

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, Szárcsa u. 33A.**

**HRSZ: 2929 7**

**e-2016-79**

**Készült: 2016. április**

## MŰSZAKI LEÍRÁS Ivóvíz bekötéshez

**Bekötés helye:** Taksony, Szárcsa u. 33A.  
HRSZ: 2927

**Kérelmező:** Kiss Ivánné  
2335 Taksony, Szárcsa u. 33A.

Víz kivételi helyek:

- Konyha: mosogató
- \* Fürdőszoba: wc, zuhany, mosdó, mosógép

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

Fenti ingatlan osztatlan közös tulajdon, melyen két épület áll. A 33A sz. alatti épület vízellátása jelenleg a szomszéd 33B telekrészén lévő bekötővezetékéről kapja az ivóvizet. A 33A tulajdonosa ivóvíz igényét önálló bekötővezetéken keresztül kívánja biztosítani. A zöld növényzet locsolását a szomszéd telekrészen lévő fűrt kútból, különálló vezetéken keresztül biztosítja.

Az ingatlan előtt a Szárcsa utcában NA 110-es KPE ivóvízvezeték, gázvezeték, szennyvízvezeték, telefonkábel és elektromos lég- és földkábel kábel van. Az Üzemeltetővel történt egyeztetés alapján a családi ház vízellátása a Szárcsa utcai gerincvezetékéről történhet. Az ivóvíz gerincvezeték nyomvonalát kézzel ásott kutatóárokkaival fel kell tárni.

A rákötés helyén 1x1 m-es munkagödröt készítsenek. Az utca keresztezése 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 szabványosan előszerelt, előregyártott műanyag akna, teteje lépésálló fedlappal záródik. A vízóra leolvasása, esetleges cseréje a kiemelhető szerelvényezés felemelésével történik.

Az vízóra akna és az épület közötti vezeték nyomvonalát a 2. sz. helyszínrajz tartalmazza. A 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.

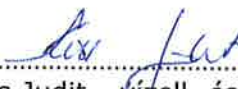
Felhívom figyelmét, hogy az ivóvízvezeték bekötése előtt

- 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.

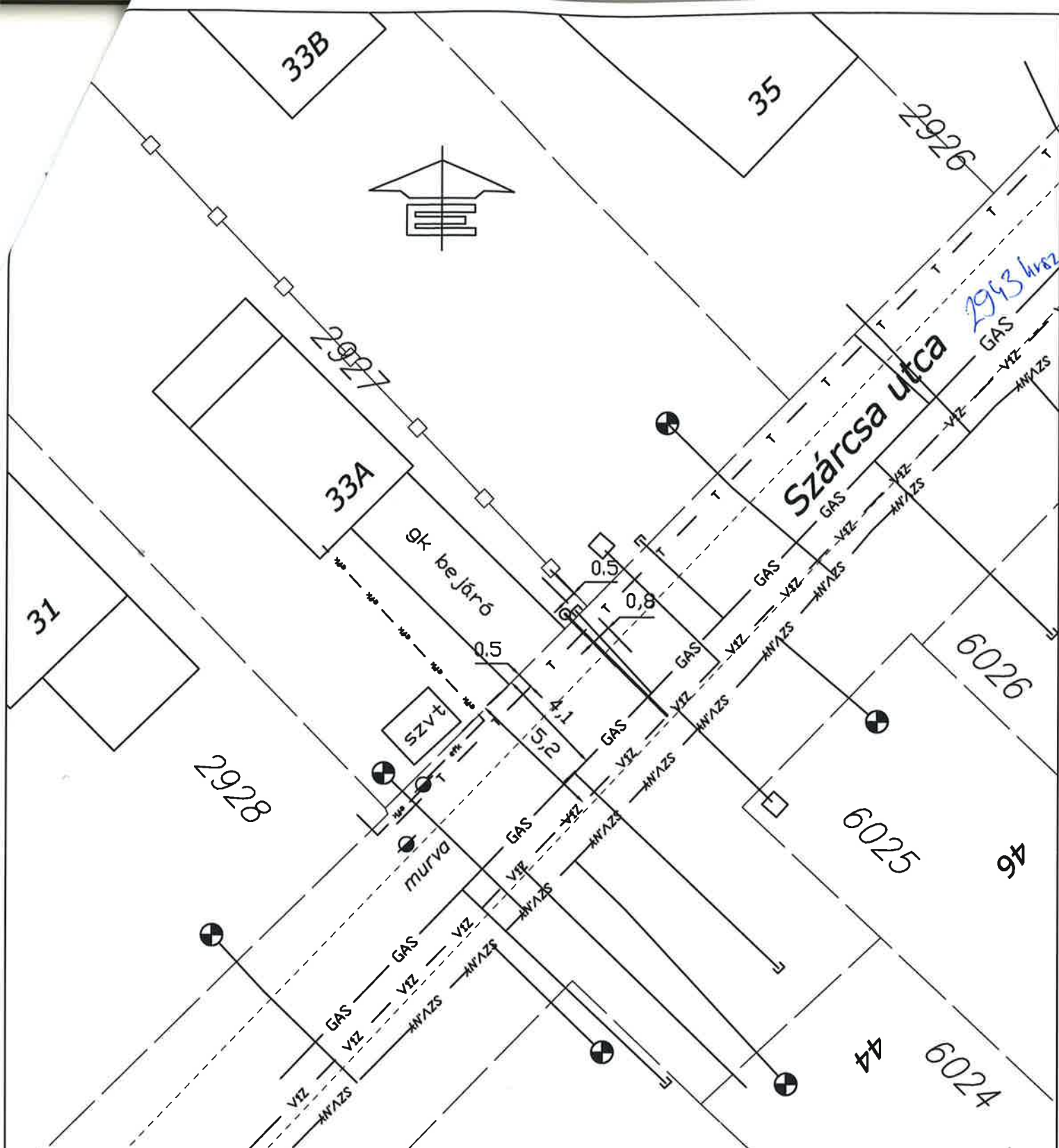
*Az ivóvíz bekötővezeték elkészülte után a munkaárok visszatöltését csak a vezeték DPMV Zrt. által történt nyíltárkos bemérése után lehet elvégezni!*

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

Taksony, 2016. április 11.

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

Melléklet: ~~Közmű-egyeztetési jegyzőkönyvek~~  
Helyszínrajz  
Telekhatáron belüli helyszínrajz  
Aknarajz  
Fejgödör kialakítás rajza



**Kiss Judit**

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

Engedélyes:

Kiss Ivánné  
2335 Taksony, Szárcsa u. 33A.

Dátum:

2016. április

Törz:

Taksony, Szárcsa u. 33A. (HRSZ: 2927)  
sz-ú ingatlan vízellátása

Tervező:

e-2016-79

Méretarány:

M = 1 : 200

Rajzszám:

1.

Tervfázis:

ENGEDÉLYEZÉSI TERV

Fájlnev:

T, Szárcsa 33a

Tervező:

*Kiss Judit*  
Kiss Judit

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

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