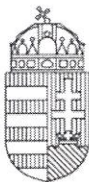


Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály	
Iktatva	
Dátum 2022 NOV. 23	Aláírás <i>[Handwritten Signature]</i>
Expediálva	Eu. sztv szerint
"K" "E" "S"	"P" "A" "TV"
Dátum	Aláírás



JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

NÉPEGÉSZSÉGÜGYI FŐOSZTÁLY

9/19/2022
Teljesítő
1300
A100007
hiv. kapu
Köszönöm
[Handwritten Signature]

Iktatószám: JN/NEF/0949-2/2022

Tárgy: VCSM Zrt. Szolnok által szolgáltatott ivóvíz 2023. évi vízvizsgálati tervének, ill. mintavételi helyeinek jóváhagyása

Melléklet: 1 db ivóvíz-vizsgálati ütemterv, 1 db ivóvíz mintavételi helyek dokumentum

Ügyintéző: Sléderné Szűcs Erika

Telefon: 56/795-640

HATÁROZAT

A Víz - és Csatornaművek Koncessziós Zrt. Szolnok (5002 Szolnok, Vízmű út 1. sz.) által üzemeltetett **Szolnok Felszíni Vízmű**:

- Szolnok, Újszász, Zagyvarékas, Szászberek, Rákóczifalva, Rákócziújfalú településeket ellátó vízhálózatainak;
- Szajol, Tószeg, ivóvíz távvezeték átadási pontjainak;

2023. évi vízminőség ellenőrzési ütemtervét, valamint a hozzá tartozó vízmintavételi helyeket közegészségügyi szempontból

jóváhagyom.

Ezen határozat **2023. december 31-ig** érvényes.

Felhívom jelen határozat címzettjét, hogy

- jelen határozattal 2023. évre jóváhagyott ütemterv szerint időarányosan kell az önellenőrző vizsgálatokat a 2024. évre vonatkozó ütemterv jóváhagyásáig teljesíteni, továbbá
- az önellenőrzési tervben meghatározott mintavételi program végrehajtása nem mentesít a rendkívüli helyzetekben, illetve pozitív vizsgálati eredmény esetén szükségessé váló kontroll vizsgálatok végzése alól.

Amennyiben a határozatban előírtakat nem teljesítik, úgy a kötelezettel szemben **eljárási bírság** szabható ki. Az eljárási bírság legkisebb összege esetenként 10 000,- Ft, legmagasabb összege természetes személy esetén 500 000,- Ft, jogi személy vagy jogi személyiséggel nem rendelkező szervezet esetén 1 000 000,- Ft.

Amennyiben az ivóvíz minőségére vonatkozó jogszabályi rendelkezésekben foglaltakat megsértik, úgy **egészségügyi bírság** kiszabásának is helye van, melynek legkisebb összege

esetenként 30 000,- Ft, legmagasabb összege természetes személy esetén 5 000 000,- Ft. A bírság többszörös jogsértés esetén is kiszabható.

Jelen határozat a közléssel végleges, ellene közigazgatási úton jogorvoslatnak helye nincs.

Jogszabálysértés esetén a kézbesítéstől számított 30 napon belül a határozat ellen közigazgatási per kezdeményezhető a Debreceni Törvényszéknél (4026 Debrecen, Perényi u.1.) a Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal (továbbiakban: Hivatal) ellen indított keresettel. A keresetlevelet a Hivatalnál lehet benyújtani vagy ajánlott küldeményként postára adni. A jogi képviselővel eljáró fél, valamint a belföldi székhelyű gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, űrlapbenyújtás támogatási szolgáltatás igénybevételével köteles benyújtani a <https://e-kormanyablak.kh.gov.hu> linken keresztül. (A benyújtás elősegítése céljából tájékoztatom, a Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal nyilvántartó hatósága: Magyar Államkincstár, nyilvántartási száma, PIR törzsszáma:789389, adószáma: 15789381-2-15.). A keresetlevél benyújtásának a határozat hatályosulására halasztó hatálya nincs. A közigazgatási per eljárási illetéke 30 000 Ft. Az illeték megfizetéséről a Bíróság utólag rendelkezik (tárgyi illeték – feljegyzési jog).

INDOKOLÁS

A Víz- és Csatornaművek Koncessziós Zrt. (5002 Szolnok, Vízmű út 1. sz.) 2022. november 18-án az üzemeltetésében lévő Szolnoki Felszíni Vízmű 2023. évi hálózati vízminőség ellenőrző vizsgálatokra vonatkozó ütemtervének, valamint vízmintavételi helyeinek jóváhagyására irányuló kérelmet terjesztett elő a Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztályánál.

A kérelmező az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet (továbbiakban: Rendelet) által támasztott követelményeknek megfelelően beadványában ismertette a vízmintavételi programjának elemeit, meghatározva a mintavételi helyeket, a vizsgálati gyakoriságot, valamint mintacsoportonként a vizsgálandó paraméterek körét.

Az ütemtervet áttanulmányozva megállapítást nyert, hogy az megfelel a Rendeletben foglalt előírásoknak, ezért a rendelkező részben előírtak szerint döntöttem.

Tekintettel arra, hogy az ivóvízbiztonsággal, az ivóvíz vizsgálatával kapcsolatos hatósági ügyekben az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. törvény (továbbiakban: Ehi.) 14/B. § (8) bekezdése alapján a sommás eljárás kizárt, jelen kérelmet az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény (továbbiakban: Ákr.) 39. §-a alapján teljes eljárásban bíráltam el, az 50. § (2) bekezdés c) pontban meghatározott határidőn belül.

Az aláírt, hivatali bélyegzővel ellátott jóváhagyott ivóvíz-vizsgálati ütemterv, illetve ivóvíz mintavételi pontok egy-egy példányának dokumentációja ezen határozat mellékletét képezi.

Az eljárás során eljárási költség nem merült fel, ezért arról nem rendelkezem.

Az eljárási bírság kiszabhatóságáról az Ákr. 77. §-a alapján, az egészségügyi bírság kiszabásának lehetőségéről az egészségügyi hatósági és igazgatási tevékenységről szóló 1991. évi XI. törvény 13/A. § (1) bekezdés a) pontja, (1a), (5) és (10) bekezdései alapján rendelkeztem.

A döntést a hivatkozott jogszabályok alapján az Ákr. 80. § (1) bekezdése és a 81. § (1) bekezdése alapján hoztam meg. Az Ákr. 82. § (1) bekezdése alapján a határozat a közléssel végleges.

A jogorvoslat lehetőségéről az Ákr. 114. § (1) bekezdése, valamint a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (Kp.) 39. § (1) és (6) bekezdése alapján adtam tájékoztatást. A bíróság hatásköre a Kp. 12. § (1) bekezdésén, illetékessége a Kp. 13. § (1) bekezdés e) pontján, valamint a bíróságok elnevezéséről, székhelyéről és illetékességi területének meghatározásáról szóló 2010. évi CLXXXIV. tv. 4. melléklet 3. pontján alapul. A bírósági eljárás illetékét az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 45/A. § (1) bekezdése tartalmazza.

Határozatomat a Rendelet 5. § (1) és (1a) bekezdéseiben biztosított hatáskörömben, és a fővárosi és megyei kormányhivatalokról, valamint a járási (fővárosi kerületi) hivatalokról szóló 86/2019. (IV.23.) Korm. rendelet 2. § (1) bekezdése alapján megállapított illetékességemben eljárva adtam ki.

Szolnok, 2022. november 23.

*Dr. Berkó Attila főispán
nevében és megbízásából kiadmányozó:*



Értesülnek:

1. Víz-és Csatornaművek Koncessziós Zrt. Szolnok 5002 Szolnok, Vízmű út 1. - hivatali kapun keresztül - (VCSMZRTSZ KRID: 208333702)

2. Irattár



Techno-Víz Laboratórium és Mérnökszolgálati Kft.

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)983-1742

Üzemeltető: **Víz és Csatornaművek Koncessziós Zrt. Szolnok – 5000 Szolnok, Vízmű u. 1.**

Kapcsolattartó üzemeltető részéről: Vasas Péter, Kovács Tiborné Tel.: +36(56)515-313, e-mail: uzemigazgatosag@vcsm.hu, vizhalozat@vcsm.hu

Kapcsolattartó NSZSZ részéről: Sléderné Szűcs Erika, Tel.: +36(56)510-200, e-mail: kozeg@ear.antsz.hu

IVÓVÍZVIZSGÁLATI ÜTEMTERV – SZOLNOK, HÁLÓZATI KÖZKIFOLYÓK 2023. I. negyedév

Mintavétel helyek:	január			február			március		
	BCC,KKF KLO	BTC,TOC	Teljes részletes RHR	KRF	KRF KBT	BCC	BCC	BCC, KRF KFL, KBO	
Áchim A. u. 51. 2785-600-1807	BCC, KRF	BTC, KKF KLO	BCC	KRF	KRF KBT	BCC	BCC	BCC, KRF	
Sárkány u. 9. 2785-601-1807	BCC, KRF		KKF, BTC KLO THM	BCC, KRF	BCC, KRF	BCC	BCC	BCC, KRF	
Kömüves u. 38. 2785-602-1807	BCC, KRF		BTC, TOC	BCC, KKF	BCC, KKF	BCC	BCC, KRF KLO	BCC, KRF	
Horog u. 27. 2785-610-1807	BCC, KRF KBT			BTC	BTC	BCC, KKF	BCC, KKF	BCC, KRF	
Kőrösi u. 51. (Eriért) 2785-603-1807	BCC, KRF	BCC	BCC, BIB	BTC	BTC	BCC, KKF	BCC, KKF	BCC, KRF	
Hunyadi u. 34. 2785-607-1807	BCC, KRF	BCC	BCC, KKF, PES, VOCl	BTC	BTC	BCC, KKF	BCC, KKF	BCC, KKF	
Avar u. 19. b 2785-604-1807	BCC, KRF	BCC, KRF	BCC, KRF	BCC, KKF	BCC, KKF	BTC, THM	BCC	BCC	
Sólyom u. 3. 2785-611-1807	BCC	BCC, KRF	BCC, KRF	BCC	BCC	BCC, KRF BIB	BCC	BCC	
Vörösmező u. 142. 2785-609-1807	BCC, BIB	BCC, KRF	BCC, KRF KBT	BCC	BCC	BCC, KRF	BCC, KRF PES, VOCl	BTC	
Horgász u. 2. 2785-608-1807	BTC, THM	BCC, KRF	BCC, KRF	BCC, KRF	BCC, KRF	BCC, KRF	BCC, KRF	BCC KBT	
Vágóhid u. 30. 2785-606-1807	BTC, TOC	BCC, KRF	BCC	BCC, KRF	BCC, KRF	BCC	KRF	BCC	
Barátság u. 35. 2785-615-1807		BCC	BCC, KRF	BCC	BCC	KRF	KRF	BCC	
Tiszaligeti sétány 34. (Camping) 2785-614-1807		BCC	KRF	BCC	BCC	KRF	KRF		



A JN/NEF/0919-2/2022. idű határozat
mellékletét befűzi.

Wegh

JN/NEF/0919-2
számú irat
1. d.
2022.
melléklet



Techno-Víz Laboratóriumi és Mérnökszolgálati Kft.

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)933-1742

Üzemeltető: Víz és Csatornaművek Koncessziós Zrt. Szolnok – 5000 Szolnok, Vízmű u. 1.

