



**Jelmagyarázat**

- meglévő egyesített rendszerű csatorna
- meglévő vízvezeték
- meglévő kisnyomású gázvezeték
- meglévő kisfeszültségű kábel
- meglévő 10 kV kábel
- meglévő közvilágítási kábel
- meglévő közvilágítási légvezeték
- meglévő Magyar Telekom kábel
- meglévő 2Connect kábel
- meglévő 2Connect légvezeték
- meglévő PRO-M kábel
- meglévő, megszűnő csatorna
- tervezett vízvezeték (más dokumentációban készítette a TENDER TERV KFT. Tsz:T-00169-2024 2024. február)
- tervezett rácsos folyóka (az ütéptérsi terv tartozéka, melyet külön dokumentációban más tervező cég készített. LarchDesign Kft., Via Flexima Kft.)

- csatorna jele
- akna távolság
- tervezett csatorna nyíltárcos feltárással
- lejtése ‰-ben
- akna fedlapszint
- akna száma
- folyásfenék szint
- hbcs mérete
- hbcs hossz
- iránytörő tisztítónyílás száma
- keresztiszelvény helye
- talajmechanikai fúrás helye

**Megjegyzés**

A terven feltüntetett közművek az e-közmű adatszolgáltatása alapján lettek feltüntetve, azok helye csak tájékoztató jellegű. A pontos helyet még a közmű építése előtt kutatógödörös feltárással kell meghatározni. Amennyiben a közmű üzemeltetők által szolgáltatott adatokhoz képest a helyszínen eltérés tapasztalható, úgy a kérdéses közmű üzemeltetőjétől szakfelügyeletet kell kérni.

A kivitelező vállalat a terv kivitelezésénél minden balesetelhárító egészségvédő óvrendszabályt betartani köteles. Külön figyelmet fordítandó a munkaárok dűcolására, közlekedés biztonságára.

A tervezett CS-1 jelű csatorna a befogadó és az M1 akna között, valamint a T1-T9 jelű aknáknál közötti szakaszon eredeti nyomvonalon épül át, nyíltárcos feltárással, 60/90 T/üpe SN 10 000 csőből. Az M1-T1 akna között korábban átépült 60/90 T/üpe cső és az M1 jelű akna változatlanul megmarad. A T9 jelű aknától a Magdolna utcai, -II. szakasz tervében szereplő- T7 jelű aknáig üzemi kapcsolat létesül Ø40 PVC-U csőből.

Az aknakiadás figyelembe veszi a VIII. kerületi Önkormányzat megbízásából 2024-ben elkészített ütéptérsi terveket, melyek szerint a felszíni vízvezeték rácsos folyókkal fog megvalósulni. Az utca rehabilitáció kivitelezéséig a jelenlegi víznyelők fognak működni, melyek eredeti helyükön épülnek át.

A V3, V9, V10 víznyelők csőre, a többi 7 db víznyelő aknára köt. A víznyelő bekötések Ø30 PVC-U SN 8 csőből építendő min. 25% lejtéssel. A páratlan oldali víznyelőbekötések a DN 200 KPE gázvezeték alulról, a páros oldali víznyelőbekötések a 400 göv vízvezeték felülről keresztelik.

A házi bekötések az eredeti dimenzióval megegyező PVC-U anyagú csőből épülnek át, min. 10‰ és max. 150‰ lejtéssel. A már korábban átépült pvc anyagú bekötések megtartandók. Kizárólag az üzemelő bekötéseket kell átépíteni, az üzemben kívüli bekötéseket meg kell szüntetni. A meglévő gázvezeték és a tervezett tisztítóakna, víznyelő közötti palásttávolság min. 1,0 m.

Az eddig is bekötött állványcsöveket továbbra is be kell kötni. Az állványcsövek tisztítására a járdában elhelyezett HL.600 esővíz fogadó idom szolgál. A tetőfolyókák átépítésénél Ø15 PVC-U csövet, kettős állványcső bekötésnél Ø20 PVC-U csövet kell alkalmazni.

Az akna fedlapszinteket a 2024. június havi geodéziai felmérés alapján adtuk meg. A tervezett aknák fedlapszintjeit a mindenkori burkolatszinthez kell beállítani.

**VIGYÁZAT!**  
A KÁBELEK MEGSÉRTÉSE  
ÉLETVESZÉLYES!

Tervező:	<b>Fővárosi Csatornázási Művek Zrt.</b>	HÁLÓZAT Tervezési OSZTÁLY	Cím: 1087 Budapest, Kerepesi út 19. Központi tel.: +36 1 459 1600 +36 1 455 4100 E-mail: halozattervezes@fcsm.hu
Megrendelő/Beruházó:	<b>Fővárosi Csatornázási Művek Zrt. - Beruházási Osztály</b>		
Munka megnevezése:	Bp. VIII. kerület Dankó utca csatornarekonstrukciója. Szerdahelyi utca - Magdolna utca között	Munkaszám:	17017
Rajz megnevezése:	<b>KIVITELI TERV KORSZERŰSÍTÉSE ÉS ENGEDÉLYEZTETÉSE</b>	Rajzszám:	CS-08
Méretarány:	1:500	Dátum:	2026.03.
Osztályvezető:	Venczel Gabriella	Tervező:	Szűcs Petra
Vezető tervező:	Siposné Bakoss Ágnes	Szerkesztő:	Józsa Istvánné
Tervező:	Siposné Bakoss Ágnes	Rajzoló:	Józsa Istvánné
Ez a terv a Zrt. szellemi terméke, csak a vonatkozó szabályok szerint szabad felhasználni!			

A magassági adatok BALTI alapszintre vonatkoznak !

<b>MÉLY-TERV Víz- és Energiaközmű Tervező Kft.</b>		+36 1 215 0308
Megrendelő: <b>FŐVÁROSI CSATORNÁZÁSI MŰVEK Zrt.</b>		kapcsolat@melyterv.hu
Munka megnevezése: Bp. VIII. kerület Dankó utca csatornarekonstrukciója. I. szakasz: Szerdahelyi utca - Magdolna utca között	Tervszám: 405/2024	
Rajz megnevezése: <b>Tervezett csatorna helyszínrajza I.</b>	Rajzszám: CS-08/I.	
Ügyvezető igazgató: Venczel G.	Ellenőr: Szűcs P.	Dátum: 2024.08.hó
Vezető tervező: Siposné	Szerkesztő: Józsa I.	
Tervező: Siposné	Rajzoló: Józsa I.	Rajzméret: 0,30m <sup>2</sup>
Ez a terv a Kft. szellemi terméke, csak a vonatkozó jogszabályok szerint szabad felhasználni!		