél-nyugati részét érinti az önkormányzati tulajdonú Ilka-patak 3-3 m-es mederkarbantartó sávja.

A 4521 m² nagyságú, külterületen fekvő, jelenleg beépítésre nem szánt kertés-mezőgazdasági terület (Mk-1) övezetbe sorolt terület beépítésre nem szánt különleges közműszolgáltató terület (KÖm-1) övezetbe kerül átsorolásra. A módosítással érintett 06/25 hrsz-ú teleknek csak egy része szükséges a végátemelő kialakításához, ezért telekalakításra van szükség. A telekalakítással a terület jelenlegi övezeti besorolása is változtatást igényel, hogy azon közműszolgáltató területet lehessen elhelyezni. Mivel a területfelhasználás övezet módosítással változik meg, ehhez a településszerkezeti és szabályozási tervek módosítása is szükséges. A jelenleg hatályos HÉSZ a beépítésre nem szánt területre közművesítési kötelmet nem ír elő.

Fel kell hívni azonban a figyelmet arra, hogy Göd teljes közigazgatási területe a felszín alatti víz állapota szempontjából érzékeny területeken levő települések besorolásáról szóló 27/2004 (XII.25) KvVM rendelet szerint felszín alatti víz szempontjából érzékeny területen fekszik, és a tervezett beruházás területe vízminőség-védelmi területen helyezkedik el. A módosítással érintett telek, mivel vízminőség védelmi területen fekszik, a közművesítésénél a hatályos HÉSZ vízminőség védelemre vonatkozó előírásait figyelembe kell venni.

A terület közműérintettségének vizsgálata az E-közmű felhasználásával készült.

8.2.2. KÖZMŰELLÁTÁS

A tervezett közműterület telke jelenleg közműellátással nem rendelkezik, de annak környezetében lévő Nevelek városrészben a részlegesen kiépített (ivóvíz, villamosenergia, földgáz, és elektronikus hírközlés) közműellátás rendelkezésre áll. A csapadékvíz elvezetését részben kiépített meglévő nyílt csapadékvíz elvezető árokrendszer biztosítja, de a településrész burkolat nélküli földútjainál nincs kiépített csapadékvíz elvezető rendszer.

A Nevelek városrészben kiépítésre tervezett szennyvízcsatorna hálózat működésének egyik fontos eleme lesz a 06/25 hrsz-ú telek észak-keleti sarkában, telekosztással külön hrsz-en megvalósításra tervezett szennyvíz végátemelő műtárgy. Szerepe a területéről gravitációsan a mélypontra (szennyvízátemelőhöz) összegyűjtött szennyvizet nyomott szennyvízvezetékén át a G-8 jelű Révay utcában található szennyvízátemelőn keresztül a magasabban levő csatornahálózatba juttatni. A keletkező szennyvizet a Göd városi szennyvízgyűjtő hálózaton keresztül a Dunakeszi szennyvíztisztító telepre vezetik.

A műtárgy üzemeltetéséhez a rendelkezésre álló kiviteli tervek alapján az odagravitált szennyvízcsatornán túlmenően villamosenergia ellátásra és vízellátásra van szükség. A szaghatás mérséklésére az átemelőt búzzárral és aktív biofilterrel szerelik fel. Az átemelő telepet úgy kell kialakítani, hogy a szag és zajhatások a környező ingatlanoknál zavaróhatást ne keltsenek.

8.3. HUMÁN INFRASTRUKTÚRA

A tervezett módosításnak nincsen hatása a település humán infrastruktúrájára, a gazdasági fejlesztések az alapfokú oktatási, egészségügyi, szociális ellátást nem befolyásolják. A közműfejlesztés, alapvetően segíti az életkörülmények javulását, a jobb minőségű környezet elérését.

8. ÖRÖKSÉGI VAGY KÖRNYEZETI ÉRTÉK SÉRÜLÉSÉNEK LEHETŐSÉGEI

9.1. TERMÉSZETI- TÁJI ÉRTÉKEK

Tájképvédelmi szempontból a tervezett szennyvízátemelő a tájképben jelentős változást nem eredményez. A fejlesztés tervezett ingatlanának területigénye mindössze 88 m², amelyen a közműműtárgy legnagyobb része szint alatt helyezkedik majd el, így a tájképet nem befolyásolja. A telepítési helyszínrajz alapján, létesítmény számára kialakítandó ingatlant körbevevő kerítés mellé fasor telepítése tervezett.

9.2. KÖRNYEZETVÉDELEM

A műszaki leírás alapján, Nevelek településrész jelenleg csatornázatlan, a keletkező szennyvíz részben szippantással kerül szennyvíztelepi beszállításra, részben szikkasztásra kerül. A fejlesztés megvalósulását követően az ivóvízzel ellátott ingatlanok számára lehetőségének lesz rákötni a csatornahálózatra, mellyel környezetvédelmi szempontból pozitív hatása lesz a környezetére, jelentősen csökkentve a környezeti terhelést az ellátandó területen.

A beruházás kivitelezése során a munkagépek karbantartásáról gondoskodni kell, kiemelt figyelmet kell fordítani arra, hogy üzemanyag, kenőanyag ne kerüljön a munkaterületre.