Kapcsolattartó üzemeltető részéről: Vasas Péter, Kovács Tiborné, Tel.: +36(56)516-313, e-mail: uzemigazgatosag@vcsms.hu, vizhalozat@vcsms.hu

Kapcsolattartó NSZS részéről: Sléderné Szűcs Erika, Tel.: +36(56)510-200, e-mail: kozeq@ear.antsz.hu

IVÓVÍZVIZSGÁLATI ÜTEMTERV – SZOLNOK, HÁLÓZATI KÖZKIFOLYÓK 2023. II. negyedév

Mintavételi helyek:	április			május			június		
Áchim A. u. 51. 2785-600-1807	BCC KBT			BCC, KRF			BCC, KRF	BTC	
Sárkány u 9. 2785-601-1807	BCC			BCC, KRF			BCC, KRF TOC	BTC	
Kőműves u. 38. 2785-602-1807	BCC	BCC, KRF KPB		BCC, KRF KBT	BCC		BTC, KRF THM		
Horog u 27. 2785-610-1807	BCC	BCC, KRF		BCC, KRF	BTC, KRF, KPB KFL, KBO		BCC KRF, BIB	BCC, KKF	
Kőrösi u. 51. (Erdévt) 2785-603-1807	BCC KLO KRF	BCC, KRF		Teljes részletes RHR	BTC		BCC, KKF	BCC	
Hunyadi u. 34. 2785-607-1807	BCC, KRF	BCC KLO		BTC, KRF TOC	BCC		BCC	BCC, KKF	
Avar u. 19. b 2785-604-1807	BCC, KRF	BCC		BTC, KKF KLO THM	BCC		BCC, KKF	BCC, KRF KBT	
Sólyom u. 3. 2785-611-1807	BCC, KRF	BTC, KKF, PES, VOCl		BCC, KRF BIB	BCC, KKF KLO		BCC, KRF	BCC, KRF	
Vörösmező u 14/2. 2785-609-1807	BCC, KKF	BTC		BCC, KKF	BCC		BCC KLO	BCC, KRF	
Horgász u. 2. 2785-608-1807	BTC KRF TOC	BCC, KKF		BCC	BCC, KRF		BCC	BCC, KRF	
Vágóhid u. 30. 2785-606-1807	BTC, KRF THM	BCC		BCC	BCC, KRF, PES, VOCl		BCC	BCC, KRF	
Barátság u. 35. 2785-615-1807	BIB	BCC, KRF		BCC	BCC, KRF KBT			BCC	
Tiszaleti sétány 34. (Camping) 2785-614-1807	KKF	BCC, KRF		BCC, KRF	BCC, KRF				

Handwritten signature

**Techno-Víz Laboratórium és Mérnök-szolgáltatói Kft.**

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)983-1742

Üzemeltető: **Víz és Csatornaművek Koncessziós Zrt. Szolnok – 5000 Szolnok, Vízmű u. 1.**

Kapcsolattartó üzemeltető részéről: **Vasas Péter, Kovács Tiborné, Tel.: +36(56)516-313, e-mail: uzemigazgatosag@vcsm.hu, vizhalozat@vcsm.hu**

Kapcsolattartó NSZSZ részéről: **Sléderné Szűcs Erika, Tel.: +36(56)510-200, e-mail: kozeg@ear.antsz.hu**

IVÓVÍZVIZSGÁLATI ÜTEMTERV – SZOLNOK, HÁLÓZATI KÖZKIFOLYÓK 2023. III. negyedév

Mintavételi helyek:	július			augusztus			szeptember		
	BCC, KBT	KRF		BCC	KRF		BCC, KRF		
Áchim A. u. 51. 2785-600-1807				BCC	KRF		BCC, KRF		
Sárkány u 9. 2785-601-1807	BCC, BIB	KRF		BCC	KRF, PES, VOCI		BCC		
Kólműves u. 38. 2785-602-1807	BTC, TOC	BCC, KRF		BCC, KRF KBT	BCC, KRF		BCC		BCC
Horog u 27. 2785-610-1807	BTC, THM	BCC		BCC, KKF	BCC, KRF		BCC		BCC
Kőrösi u. 51.(Erdéért) 2785-603-1807	BCC, BIB PES, VOCl	BTC		BCC, KRF	BCC, KRF		BCC KBT		BCC, KRF
Hunyadi u. 34. 2785-607-1807	BCC, KKF	BTC		Teljes részletes RHR	BCC		BCC, KRF		BCC, KRF
Avar u. 19. b 2785-604-1807	BCC, KRF	BCC, KKF		BTC, TOC	BCC		BCC, KRF		BCC, KRF
Sólyom u. 3. 2785-611-1807	BCC, KRF	BCC, KRF		BTC, THM	BCC		BCC, KRF		BCC
Vörösmező u 142. 2785-609-1807	BCC, KRF	BCC, KRF		BCC KRF, BIB	BTC		BCC, KRF		BCC
Horgász u. 2. 2785-608-1807	BCC, KRF KLO	BCC		BCC, KRF	BTC, KKF KFL, KBO KBT		KRF, BIB		BCC
Vágóhid u. 30. 2785-606-1807	BCC	BCC		BCC, KRF KLO	BCC		BTC, KKF TOC		BCC, KRF
Barátság u. 35. 2785-615-1807	KRF	BCC		BCC, KRF	BCC		BTC, KLO THM		BTC, KKF
Tiszaligeti sétány 34. (Camping) 2785-614-1807	KRF	BCC		KRF	BCC		BIB		BTC, KRF

Uwe

**Techno-Víz Laboratóriumi és Mérnök Szolgáltató Kft.**

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)983-1742

Üzemeltető: **Víz és Csatornaművek Koncessziós Zrt. Szolnok – 5000 Szolnok, Vízmű u. 1.**

Kapcsolattartó üzemeletető részéről: Vasas Péter, Kovács Tiborné, Tel.: +36(56)516-313, e-mail: uzemigazgatosag@vcsm.hu, vizhalozat@vcsm.hu

Kapcsolattartó NSZS részéről: Siéderné Szűcs Erika, Tel.: +36(56)510-200, e-mail: kozeg@ear.antsz.hu

IVÓVÍZVIZSGÁLATI ÜTEMTERV – SZOLNOK, HÁLÓZATI KÖZKIFOLYÓK**2023. IV. negyedév**

Mintavételi helyek:	október		november			december	
Áchim A. u. 51. 2785-600-1807	BTC,KRF TOC		BCC,KRF		BCC	BCC	KRF
Sárkány u 9. 2785-601-1807	BTC,KRF THM		BCC,KRF	KRF	BCC	BCC	KRF
Kőműves u. 38. 2785-602-1807	BCC KRF,BIB		BCC	BCC,KRF	BCC	BCC	KRF
Hörög u 27. 2785-610-1807	BCC,KKF	KRF	BCC	BCC,KRF	BCC	BCC	KRF
Kőrösi u. 51.(Érdért) 2785-603-1807	BCC	BCC,KKF	BTC,TOC	BCC,KRF	BCC,KRF KBT	BCC,KRF KBT	BCC
Hunyadi u. 34. 2785-607-1807	BCC,KRF KBT	BCC,KRF	BTC,THM	BCC,KRF KLO	BCC	BCC	BCC
Avar u. 19. b 2785-604-1807	BCC,KRF	BCC,KRF	BCC,BIB		BCC,KRF	BCC,KRF	BCC
Sólyom u. 3. 2785-611-1807	BCC	BCC,KRF	BCC,KKF		BCC,KRF	BCC,KRF	BCC
Vörösmező u 342. 2785-609-1807	BCC	BCC,KRF	Teljes részletes RHR		BCC	BTC,KRF TOC	BCC
Horgász u. 2. 2785-608-1807	BCC	BCC	BCC,KRF KBT		BCC,KKF	BTC,KRF THM	BCC
Vágóhíd u. 30. 2785-606-1807	BCC	BCC	BCC,KRF		BCC	BCC KKF,BIB	BCC
Barátság u. 35. 2785-615-1807	KRF	BCC	BCC,KRF, PES, VOCl	BCC	BCC	KRF	BCC,KKF KLO KBT
Tiszaligeti sétány 34. (Camping) 2785-614-1807		BCC KLO	KRF, KFL KBO	BCC	BCC		BCC,KRF, PES, VOCl

Vízhiózat részletes teljes vizsgálata a 201/2001. (X.25.) Korm.rendelet 2.sz. melléklet B) rész 2.6. pontja alapján Kertől elvégzésre.



Techno-Víz Laboratórium és Mérnök-szolgálati Kft.

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)983-1742

Település: Szolnok, Hálózati közfolyók

Jelmagyarázat:	
Vizsgálati kód:	Vizsgálati paraméterek:
BCC 216 db	201/2001. (X.25.) Kormányrendelet szerint:
BTC 42 db	telepszám 22°C-on, telepszám 37°C-on, coliform szám, E.coliszám, Pseudomonas aeruginosa szám, Clostridium szám
BIB 14 db	telepszám 22°C-on, telepszám 37°C-on, coliform szám, E.coliszám, Pseudomonas aeruginosa szám, Enterococcus szám, Clostridium szám
THM 12 db	ivóvíz mikroszkópos biológiai vizsgálatok
TOC 13 db	trihalometánok (kloroform, bróm-diklórmétán, dibrom-klórmétán, bromoform)
KRF 131 db	összes szerves széntartalom (TOC) és oldott szerves széntartalom(DOC)
KKF 33 db	ammónium, vas, mangán, nitrít, nitrát, klorid, szén, szag, íz, zavarosság, Ph, fajl.vez.kép., permanganátos kémiai oxigénigény, alumínium, kötött aktív klór, szabad aktív klór
KPB 3 db	ammónium, vas, mangán, nitrít, nitrát, klorid, szulfát, szén, szag, íz, zavarosság, ph, fajl.vez.kép., lúgosság (m), összes keménység, alumínium, kötött aktív klór, szabad aktív klór, KOI _{ps}
KFL 4 db	Ólom
KBO 4 db	Fluorid
KLO 15 db	Bőr
KBT 16 db	Klorit
	bromát
Teljes részletes 4 db	Teljes részletes vizsgálat a 201/2001. (X.25.) Korm.rendelet 2.sz. melléklet B) rész 2.6. pontja alapján: KRT BTC BIB BTEX VOCL THM TOC PAH PES KRT:(teljes, részletes kémiai vizsgálatok): nátrium, ammónium, kalcium, vas, mangán,nitrít, nitrát, klorid, szulfát,ph, zavarosság, fajlagos vezetőképesség, permanganátos oxigénigény, arzén, alumínium, m-lúgosság, összes keménység, fluorid, bór, cianid(összes), kötött aktív klór, szabad aktív klór, szén, szag, íz, réz, kadmium, ólom, nikkel, króm(összes), higany, szelén, antimon, TOC: összes szerves széntartalom (TOC) és/vagy oldott szerves széntartalom (DOC), THM: Trihalometánok (kloroform, bróm-diklórmétán, dibrom-klórmétán, bromoform), PAH: Policiklusos aromás szénhidrogének (benzol), VOCL: Ilékony halogénezett szénhidrogének (vinil-klorid, 1,2-diklor-eten, triklor-eten, tetra-kloroetilén, epiklorhidrin), BTC: E.coli, telep 22°C, telep 37°C, Coliform, Enterococcus, Clostridiumszám, BIB: Ivóvíz mikroszkópos biológia PES: - peszticidok: a 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet előírásai szerint A peszticidok vizsgálatát akkreditált alvállalkozó laboratórium végzi.
RHR 4 db	trícium, radon, indikatív dózis A radiokémiai vizsgálatokat akkreditált alvállalkozó laboratórium végzi.
PES 8 db	Peszticid (elosztva negyedévenként) A peszticidok vizsgálatát akkreditált alvállalkozó laboratórium végzi.
VOCI 8 db	Tri- és tetra-klor-eten, cisz- 1,2-diklor-eten, elosztva negyedévenként

Handwritten signature



Techno-Víz Laboratóriumi és Mérnökszolgálati Kft.

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)983-1742

Üzemeltető: Víz és Csatornaművek Koncessziós ZRt. Szolnok – 5000 Szolnok, Vízmű u. 1.

Kapcsolattartó üzemeltető részéről: Vasas Péter, Kovács Tiborné, Tel.: +36(56)516-313, e-mail: uzemigazgatosag@vcsm.hu, vizhalozat@vcsm.hu

Kapcsolattartó NSZSZ részéről: Siédemé Szűcs Erika, Tel.: +36(56)510-200, e-mail: kozeg@ear.antsz.hu

**IVÓVÍZVIZSGÁLATI ÜTEMTERV – RÁKÓCZIFALVA
2023.**

Mintavételi helyek:	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Szt. László u. 102. 1420-600-2207	BCC,KRF				BTC,BIB THM KKF,TOC		BCC		Teljes részletes			
Jókai út 38. 1420-606-2207	BCC,KRF		BCC,KRF BIB, KPB KFL, KBO		BCC		BCC, KKF KLO				BCC, BIB	
Kun u. 12. 1420-603-2207					Teljes részletes R+R		BCC, BIB		BTC, THM KKF, TOC, KFL KBO		BCC	
Toldi u. 66. 1420-605-2207			BTC, TOC THM				BCC, KRF KBT		BCC		BTC, THM KKF, TOC	
Béke u. 2. 1420-602-2207	BCC, KRF		BCC, KRF		BCC		BCC		BCC			

Vízhalozat részletes teljes vizsgálata a 201/2001. (X.25.) Korm.rendelet 2.sz. melléklet B) rész 2.6. pontja alapján kerül elvégzésre.

A vizsgálati kódok jelmagyarazata a következő oldalon található.

Wagh



Techno-Víz Laboratóriumi és Mérnök-szolgálati Kft.

