

Kiss Judit  
vízell. és csat. mérnök  
Iroda: 2335 Taksony, Akácfa u. 34.  
T.: 06-30-317-55-45  
e-mail: [kiss.judit@tervconsult.hu](mailto:kiss.judit@tervconsult.hu)

## **IVÓVÍZ BEKÖTÉS ENGEDÉLYEZÉSI TERVE**

**Taksony, Káposztás sor**  
**HRSZ: 5982 (5407-5410)**

**e-2016-43**

**Készült: 2016. március**

## MŰSZAKI LEÍRÁS Ivóvíz bekötéshez

**Bekötés helye:** Taksony, Káposztás sor  
HRSZ: 5982 (5407-5410)

**Kérelmező:** Molnárné Cserkó Éva  
1064 Budapest, Rózsa u. 64. fsz. 10.

Víz kivételi helyek:

Konyha: mosogató

Fürdőszoba: fürdőkád, mosdó, mosógép, wc

Várható vízfogyasztás: max. 1,0 m<sup>3</sup>/d,  $Q_{h\max} = 0,5 \text{ m}^3/\text{h}$

Az ingatlan vízellátását jelenleg fúrt kút biztosítja. Az előre kötés előtt az épület vízvezetékát a fúrt kút vezetékétől szét kell választani, annak betáplálási lehetőségét meg kell szüntetni. *A fúrt kút vize a vezetékes ivóvízzel nem keveredhet!*

Az ingatlan előtt a Káposztás NA 90-es KPE ivóvízvezeték, gázvezeték, valamint szennyvízvezeték, telefonkábel és elektromos légkábel van. Az Üzemeltetővel történt egyeztetés alapján a ház vízellátása a Káposztás sori gerincvezetékéről történhet. Az ivóvíz gerincvezeték nyomvonalát kézzel ásott kutatóárokkaival fel kell tárni.

A rákötés helyén 1x1 m-es munkagödört készítsenek. Az utca keresztezése a burkolat alatt öblítéssé fúrással, zöldterületen nyílt árokkal történjen. A munkaárkot védőkorláttal kell ellátni, éjszakára ki kell világítani.

Az ivóvíz bekötést NA 25-ös KPE csővel végezzék, a közterületen NA 50-es acél védőcsőben. A bekötővezeték elhelyezése a mellékelt helyszínrajz szerint készüljön, a bekötővezeték min. 1,20 m mélyen legyen.

A vízmérő akna zsalukő helyszíni betonozásával elkészült, belmérete 1,05 x 1,5 m, mélysége 1,2 m. Az akna alján lévő iszapot ki kell emelni. Az akna oldalfalát 1 sor zsalukő építésével a terepszint felé kell emelni. Teteje 65x65 cm-es leburkolással készüljön, bordáslemez fedlappal. A vízóra biztonságos megközelítését, leolvasását és esetleges cseréjét az oldalfalba helyezett műanyag bevonatú acél hágcsóval, ill. létrával biztosítsák. Az akna alját aljzatbetonnal kell ellátni, aljába vízgyűjtő zsompot kell kialakítani.

Az vízóra akna és az épület közötti vezeték fektetési mélysége a fagyveszély miatt min. 80 cm legyen.

A balesetek elkerülése érdekében a földkiemelésnél a vonatkozó biztonságtechnikai előírásokat be kell tartani. A közmű-egyeztetési jegyzőkönyvekben leírtakat be kell tartani, az előírt szakfelületeket meg kell kérni.

Felhívom figyelmét, hogy az ivóvízvezeték bekötése előtt

- az Üzemeltetővel (Dél-Pest Megyei Víziközmű Szolgáltató Zrt. Dunavarsányi Üzemigazgatóság T.: 06-24-483-128) a **munkálatok időpont-egyeztetése szükséges,**
- szolgáltatói szerződést kell kötni,
- a DPMV Zrt. üzletszabályzatában előírt díjakat be kell fizetni,
- a munkálatok során a közmű-egyeztetési **jegyzőkönyvekben előírtakat be kell tartani**
- az önkormányzat szakhatósági, tulajdonosi és közútkezelői hozzájárulását meg kell kérni.

*Az ivóvíz bekötővezeték elkészülte után a munkaárok visszatöltését csak a vezeték DPMV Zrt. által történt nyíltárkos bemérése után lehet elvégezni!*

Az engedélyezési dokumentációt az 58/2013.(II.27.) Korm. rendelet 5. sz. mellékletében előírtak alapján készítettem el.

Taksony, 2016. március 22.

.....  
Kiss Judit vízell. és csat. mérnök  
VZ-TEL, VZ-TER, VZ-VKG,  
azonosító: 13-5052

Melléklet: Tulajdoni lap másolat

Közmű-egyeztetési jegyzőkönyvek

Helyszínrajz

Aknarajz

Fejgödör kialakítás rajza

— *flyanabla*

(5410-11)

5981

(5407-09)

5982

5985

NA 90  
KPE

NA 25 KPE  
vízbekötés

Káposztás sor

4475

4476

4477

**Kiss Judit**

Iroda: 2335 Taksony Akácfa u. 34. sz.  
T: 30/317-55-45 e-mail: [kiss.judit@tervconsult.hu](mailto:kiss.judit@tervconsult.hu)

Engedélyes: Molnárné Cserkó Éva  
1064 Budapest, Rózsa u. 64. fsz. 10.

Dátum:  
2016. március

Tárgy:  
Taksony, Káposztás sor HRSZ: 5982.  
sz-ú ingatlan vízellátása

Tervszám: e-2016-43

Méretarány: M = 1 : 200

Rajzszám: 1.

Tervfázis:  
ENGEDÉLYEZÉSI TERV

Főjelnév:  
Taksony, Káposztás 5982

Tervező:  
  
KISS Judit

Vízellátási és Csatornázási mérnök  
Tervezői szakterület VZ-TEL, VZ-TER, VZ-VKC

Ez a terv Kiss Judit szellemi tulajdona, melynek védelmét jogszabály biztosítja.