



### Jelmagyarázat

- Tervezett vízvezeték
- Tervezett víz házi bekötés
- Tervezett szerelvények
- Meglévő vízvezeték
- Megszűnő vízvezeték
- Meglévő szennyvízcsatorna
- Meglévő gázvezeték
- Meglévő kisfeszültségű elektromos földkábel
- Meglévő közép feszültségű elektromos földkábel
- Meglévő ELMŰ optikai földkábel
- Meglévő Telekom alépitmény
- Meglévő Telekom földkábel
- Meglévő Novotron földkábel
- Meglévő UPC földkábel
- Burkolatszél
- Kerítés, korlát

Szelvényszám 1 Csomópont leírása Csomópont száma

### Megjegyzés

A terven feltüntetett meglévő közművek adatai tájékoztató jellegűek. A kivitelezés megkezdése előtt a tényleges közműhelyzetről helyszíni feltárással kell meggyőződni. Az érintett szolgáltatók szakfelügyeletét minden esetben meg kell kérni és a tervre vonatkozó nyilatkozatukat figyelembe kell venni. Az egyéb engedélyekben foglaltakat maradéktalanul be kell tartani. Jelen terv a kapcsolódó tervdokumentációkkal együtt kezelendő. A tervben feltüntetett magasságok Balti alapszintre vonatkoznak. A helyszínrajz EOY helyes, és a feltüntetett koordináták alapján a nyomvonal kitűzhető. A feltüntetett EOY koordináták az ábrázolt, az illetékes közműszolgáltatóktól adatszolgáltatásként beszerzett, de egyes helyeken beméréssel pontosított közműhelyzethez tartoznak. Ha az építészeti közműfeltárás eltér az ábrázolt közműrendezéstől, az a tervezett koordináták változását vonhatja maga után. A nyomvonal korrekciók és a kisebb iránytorések a tokos csökötéseknél elhúzással alakítandók ki. A maximális szögelfordulást lásd a csőgyári tájékoztatóban.

Koordinátajegyzék (Har-02)

Csomópont sz.	Szelvény	EOVY	EOVX	Csőtétő [mBf]
5	0+000,0	647450,31	236108,98	132,00
6	0+049,9	647412,36	236077,98	130,90
9	0+085,7	647384,13	236055,36	130,22
7	0+147,1	647335,49	236019,82	130,20

### ÉPÜL ÖSSZESEN:

- Har-01 jelű vezeték
- 211 fm DN100 GÖV gerincvezeték;
  - 8 fm DN100 GÖV csővezeték átkötésekhez, a rajzon jelölt helyen;
  - 9 fm D90 PE100 PN16 SDR11 tűzcsap vezeték rajzon jelölt helyen;
  - 114 fm D32 PE100 PN16 SDR11 bekötő vezeték, rajzon jelölt helyen;
  - 3 db föld feletti tűzcsap (meglévő tűzcsapok cseréje), a rajzon jelölt helyen;
- Har-02 jelű vezeték
- 148 fm DN100 GÖV gerincvezeték;
  - 8 fm DN100 GÖV csővezeték átkötésekhez, a rajzon jelölt helyen;
  - 6 fm D90 PE100 PN16 SDR11 tűzcsap vezeték rajzon jelölt helyen;
  - 55 fm D32 PE100 PN16 SDR11 bekötő vezeték, rajzon jelölt helyen;
  - 2 db föld feletti tűzcsap (meglévő tűzcsapok cseréje), a rajzon jelölt helyen;
- UG-01 jelű vezeték
- 67 fm DN100 GÖV gerincvezeték;
  - 2 fm D90 PE100 PN16 SDR11 tűzcsap vezeték rajzon jelölt helyen;
  - 6 fm D32 PE100 PN16 SDR11 bekötő vezeték, rajzon jelölt helyen;
  - 1 db föld feletti tűzcsap (meglévő tűzcsapok cseréje), a rajzon jelölt helyen;

### Fővárosi Vízművek Zrt. Mérnökszolgálati osztály - Tervezési csoport

Budapest XIII., Váci út 23-27. | Postacím: 1397 Budapest, Pf. 512  
T +36-1-465-2400 - F +36-1-349-1996 - W www.vizmuvek.hu

### Budapest XI. kerület, Haraszti utca (Pannohalmi út - Beregszász út) vízvezeték rekonstrukciója

### Kiviteli terv

### Részletes helyszínrajz II. - Har-02 jelű vezeték

Tervezési csoportvezető: *Kiss György* Vezető tervező: *Jenei Attila* Tervező: *Kovács Péter*

Kiss György Jenei Attila Kovács Péter

Ez a terv a FŐVÁROSI VÍZMŰVEK ZRT. szellemi tulajdona.



Munkaszám: **FV-71/2017**

Rajzszám: **T-02-02**

Méretarány: **M=1:250**

Dátum: **2017. november**