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)983-1742

Település: Rákóczi falva

Lejmagyarázás:

Vizsgálati kód:	Vizsgálati paraméterek:
BCC 16 db	201/2001(X.25.) Kormányrendelet szerinti:
BTC 4 db	telepszám 22°C-on, telepszám 37°C-on, coliform szám, E.coliszám, Pseudomonas aeruginosa szám, Clostridium szám
BIB 4 db	telepszám 22°C-on, telepszám 37°C-on, coliform szám, E.coliszám, Pseudomonas aeruginosa szám, Enterococcus szám, Clostridium szám
KKF 4 db	Ivóvíz mikroszkópos biológiai vizsgálatok
KRF 6 db	ammónium, vas, mangán, nitrit, nitrát, klorid, szulfát, szén, szag, íz, zavarosság, pH, fajl.vez.kép., lúgosság (m), összes keménység, alumínium, kötött aktív klór, szabad aktív klór, KO_2
THM 4 db	ammónium, vas, mangán, nitrit, nitrát, klorid, szén, szag, íz, zavarosság, pH, fajl.vez.kép., permanganátos kémiai oxigénigény, alumínium, kötött aktív klór, szabad aktív klór, trihalometánok (kloroform, bróm-diklórometán, dibróm-klórometán, bromoform)
TOC 4 db	összes szerves széntartalom (TOC) és oldott szerves széntartalom(DOC)
KPB 1 db	Ólom
KFL 2 db	Fluor
KBO 2 db	Bór
KLO 1 db	Klorit
KBT 1 db	Bromát
Teljes részletes 2 db	Teljes részletes vizsgálat a 201/2001. (X.25.) Korm.rendelet 2.sz. melléklet B) rész 2.6. pontja alapján: KRT BTC BIB BTEX VOCL THM TOC PAH PES KRT: (teljes, részletes kémiai vizsgálatok): nátrium, ammónium, kalcium, vas, mangán, nitrit, nitrát, klorid, szulfát, pH, zavarosság, fajlagos vezetőképesség, permanganátos oxigénigény, arzén, alumínium, m-lúgosság, összes keménység, fluorid, bór, cianid(összes), kötött aktív klór, szabad aktív klór, szén, szag, íz, réz, kadmium, ólom, nikkel, króm(összes), higany, szelén, antimon, TOC: összes szerves széntartalom (TOC) és/vagy oldott szerves széntartalom (DOC), THM: Trihalometánok (kloroform, bróm-diklórometán, dibróm-klórometán, bromoform), PAH: Polciklusos aromás szénhidrogének (benzo(b)fluorantén, benzo(k)fluorantén, indeno(1,2,3-c,d)pirén, benz(ghi)perilén) összes PAH BTEX: Illékony aromás szénhidrogének (benzol), VOCL: Illékony halogénezett szénhidrogének (vinil-klorid, 1,2-diklor-etilén (cisz,transz) 1,2-diklor-etán, triklor-etilén, tetraklóretilén, epiklórhidrin), BTC: E.coli, telep 22°C, telep 37°C, Coliform, Enterococcus, Pseudomonas aeruginosa, Clostridiumszám, BIB: Ivóvíz mikroszkópos biológia PES: -pszitidiek: a 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet előírásai szerint A pszitidiek vizsgálatát akkreditált alvállalkozó laboratórium végzi.
RHR 1 db	trícium, radon, indikatív dózis A radiokémiai vizsgálatokat akkreditált alvállalkozó laboratórium végzi.

Ungar



Techno-Víz Laboratóriumi és Mérnökszolgálati Kft.

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)983-1742

Üzemeltető: **Víz és Csatornaművek Koncessziós ZRt. Szolnok – 5000 Szolnok, Vízmű u. 1.**

Kapcsolattartó üzemeltető részéről: Vasas Péter, Kovács Tiborné, Tel.: +36(56)516-313, e-mail: uzemigazgatosag@vcszm.hu, vizhalozat@vcszm.hu

Kapcsolattartó NSZSZ részéről: Sléderné Szűcs Erika, Tel.: +36(56)510-200, e-mail: kozseg@ear.antsz.hu

**IVÓVÍZVIZSGÁLATI ÜTEMTERV – RÁKÓCZIÚJFALU
2023.**

Mintavétel helyek:	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Fő u. 30/a. 1242-605-2207	BCC,KRF				BTC,BIB THM,KKF KLO TOC		BCC, KFL, KBO		BCC		BCC,KRF BIB	
Dózsa Gy. u. 2A. 1242-601-2207	TOC		BCC,BIB				BTC,THM KKF,TOC		Teljes részletes		BTC,TOC	
Árpád u. 7. 1242-602-2207			BCC		BCC				BCC,KKF			
Varsányi u. 18. 1242-603-2207			BCC,THM KPB, KFL KBO				BCC,KRF BIB KBT				BTC,THM KKF	
Petőfi u. 4B. 1242-604-2207	BCC,KRF				Teljes részletes RHR				BCC			

Vízhalózat részletes teljes vizsgálata a 201/2001. (X.25.) Korm.rendelet 2.sz. melléklet B) rész 2.6. pontja alapján kerül elvégzésre.

A vizsgálati kódok jelmagyarázata a következő oldalon található.

Handwritten signature



Techno-Víz Laboratóriumi és Mérnök-szolgálati Kft.

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)963-1742

Település: Rákócziújfalú

Jelmegnevezés:	
Vizsgálati kód:	Vizsgálati paraméterek:
BCC 12 db	201/2001(X.25.) Kormányrendelet szerinti:
BTC 4 db	telepszám 22°C-on, telepszám 37°C-on, coliform szám, E.coliszám, Pseudomonas aeruginosa szám, Clostridium szám
BIB 4 db	telepszám 22°C-on, telepszám 37°C-on, coliform szám, E.coliszám, Pseudomonas aeruginosa szám, Clostridium szám
KKF 4 db	Ivóvíz mikroszkópos biológiai vizsgálatok
KRF 4 db	ammónium, vas, mangán, nitrít, nitrát, klorid, szulfát, szén, szag, íz, zavarosság, pH, faji.vez.kép., lúgosság (m), összes keménység, alumínium, kötött aktív klór, szabad aktív klór, KOI _{sp}
THM 4 db	ammónium, vas, mangán, nitrít, nitrát, klorid, szén, szag, íz, zavarosság, pH, faji.vez.kép., permanganátos kémiai oxigénigény, alumínium, kötött aktív klór, szabad aktív klór, trihalometánok (kloroform, bróm-diklórmétán, dibróm-klórmétán, bromoform)
TOC 4 db	összes szerves széntartalom (TOC) és oldott szerves széntartalom(DOC)
KPB 1 db	Ólom
KFL 2 db	Fluor
KBO 2 db	Bór
KLO 1 db	Klorit
KBT 1 db	Bromát
Teljes részletes 2 db	Teljes részletes vizsgálat a 201/2001. (X.25.) Korm.rendelet 2.sz. melléklet B) rész 2.6. pontja alapján: KRT BTC BIB BTEX VOCL THM TOC PAH PES KRT:(teljes, részletes kémiai vizsgálatok): nátrium, ammónium, kalcium, vas, mangán,nitrít, nitrát, klorid, szulfát,pH, zavarosság, fajlagos vezetőképesség, permanganátos oxigénigény, arzén, alumínium, m-lúgosság, összes keménység, fluorid, bór, cianid(összes), kötött aktív klór, szabad aktív klór, szén, szag, íz, réz, kadmium, ólom, nikkel, króm(összes), higany, szelén, antimon, TOC: összes szerves széntartalom (TOC) és/vagy oldott szerves széntartalom (DOC), THM: Trihalometánok (kloroform, bróm-diklórmétán, dibróm-klórmétán, bromoform), PAH: : Policiklusos aromás szénhidrogének (benzo(h)fluorantén, benzo(k)fluorantén, indeno(1,2,3-c,d)pirén, benz(ghi)perilén) összes PAH BTEX: Ilékony aromás szénhidrogének (benzol), VOCL: Ilékony halogénezett szénhidrogének (vinil-klorid, 1,2-diklór-etilén (Cisz,transz) 1,2-diklór-etán, triklór-etilén, tetraklór-etilén, epiklórhidrin), BTC: E.coli, telep 22°C, telep 37°C, Coliform, Enterococcus, Pseudomonas aeruginosa, Clostridiumszám, BIB: ivóvíz mikroszkópos biológia PES: - peszticidok: a 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet előírásai szerint A peszticidok vizsgálatát akkreditált alvállalkozó laboratórium végzi.
RHR 1 db	trícium, radon, indikatív dózis A radiokémiai vizsgálatokat akkreditált alvállalkozó laboratórium végzi.

Uwe



Techno-Víz Laboratóriumi és Mérnökszolgálati Kft.

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)983-1742

Üzemeltető: **Víz és Csatornaművek Koncessziós ZRt. Szolnok – 5000 Szolnok, Vízmű u. 1.**

Kapcsolattartó üzemeltető részéről: Vasas Péter, Kovács Tiborné, Tel.: +36(56)516-313, e-mail: uzemigazgatosaq@vcsn.hu, vizhalozat@vcsn.hu

Kapcsolattartó NSZSZ részéről: Siéderné Szűcs Erika, Tel.: +36(56)510-200, e-mail: kozeg@ear.antsz.hu

IVÓVÍZVIZSGÁLATI ÜTEMTERV – ÁTADÁSI PONTOK TÖSZEG IRÁNYÁBA 2023.

Mintavétel helyek:	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Patkó tér 1. (DN 150 vízmérőnél lévő közkifolyó) 2785-616-1807	BTC,BIB	BCC,KRF KLO BIB	BCC,BIB	BTC,BIB	BCC,KRF BIB, KPB KFL, KBO	BCC,BIB	BTC,BIB	BCC,KRF BIB	BCC,BIB	BTC,BIB	BCC,KRF BIB	BCC,BIB
Attila u. 3. (DN 300 vízmérőnél lévő közkifolyó) 2785-617-1807	BTC,BIB	BCC,KRF BIB	BCC,BIB	BTC,BIB	BCC,KRF BIB	BCC,BIB	BTC,BIB	BCC,KRF BIB	BCC,BIB	BTC,BIB	BCC,KRF BIB, KFL,KBO	BCC,BIB

Töszeg település-vízellátását a Víz- és Csatornaművek Koncessziós ZRt. Szolnok a táblázatban szereplő átadási pontokon keresztül valósítja meg. Vízhiányos részletes teljes vizsgálata a 201./2001. (X.25.) Korm.rendelet 2.sz. melléklet B) rész 2.6. pontja alapján kerül elvégzésre. A vizsgálati kódok jelmagyarázata a következő oldalon található.

Jelmagyarázat:

Vizsgálati kód:	Vizsgálati paraméterek:
BCC 16 db	201/2001(X.25) Kormányrendelet szerint:
BTC 8 db	telepszám 22°C-on, telepszám 37°C-on, coliform szám, E.coliszám, Pseudomonas aeruginosa szám, Clostridium szám
BIB 24 db	telepszám 22°C-on, telepszám 37°C-on, coliform szám, E.coliszám, Pseudomonas aeruginosa szám, Enterococcus szám, Clostridium szám
KRF 8 db	Ivóvíz mikroszkópos biológiai vizsgálatok
KPB 1 db	ammónium, vas, mangán, nitrít, nitrát, klorid, szin, szag, íz, zavarosság, pH, fajl.vez.kép., permanganátos kémiai oxigénigény, alumínium, kötött aktív klor, szabad aktív klor
KFL 2 db	Ólom
KBO 2 db	Fluor
KLO 1 db	Bőr
	Klorit

Handwritten signature



Techno-Víz Laboratóriumi és Mérnökszolgálati Kft.

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)983-1742

Üzemeltető: **Víz és Csatornaművek Koncessziós Zrt. Szolnok – 5000 Szolnok, Vízmű u. 1.**

Kapcsolattartó üzemeltető részéről: Vasas Péter, Kovács Tiborné .Tel.: +36(56)516-313, e-mail: uzemigazgatosag@vcsm.hu, vizhalozat@vcsm.hu

Kapcsolattartó MSZSZ részéről: Sléderné Szűcs Erika, Tel.: +36(56)510-200, e-mail: kozeg@ear.antsz.hu

IVÓVÍZVIZSGÁLATI ÜTEMTERV – ÁTADÁSI PONTOK SZAJOL IRÁNYÁBA 2023.

Mintavételi helyek:	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Szajol, 0140 hrsz. (Alamand dűlő 4.) 2785-620-1807	BCC BIB KRF	BCC BIB KRF	BCC BIB KRF	BTC	BCC KRF BIB KPB KFL KBO	BCC	BTC BIB	BCC KRF	BCC BIB	BTC	BCC KRF BIB	BCC
Szajol, 0475 hrsz. (4-es főt mellett) 2785-619-1807	BCC BIB	BCC KRF	BCC BIB	BIB	BCC KRF	BCC BIB	BTC	BCC KRF KLO BIB	BCC	BCC BIB	BCC KRF KFL KBO	BCC BIB
Szolnok, 0693/23 hrsz. (MOL-NAIRAM) 2785-618-1807	BTC	BCC KRF KPB KFL KBO	BCC KRF	BIB	BCC KRF	BIB	BCC KRF	BIB	BTC KRF	BIB	BCC KRF	BIB

Szajol település vízellátását a Víz- és Csatornaművek Koncessziós Zrt. Szolnok a táblázatban szereplő átadási pontokon keresztül valósítja meg. Vízhalozat részletes teljes vizsgálata a 201/2001. (X.25.) Korm.rendelet 2.sz. melléklet B) rész 2.6. pontja alapján kerül elvégzésre.

Jelmaqvarázati:

Vizsgálati kód:	Vizsgálati paraméterek:
BCC 24 db	201/2001. (X.25.) Kormányrendelet szerint: telepszám 22°C-on, telepszám 37°C-on, coliform szám, E.coliszám, Pseudomonas aeruginosa szám, Clostridium szám
BTC 6 db	telepszám 22°C-on, telepszám 37°C-on, coliform szám, E.coliszám, Pseudomonas aeruginosa szám, Clostridium szám
BIB 18 db	Ivóvíz mikroszkópos biológiai vizsgálatok
KRF 15 db	ammónium, vas, mangán, nitrít, nitrát, klorid, szén, szag, íz, zavarosság, pH, fajt.vez.kép., permanganátos kémiai oxigénigény, alumínium, kötött aktív klór, szabad aktív klór
KPB 2 db	Ólom
KFL 3 db	Fluorid
KBO 2 db	Bór
KLO 1db	Klorit

Handwritten signature



Techno-Víz Laboratóriumi és Mérnökszolgálati Kft.