A létesítmény területén nem fog üzemelni olyan berendezés, melynek működése légszennyező anyagok kibocsátásával jár, légszennyező anyag kibocsátó forrás tehát nem létesül, ezért korlátozásra és egyéb intézkedésekre nincs szükség.

Az építési zaj- és rezgésterhelés lokálisnak és rövid ideig tartónak tekinthető. Az építő gépek, - amelyek zajt keltenek a beruházás területén - településenként kb. 10 - 10 hónapon át üzemelnek. Építési tevékenységet végezni az esti/éjszakai időszakban és hétvégeken csak külön engedély birtokában lehet. A szállítási útvonalak környezetében a szállításból eredő zaj- és rezgés - emisszió növekmény nem számottevő, az a statisztikai ingadozáson belül marad. Esti és hétvégi szállítás nincs tervezve.

A hulladékról szóló 2012. évi CLXXXV. törvényben foglaltaknak megfelelően a tevékenységet hulladékképződés megelőzésével, a keletkező hulladék mennyiségének, veszélyességének csökkentésével, a hulladék minél nagyobb arányú hasznosításával, környezetkímélő ártalmatlanításával kell végezni. Hulladékgazdálkodási szempontból a létesítés, működés és megszüntetés vélhetően nem jár jelentős környezeti hatásokkal.

9.3. ÉPÍTETT ÉRTÉKEK

Göd világörökség várományos területek által érintett település. A 06/25 hrsz-ú ingatlan területén országos védelem alatt álló műemlék, műemléki jelentőségű terület, helyi védett művi érték, illetve helyi értékvédelmi terület nem található. A tervezett beruházás során az építészeti értékek sérülésével nem kell számolni. A területet nyilvántartott régészeti lelőhely nem érinti. Az örökségvédelmi hatástanulmány művi értékvédelmi fejezetének aktualizálása nem válik szükségessé.

9. ÖSSZEFOGLALÓ

A DMRV Zrt. megbízásából, a Kivitelező, Göd település külterületén, a 06/25 hrsz-ú ingatlanon, 88 m² területen egy szennyvízátelő állomás létesítését tervezi Nevelek településrész ellátására. A csatornahálózati fejlesztés célja az ivóvízzel ellátott ingatlanok számára szennyvízelvezető hálózat létesítése és arra az ingatlanok rákötési lehetőségének a biztosítása. Nevelek településrészen összesen 505 db ingatlan van ellátva vezetékes ivóvízzel, azonban a településrész jelenleg csatornázatlan, nagy környezeti terheléssel. A fejlesztést követően, a keletkező - korábban szippantott, vagy elszikkasztott- szennyvizek Göd városi szennyvízgyűjtő hálózaton keresztül Dunakeszi szennyvíztisztító telepre vezethetők.

A szennyvízátelő megvalósításához szükséges a megfelelő jogi környezet megteremtése. A javaslat szerint a TSZT-t és Szabályozási tervlapot is módosítani szükséges és egy új közműterület övezet kerül bevezetésre.

Az övezetben a Szabályozási Terven lehatárolt magterület és ökológiai folyosó területén műtárgy csak a természetvédelmi hatóság előzetes véleménye alapján helyezhető el a HÉSZ szerint. A rendelkezés a módosítás során pontosítandó, a hatósági véleményezési jogkör a HÉSZ-ből törendő, a magasabb rendű jogszabályokban előírtakkal való összhang megteremtése érdekében.

A telepítési tanulmányterv elfogadásáról és a településrendezési eszközök módosításának megindításáról képviselő-testületi döntés szükséges.

MELLÉKLET

GEOPÁRD-FÖLD MÉRNÖKI KFT.
8600 Siófok, Sziget utca 1.
Tel.: 06-30-256-0326

A munkavégző neve
Munkaszám: 133/2022

GEOD:
600605/2022

Adatszolgáltatás iktatószáma: 2-380/2022

God
költerület
AVDH SIGN



KISAJÁTÍTÁSI VÁZRAJZ

a 06/25 helyrajzi számú földrészlet kisajátításáról szennyvízátelő kialakításához

M: 1:2000

A kisajátítási változási vázrajz a területkimutatással együtt érvényes!

Véglegessé válásával hatályon kívül helyezi az 623354/2022 iktatószámú vázrajzot.

1.Tkm



A vázrajz méretei levélre nem alkalmasak.

Siófok, 2022.11.10.
Készítette: **GEOPÁRD-FÖLD MÉRNÖKI KFT.**
Bírálat: 8600 Siófok, Sziget u. 1.
Adószám: 14250727-2-14
Mérnök: földmérő ig. száma: 10134

Művelésig tartó:
ing.rend.mín.szám: 1805/2003.

STRUNG CSABA
Ingatlanrendező földmérő
I.r.f. min.sz.: 1805/2003
GD-1/87-4966

A művelési ágak, minőségi osztályok és a földminősítési minifolterek feltüntetése, valamint a földminősítési adatok számítása és ábrázolása helyes.

Dunakeszi, 2022. PD nap

Schusztér
József Imre

Digitális aláírás:
Schusztér József Imre
Dátum: 2022.12.08
1.61.227-0100

Mezőgazdász

623306/2022

A helyrajzi számozás és a területszámítás helyes.

Dunakeszi, 2022. hb nap

Zárófeladat: Soltanroth György
Ing.rend.mín.szám: 1450/1995

P.H.