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)983-1742

Üzemeltető: Víz és Csatornaművek Koncessziós Zrt. Szolnok – 5000 Szolnok, Vízmű u. 1.

Kapcsolattartó üzemeltető részéről: Vasas Péter, Kovács Tiborné, Tel.: +36(56)516-313, e-mail: uzemigazgatosag@vccsm.hu

Kapcsolattartó NSZSZ részéről: Sléderné Szűcs Erika, Tel.: +36(56)510-200, e-mail: kozeg@ear.antsz.hu

**IVÓVÍZVIZSGÁLATI ÜTEMTERV – ÚJSZÁSZ
2023.**

Mintavételi helyek:	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Szigetvári u. 45. 1529-600-2207	BCC,KRF		BCC	BCC,KRF		BCC	BCC,KRF	BCC,KRF	BCC,KRF	BCC	BCC	BCC
Védgát u. 1. 1529-601-2207		BCC,BIB		BCC,THM KKF	BCC,KRF	Teljes részletes	BTC,TOC	BCC,KRF KFL KBO	BCC	BCC,KRF		
Sas u. 14. 1529-602-2207	BCC		BTC,KRF TOC	BCC,KRF KPB,KFL KBO	BCC,BIB THM,KKF	BCC	KRF	BCC	BCC	BCC,KRF KLO	BCC,KRF	BCC,KRF KBT
Ősz u. 2. 1529-606-2207		BCC,KRF		BCC	BTC,TOC	BCC,THM KKF	BCC		BCC	BCC,BIB		
Munkás u. 17. 1529-604-2207	BCC		BCC,KRF	BCC	BCC KBT	BCC,KRF	BCC,BIB THM,KKF	BCC	KRF	Teljes részletes	BTC,TOC	
Battyhány u. 32. 1529-605-2207	BCC	BCC		KRF	BCC	BCC	BCC	BCC,BIB THM,KKF	BTC,TOC	KRF		BCC

Vízálózat részletes teljes vizsgálata a 201/2001. (X.25.) Korm.rendelet 2.sz. melléklet B) -rész 2.6. pontja alapján kerül elvégzésre.
A vizsgálati kódok jelmagyarazata a következő oldalon található.

Handwritten signature



Techno-Víz Laboratórium és Mérnök Szolgáltató Kft.

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)983-1742

Település: Újszász

Jelmegnevezés:

Vizsgálati kód:	Vizsgálati paraméterek:
BCC 45 db	201/2001. (X.25.) Kormányrendelet szerinti:
BTC 5 db	telepszám 22°C-on, telepszám 37°C-on, coliform szám, E.coliszám, Pseudomonas aeruginosa szám, Clostridium szám
BIB 5 db	telepszám 22°C-on, telepszám 37°C-on, coliform szám, E.coliszám, Pseudomonas aeruginosa szám, Clostridium szám
KKF 5 db	Ivóvíz mikroszkópos biológiai vizsgálatok
KRF 20 db	ammónium, vas, mangán, nitrát, klorid, szulfát, szin, szag, íz, zavarosság, pH, fajl.vez.kép., lúgosság (m), összes keménység, alumínium, kötött aktív klor, szabad aktív klor, KOI _{sp}
THM 5 db	ammónium, vas, mangán, nitrát, klorid, szin, szag, íz, zavarosság, pH, fajl.vez.kép., permanganátos kémiai oxigénigény, alumínium, kötött aktív klor, szabad aktív klor, trihalometánok (kloroform, bróm-diklórmétán, dibrom-klórmétán, bromoform)
TOC 5 db	összes szerves széntartalom (TOC) és oldott szerves széntartalom(DOC)
KPB 1 db	Ólom
KFL 2 db	Fluor
KBO 2 db	Bór
KLO 1db	Klorit
KBT 2 db	Bromát
Tejjes részletes 2 db	Teljes részletes vizsgálat a 201/2001. (X.25.) Korm.rendelet 2.sz. melléklet B) rész 2.6. pontja alapján: KRT BTC BIB BTEX VOCL THM TOC PAH PES KRT:(teljes, részletes kémiai vizsgálatok): nátrium, ammónium, kalcium, vas, mangán,nitrát, nitrát, klorid, szulfát,pH, zavarosság, fajlagos vezetőképesség, permanganátos oxigénigény, arzén, alumínium, m-lúgosság, összes keménység, fluorid, bór, cianid(összes), kötött aktív klor, szabad aktív klor, szin, szag, íz, réz, kadmium, ólom, nikkel, króm(összes), higany, szelén, antimon, TOC: összes szerves széntartalom (TOC) és/vagy oldott szerves széntartalom (DOC), THM: Trihalometánok (kloroform, bróm-diklórmétán, dibrom-klórmétán, bromoform), PAH: Policiklusos aromás szénhidrogének (benzo(b)fluorantén, benzo(k)fluorantén, indeno(1,2,3-c,d)pirén, benz(ghi)perilén) összes PAH BTEX: Ilékony aromás szénhidrogének (benzol), VOCL: Ilékony halogénezett szénhidrogének (vinil-klorid, 1,2-diklor-etilén (cisz,transz) 1,2-diklor-etán, triklor-etilén, tetra-klor-etilén, epiklorhidrin), BTC: E.coli, telep 22°C, telep 37°C, Coliform, Enterococcus, Pseudomonas aeruginosa, Clostridiumszám, BIB: Ivóvíz mikroszkópos biológia PES: - peszticidok: a 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet előírásai szerint A peszticidok vizsgálatát akkreditált, alvállalkozó laboratórium végzi.

Handwritten signature: *Ursula*



Techno-Víz Laboratóriumi és Mérnökszolgálati Kft.

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)983-1742

Üzemeltető: **Víz és Csatornák Koncepció Zrt. Szolnok – 5000 Szolnok, Vízmű u. 1.**

Kapcsolattartó üzemeltető részéről: Vasas Péter, Kovács Tiborné, Tel.: +36(56)516-313, e-mail: uzemigazgatosag@vscsm.hu, vizhalozat@vscsm.hu

Kapcsolattartó NSZS részéről: Siéderné Szűcs Erika, Tel.: +36(56)510-200, e-mail: kozeg@ear.antsz.hu

**IVÓVÍZVIZSGÁLATI ÜTEMTERV – SZÁSZBEREK
2023.**

Mintavételi helyek:	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Kossuth Lajos u. 201. 0577-601-2207		BCC,BIB						BCC,KRF KFL KBO		BIB		BCC
Árpád u. 55. 0577-602-2207		KRF		BTC,THM KKF,KLO TOC				BCC		BTC,THM KKF,TOC KBT		
Kossuth Lajos u. 212. 0577-605-2207				BCC,KPB KFL,KBO		BTC,BIB THM,KKF						BCC
Móricz Zsigmond u. 17. 0577-604-2207		BCC,TOC				Teljes részletes		BTC,BIB THM,KKF TOC		BCC		

Vízhalozat részletes teljes vizsgálata a 201/2001. (X.25.) Korm.rendelet 2.sz. melléklet B) rész 2.6. pontja alapján kerül elvégzésre.

A vizsgálati kódok jelmagyarázata a következő oldalon található.

Wap



Techno-Víz Laboratórium és Mérnök Szolgáltató Kft.

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)983-1742

Település: Szászberek

Jelmegnevezés:

Vizgálati kód:	Vizgálati paraméterek:
BCC 8 db	201/2001(X.25.) Kormányrendelet szerinti:
BTC 4 db	telepszám 22°C-on, telepszám 37°C-on, coliform szám, E.coliszám, Pseudomonas aeruginosa szám, Clostridium szám
BIB 4 db	telepszám 22°C-on, telepszám 37°C-on, coliform szám, E.coliszám, Pseudomonas aeruginosa szám, Clostridium szám
KKF 4 db	Ivóvíz mikroszkópos biológiai vizsgálatok
KRF 2 db	ammónium, vas, mangán, nitrát, nitrit, klorid, szulfát, szín, szag, íz, zavarosság, pH, fajl.vez.kép., lúgosság (m), összes keménység, alumínium, kötött aktív klór, szabad aktív klór, KOI _{sp}
THM 4 db	ammónium, vas, mangán, nitrit, nitrát, klorid, szín, szag, íz, zavarosság, pH, fajl.vez.kép., permanganátos kémiai oxigénigény, alumínium, kötött aktív klór, szabad aktív klór
TOC 4 db	trihalometánok (kloroform, bróm-diklórmétán, dibróm-klórmétán, bromoform)
KPB 1 db	összes szerves széntartalom (TOC) és oldott szerves széntartalom(DOC)
KFL 2 db	Ólom
KBO 2 db	Fluor
KLO 1 db	Bőr
KBT 1 db	Klorit
	Bromát
Teljes részletes 1 db	Teljes részletes vizsgálat a 201/2001. (X.25.) Korm.rendelet 2.sz. melléklet B) rész 2.6. pontja alapján: KRT BTC BIB BTEX VOCL THM TOC PAH PES KRT:(teljes, részletes kémiai vizsgálatok): nátrium, ammónium, kalcium, vas, mangán, nitrit, nitrát, klorid, szulfát, pH, zavarosság, fajlagos vezetőképesség, permanganátos oxigénigény, arzén, alumínium, m-lúgosság, összes keménység, fluo-rid, bór, cianid(összes), kötött aktív klór, szabad aktív klór, szag, íz, réz, kadmium, ólom, nikkel, króm(összes), higany, szelén, antimon, TOC: összes szerves széntartalom (TOC) és/vagy oldott szerves széntartalom (DOC), THM: Trihalometánok (kloroform, bróm-diklórmétán, dibróm-klórmétán, bromoform), PAH: Policiklusos aromás szénhidrogének (benzo(b)fluorantén, benzo(k)fluorantén, indeno(1,2,3-c,d)pirén, benz(g,h,i)perilén) összes PAH BTEX: Illékony aromás szénhidrogének (benzol), VOCL: Illékony halogénezett szénhidrogének (vinil-klorid, 1,2-diklor-eten, tetra-klor-eten, tri-klor-eten, tetraklóretilén, epiklórhidrin), BTC: E.coli, telep 22°C, telep 22°C, telep 37°C, Coliform, Enterococcus, Pseudomonas aeruginosa, Clostridiumszám, BIB: Ivóvíz mikroszkópos biológia PES: - peszticidiek: a 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet előírásai szerint A peszticidiek vizsgálatát akkreditált, alvállalkozó laboratórium végzi.

Handwritten signature



Techno-Víz Laboratórium és Mérnökszolgálati Kft.

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)983-1742

Üzemeltető: **Víz és Csatornaművek Koncessziós Zrt. Szolnok – 5000 Szolnok, Vízmű u. 1.**

Kapcsolattartó: üzemeltető részéről: Vasas Péter, Kovács Tiborné, Tel.: +36(56)516-313, e-mail: uzemigazgatosag@vcszm.hu, vizhalozat@vcszm.hu

Kapcsolattartó: NSZSZ részéről: Sléderné Szűcs Erika, Tel.: +36(56)510-200, e-mail: kozeg@ear.antsz.hu

IVÓVÍZVIZSGÁLATI ÜTEMTERV – ZAGYVARÉKAS 2023.

Mintavételi helyek:	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
Egység u. 8. 1483-600-2207	BCC			BTC,BIB THM,KKF KLO		Teljes részletes		BCC,KRF				BCC
Nagyvárad u. 17. 1483-605-2207	BCC	BCC,KRF						BIB		BCC,KRF		
Pozsonyi u. 7. 1483-602-2207		BCC		BCC,KRF KBO,CPB KFL		BTC,BIB THM,KKF TOC		BTC,THM KKF,TOC KBT				BCC
Csárda u. 1. 1483-606-2207	BCC,KRF	BCC,KRF		BCC		BCC				BTC,BIB THM,KKF TOC		
Szabadság tér 2. 1483-604-2207		TOC		BCC				BCC,KBO KFL		Teljes részletes		BCC

Vízhalozat részletes teljes vizsgálata a 201/2001. (X.25.) Korm.rendelet 2.sz. melléklet B) rész 2.6. pontja alapján kerüli elvégzésre.
A vizsgálati kódok jelmagyarázata a következő oldalon található.

Handwritten signature



Techno-Víz Laboratóriumi és Mérnök-szolgálati Kft.

5000 Szolnok, Vízmű u. 1., Tel.: +36(56)525-065, Fax.: +36(56)525-161, e-mail: technoviz@technoviz.hu, Web: www.technoviz.hu
Kapcsolattartó: Kenyeres Krisztina laboratóriumvezető, +36(30)983-1742

Település: Zagyvarékas

Jelmaqyarázat:	Vizsgálati paraméterek:
Vizsgálati kód:	201/2001(X.25.) Kormányrendelet szerinti:
BCC 16 db	telepszám 22°C-on, telepszám 37°C-on, coliform szám, E.coliszám, Pseudomonas aeruginosa szám, Clostridium szám
BTC 4 db	telepszám 22°C-on, telepszám 37°C-on, coliform szám, E.coliszám, Pseudomonas aeruginosa szám, Clostridium szám
BIB 4 db	Ivóvíz mikroszkópos biológiai vizsgálatok
KKF 4 db	ammónium, vas, mangán, nitrít, nitrát, klorid, szulfát, szín, szag, íz, zavarosság, pH, fajl.vez.kép., lúgosság (m), összes keménység, alumínium, kötött aktív klor, szabad aktív klor, KO_2
KRF 6 db	ammónium, vas, mangán, nitrít, nitrát, klorid, szín, szag, íz, zavarosság, pH, fajl.vez.kép., permanganátos kémiai oxigénigény, alumínium, kötött aktív klor, szabad aktív klor
THM 4 db	trihalometánok (kloroform, bróm-diklórometán, dibróm-klórometán, bromoform)
TOC 4 db	összes szerves széntartalom (TOC) és oldott szerves széntartalom(DOC)
KPB 1 db	Ólom
KFL 2 db	Fluor
KBO 2 db	Bőr
KLO 1db	Klorit
KBT 1 db	Bromát
Teljes részletes 2 db	Teljes részletes vizsgálat a 201/2001. (X.25.) Korm.rendelet 2.sz. melléklet B) rész 2.6. pontja alapján: KRT BTC BIB BTEX VOCL THM TOC PAH PES KRT: (teljes, részletes kémiai vizsgálatok): nátrium, ammónium, kalcium, vas, mangán, nitrít, nitrát, klorid, szulfát, pH, zavarosság, fajlagos vezetőképesség, permanganátos oxigénigény, arzén, alumínium, m-lúgosság, összes keménység, fluorid, bór, cianid(összes), kötött aktív klor, szabad aktív klor, szín, szag, íz, réz, kadmium, ólom, nikkel, króm(összes), higany, szelén, antimon, TOC: összes szerves széntartalom (TOC) és/vagy oldott szerves széntartalom (DOC), THM: Trihalometánok (kloroform, bróm-diklórometán, dibróm-klórometán, bromoform), PAH: Policiklusos aromás szénhidrogének (benzo(b)fluorantén, benzo(k)fluorantén, indeno(1,2,3-c,d)pirén, benz(ghi)perilén) összes PAH BTEX: Ilékony aromás szénhidrogének (benzol), VOCL: Ilékony halogénezett szénhidrogének (vinil-klorid, 1,2-diklor-etilén (cisz,transz) 1,2-diklor-etán, triklor-etilén, tetra-klor-etilén, epiklorhidrin), BTC: E.coli, telep 22°C, telep 37°C, Coliform, Enterococcus, Clostridiumszám, BIB: Ivóvíz mikroszkópos biológia PES: - pszitidiek: a 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet előírásai szerint A pszitidiek vizsgálatát akkreditált alvállalkozó laboratórium végzi.

Handwritten signature

SZOLNOK REGIONÁLIS VÍZMŰ ÉS VÍZELLÁTÓ HÁLÓZAT

IVÓVÍZ MINTAVÉTELI PONTOK

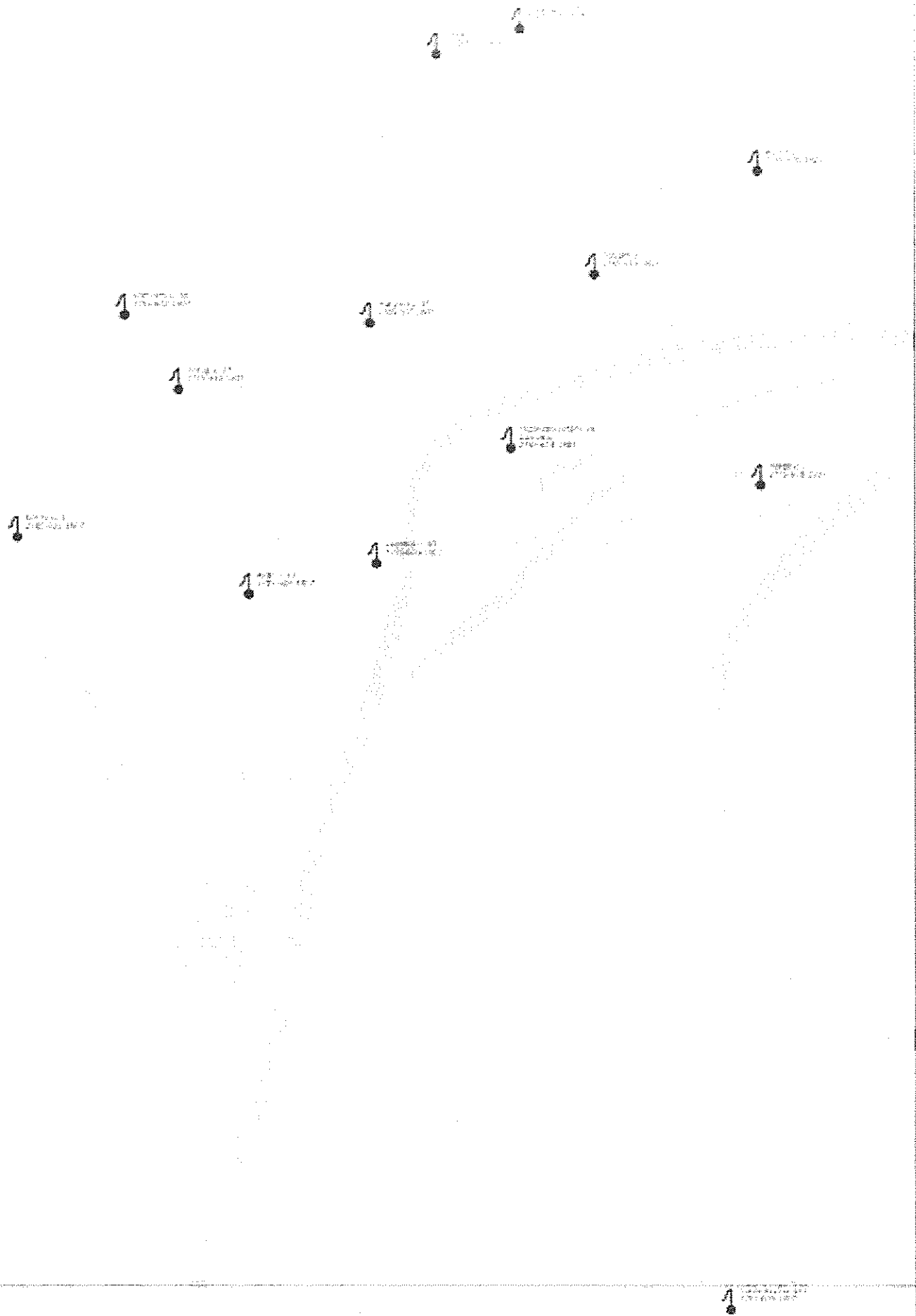
2023



Víz- és Csatornaművek
Koncessziós ZRt. Szolnok

A JN/NEF/0919-2/2022 id. keltezésű irat mellékletét képezi.

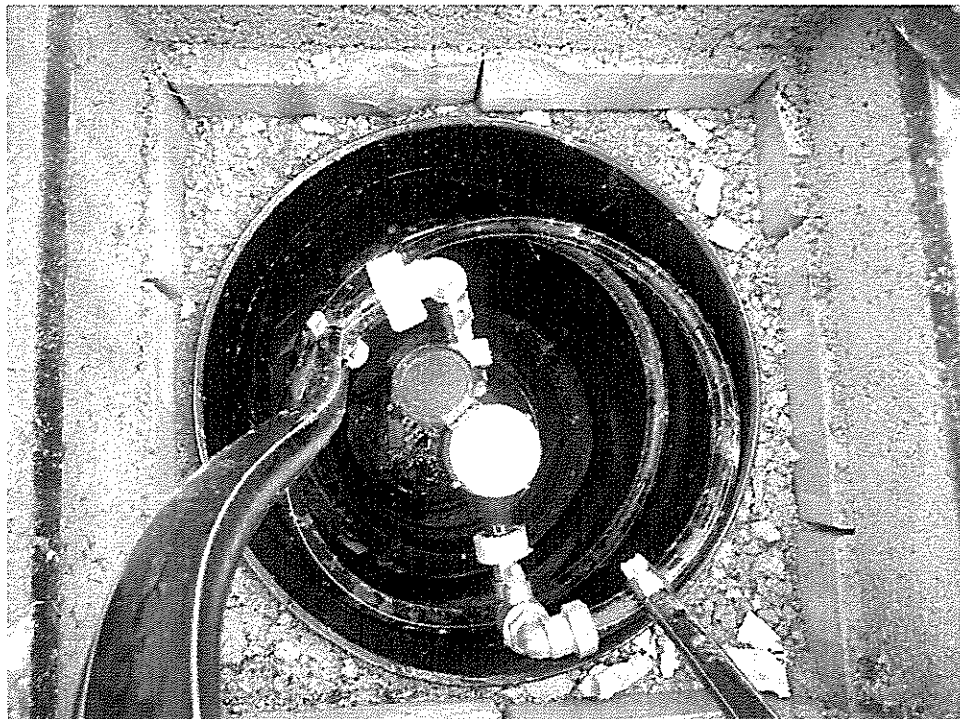
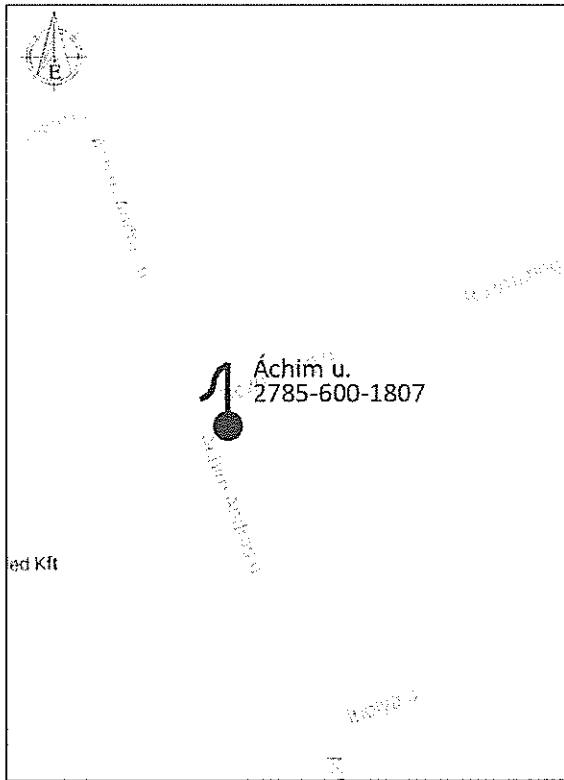




SZOLNOK
IVÓVÍZ KÖZKIFOLYÓK

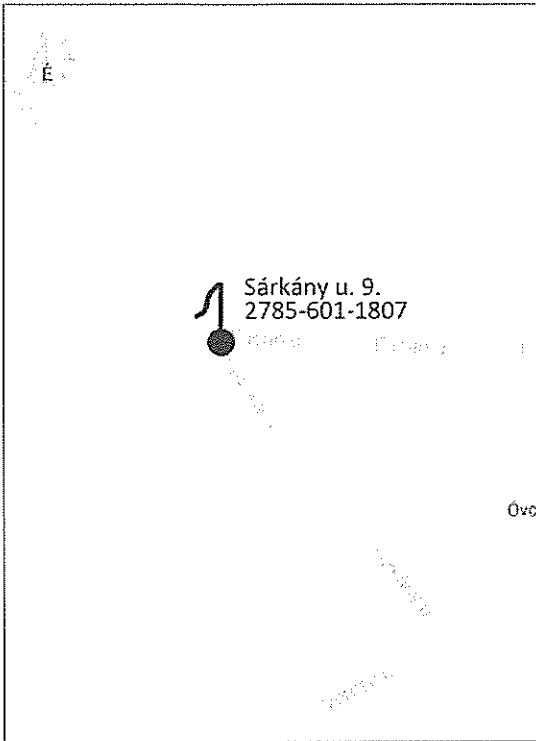
ÁNTSZ Kód: 2785-600-1807

Szolnok, Áchim A. u. 51.



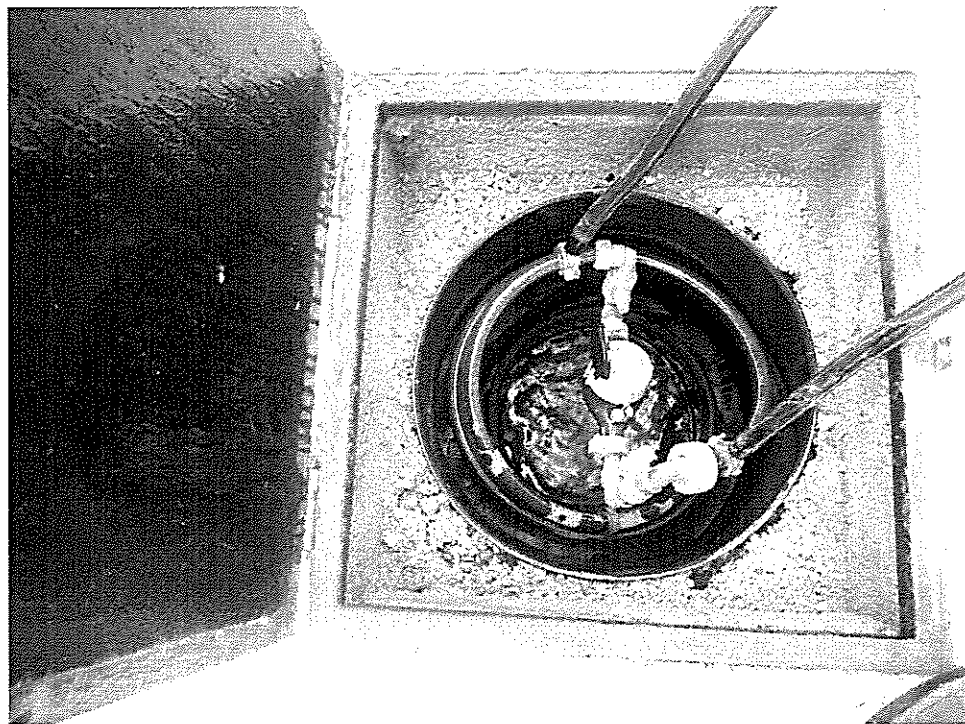
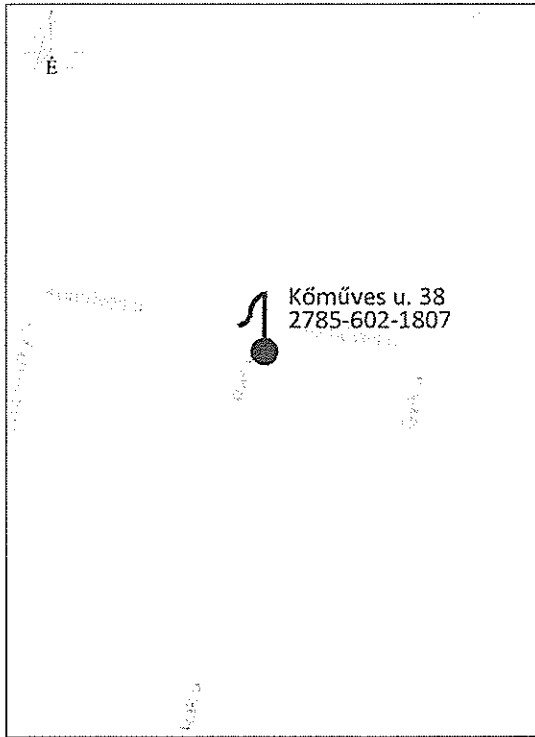
ÁNTSZ Kód: 2785-601-1807

Szolnok, Sárkány u. 9.

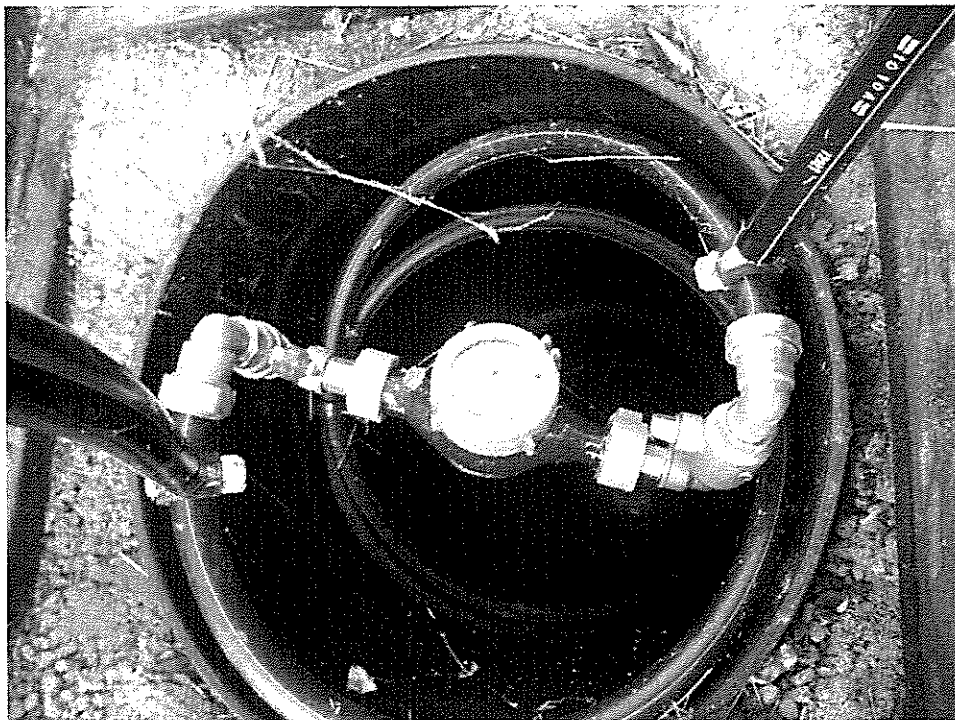
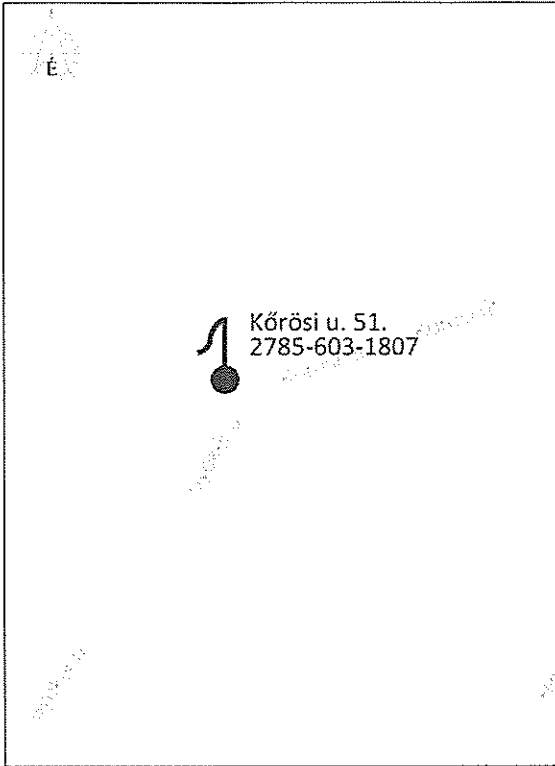


ÁNTSZ Kód: 2785-602-1807

Szolnok, Kőműves u. 38.

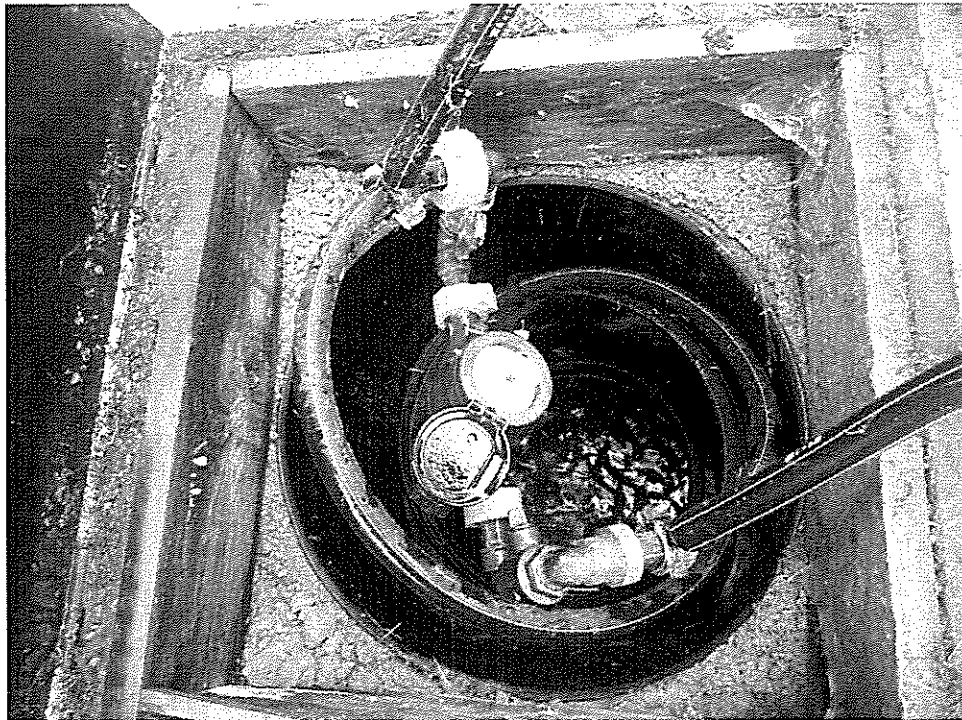
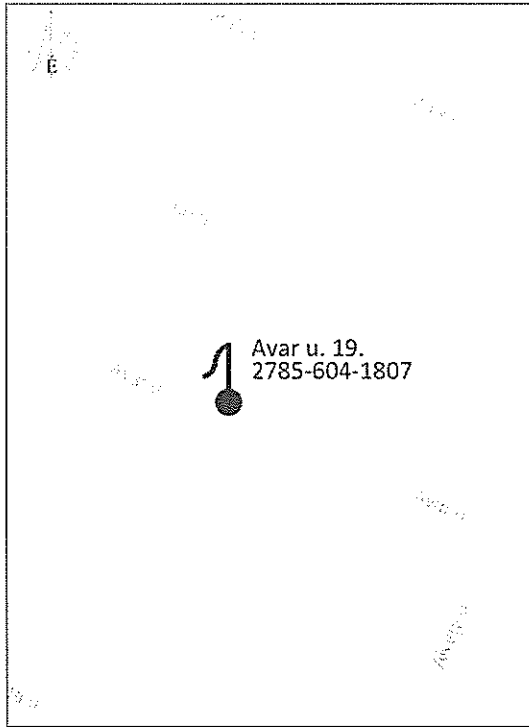


ÁNTSZ Kód: 2785-603-1807
Szolnok, Kőrösi u. 51. (Erdért)



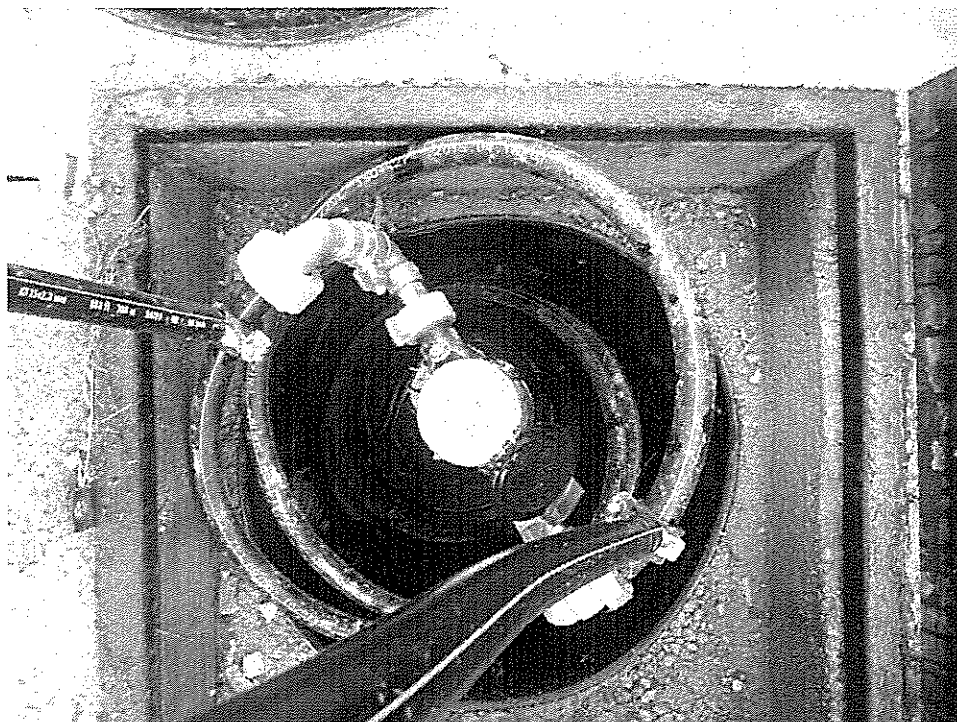
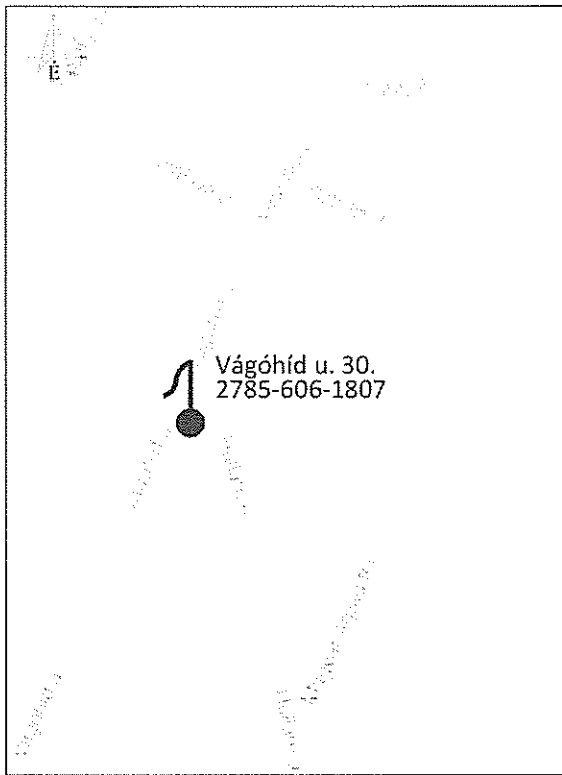
ÁNTSZ Kód: 2785-604-1807

Szolnok, Avar u. 19. b



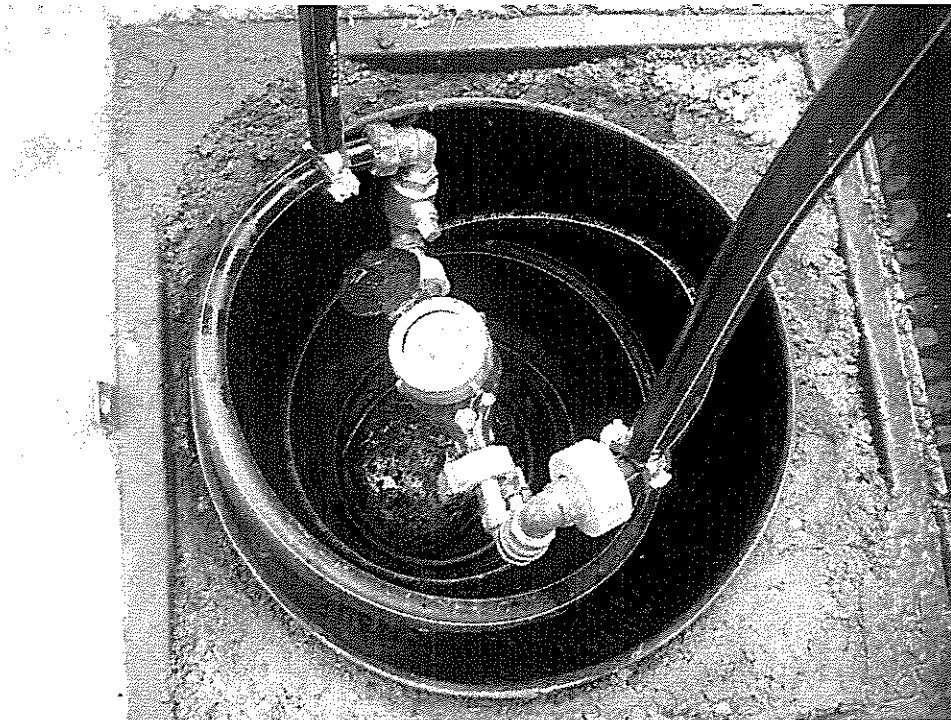
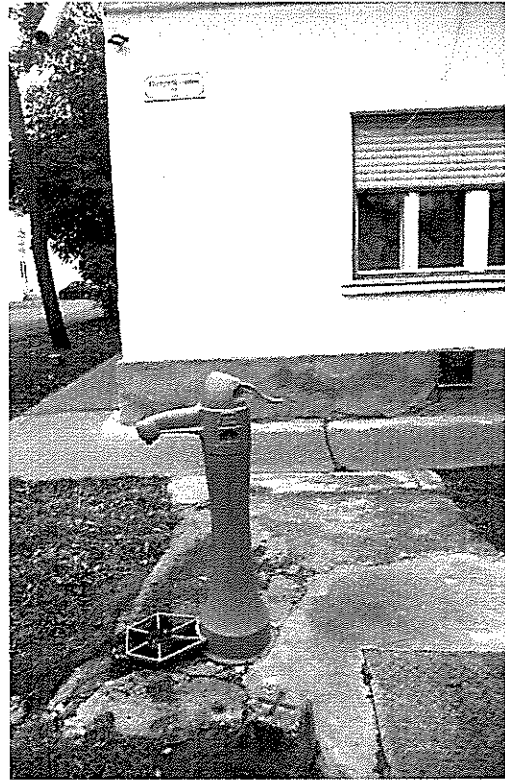
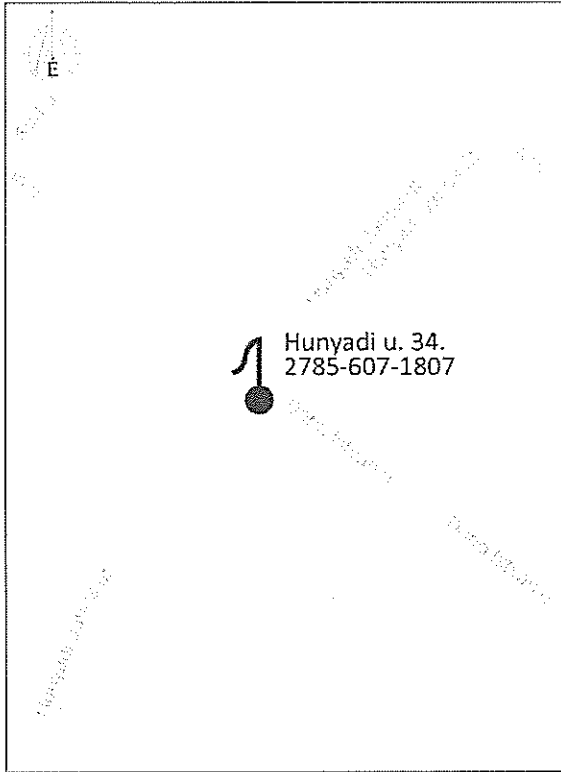
ÁNTSZ Kód: 2785-606-1807

Szolnok, Vágóhíd u. 30.



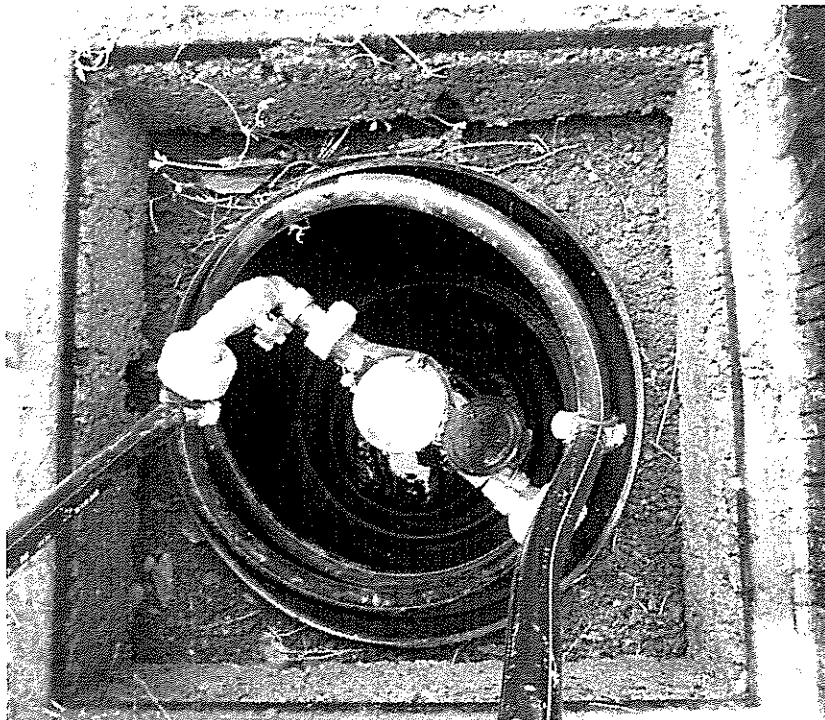
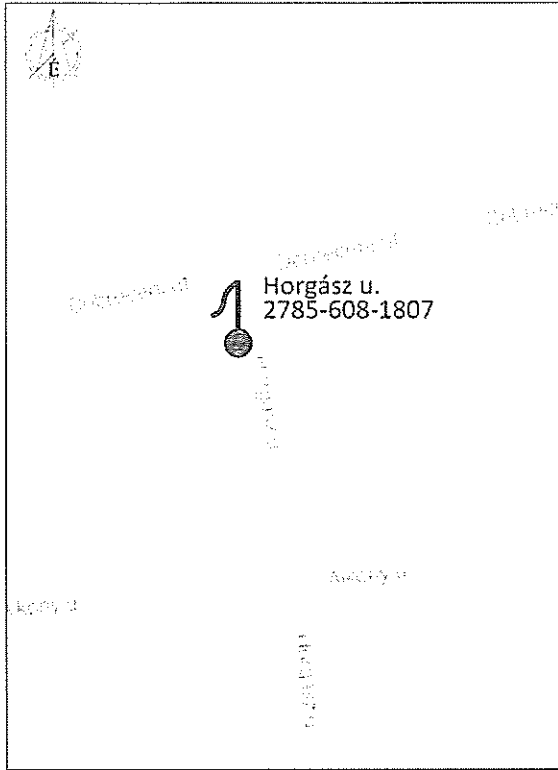
ÁNTSZ Kód: 2785-607-1807

Szolnok, Hunyadi u. 34.



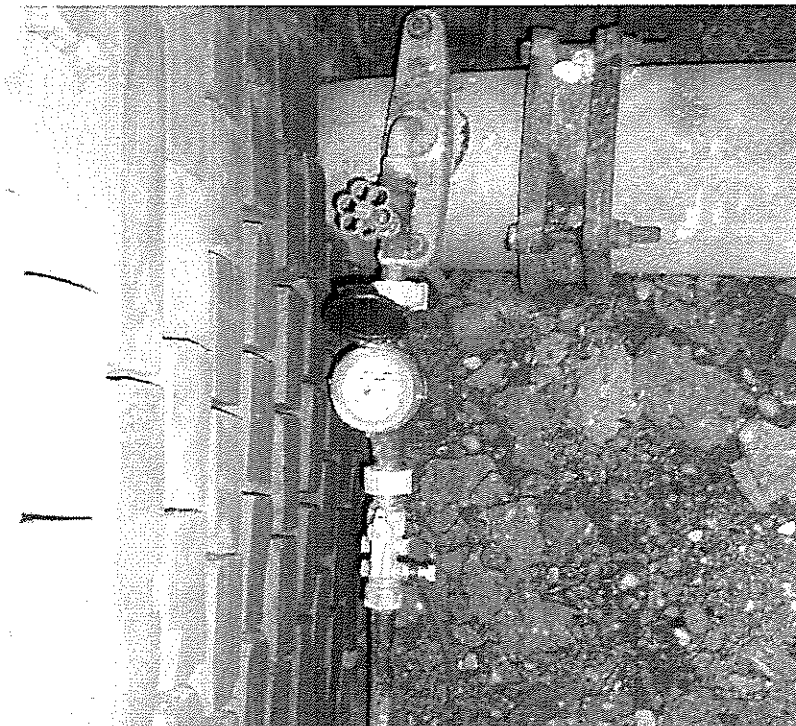
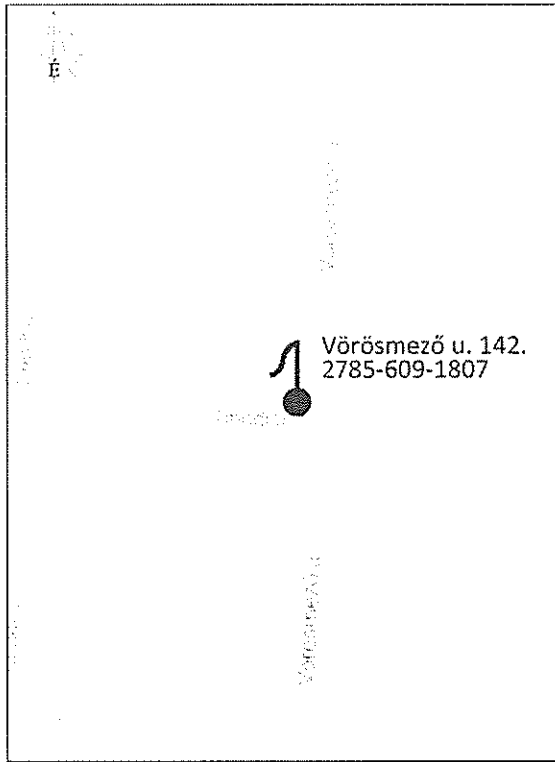
ÁNTSZ Kód: 2785-608-1807

Szolnok, Horgász u. 2.



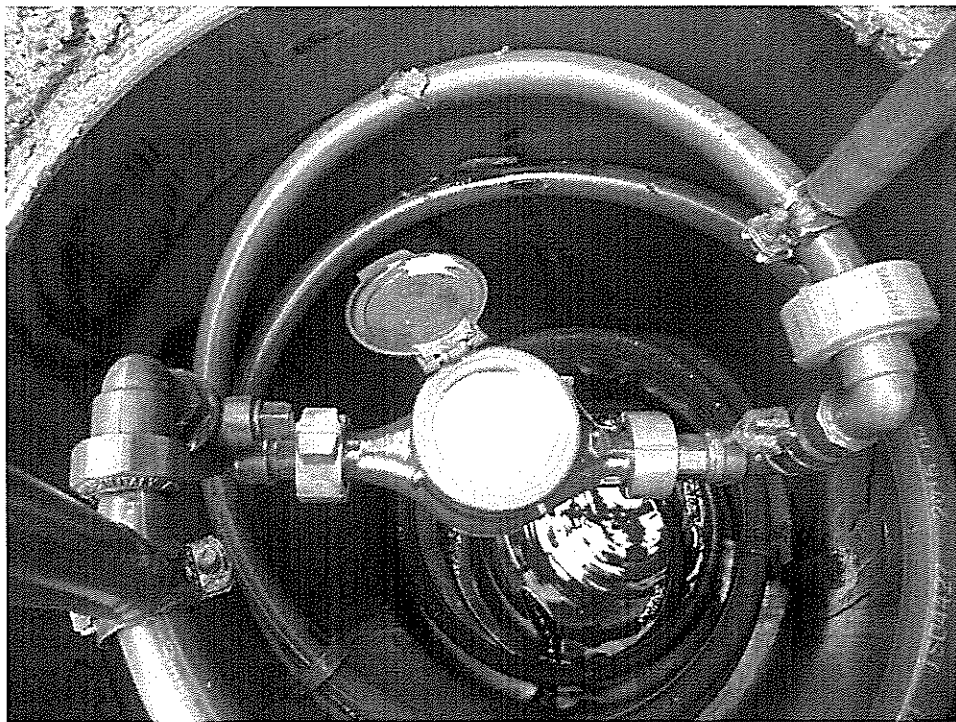
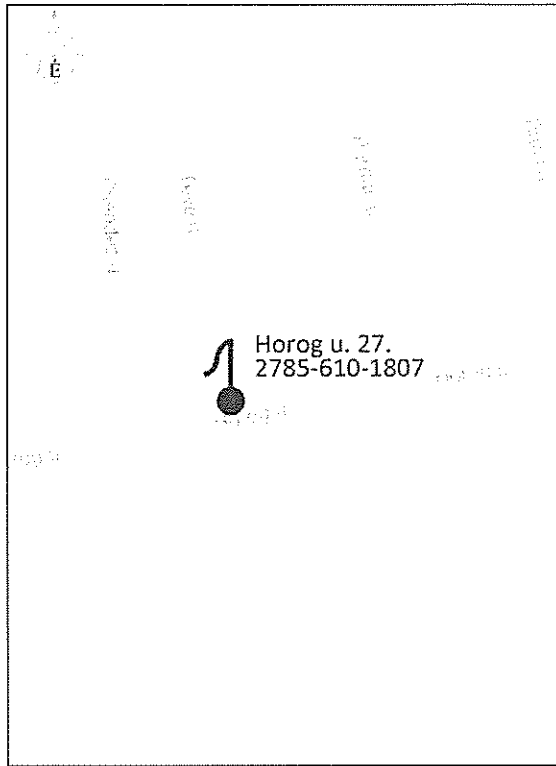
ÁNTSZ Kód: 2785-609-1807

Szolnok, Vörösmező u. 142.



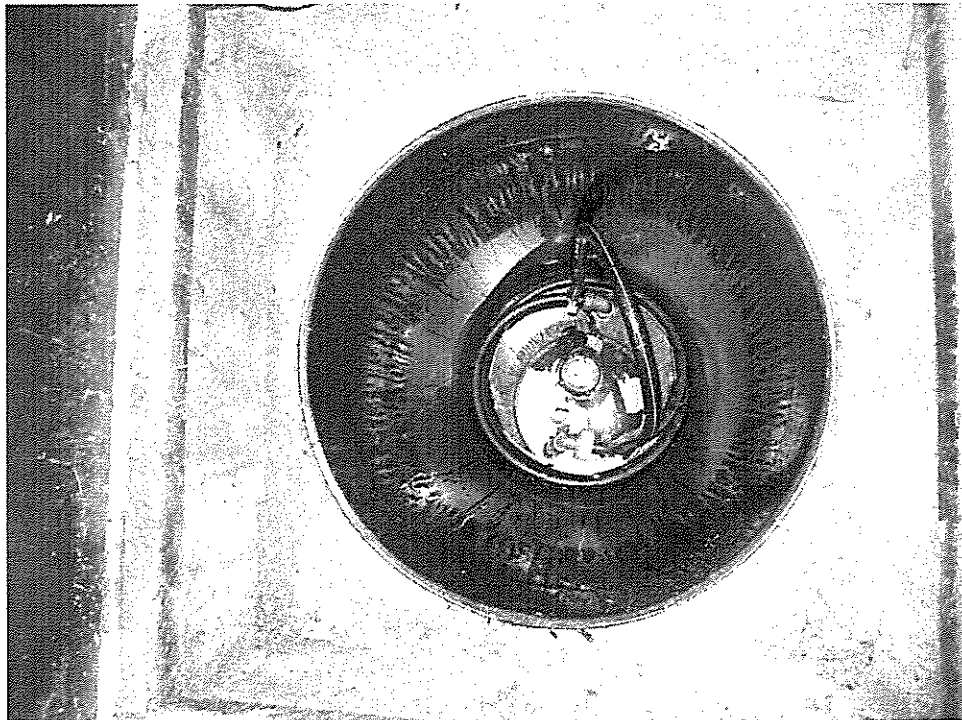
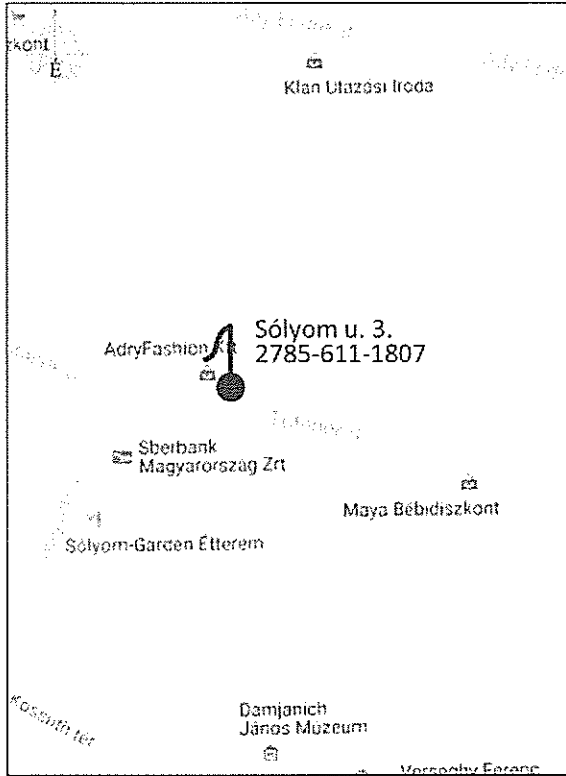
ÁNTSZ Kód: 2785-610-1807

Szolnok, Horog u. 27.



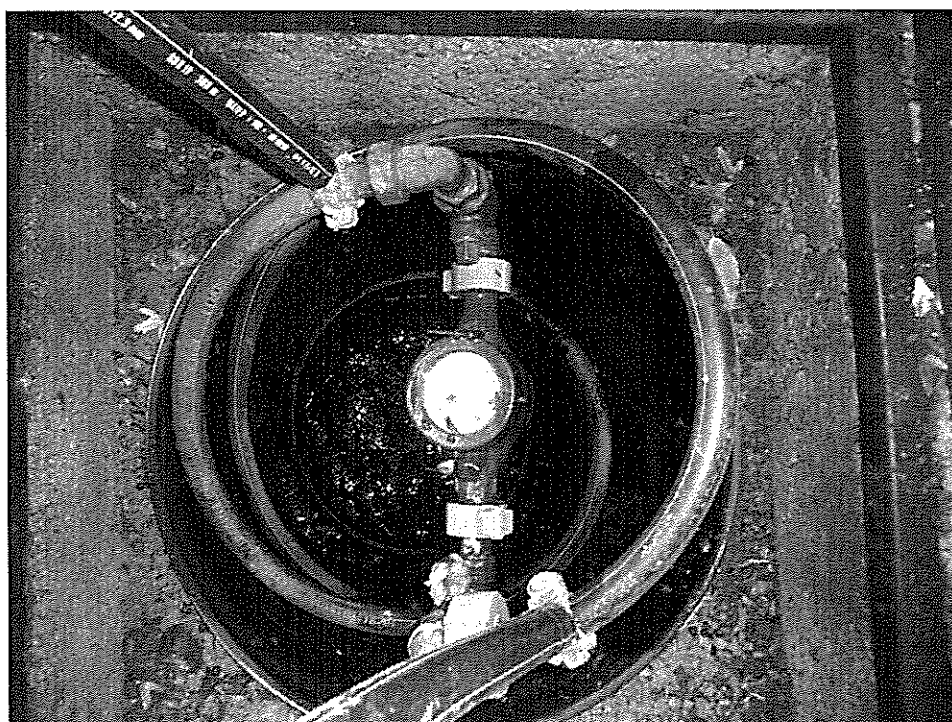
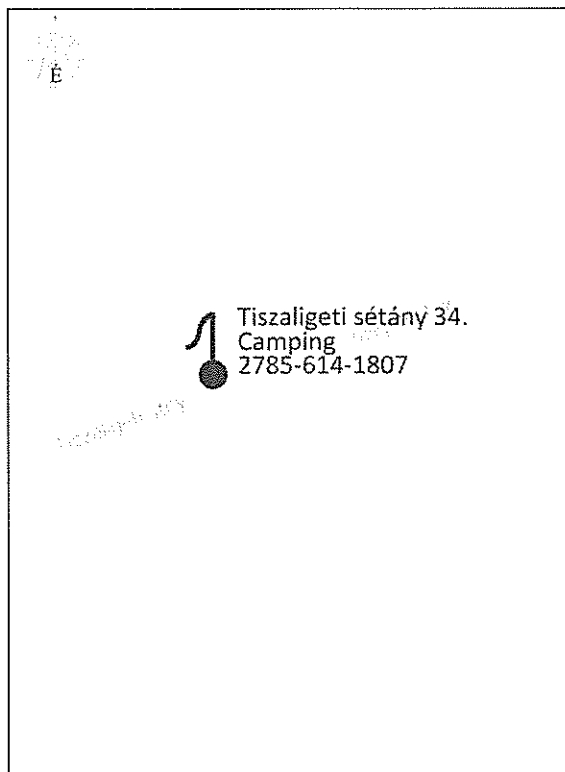
ÁNTSZ Kód: 2785-611-1807

Szolnok, Sólyom u. 3.



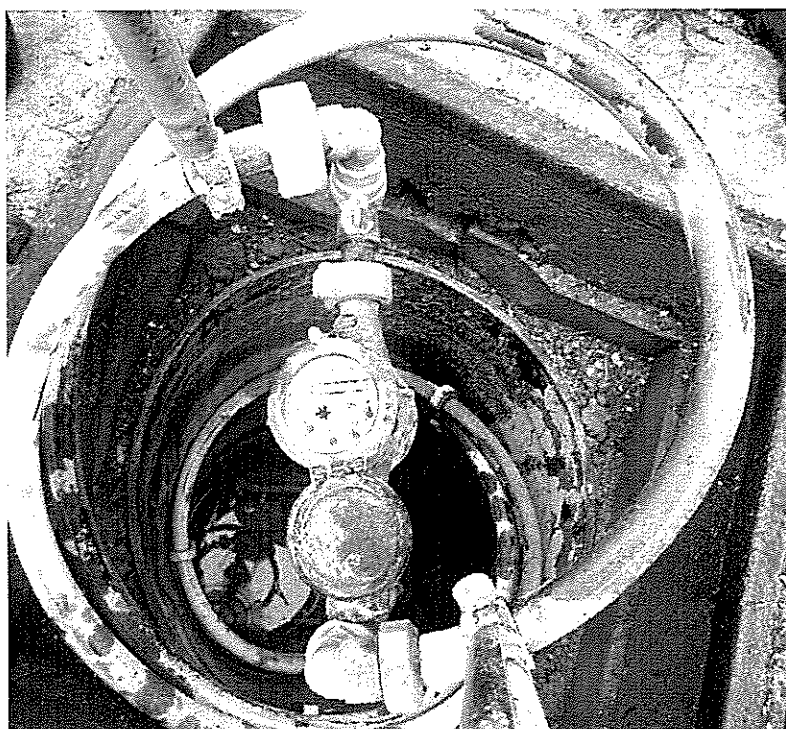
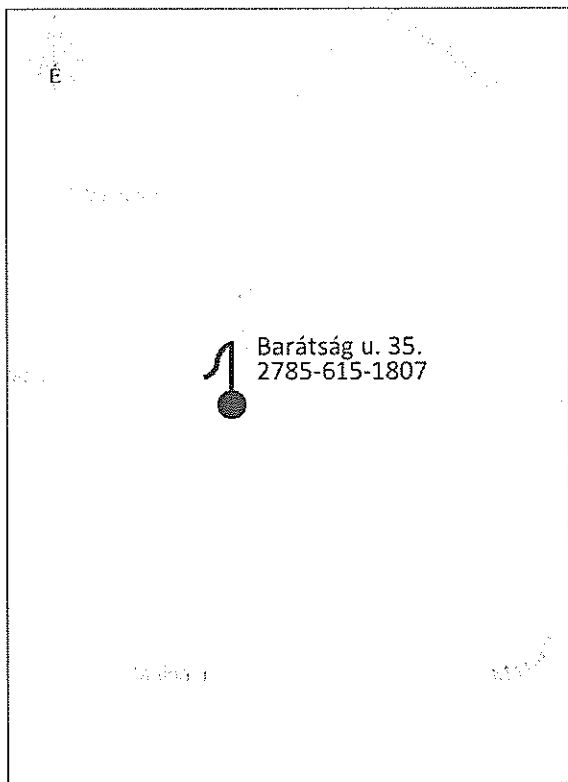
ÁNTSZ Kód: 2785-614-1807

Szolnok, Tiszaligeti sétány 34. (Camping)



ÁNTSZ Kód: 2785-615-1807

Szolnok, Barátság u. 35.



Záradék

Az eredeti papíralapú dokumentummal egyező.

Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja.