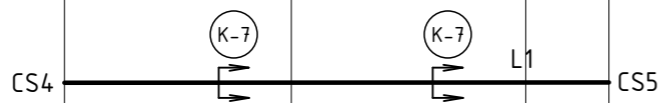


Csatlakozás meglévő DN100/Ø200 vezetékre



Terepszint [mBf.]	149,71	149,71	149,68	149,66
Csőtengelyszint [mBf.]	148,93	148,93	148,93	148,93
Fektetési szint [mBf.]	148,60	148,83	148,83	148,83
Munkaárok fenékszint [mBf.]	148,39	148,73	148,73	148,73
Rész hosszak [m]		1,5	1,6	0,6
Folytatólagos hosszak [m]		1,5	3,1	3,6
Lejtés ‰		0,0		
Csőméret		2xDN100/Ø200		

Jelmagyarázat:

- ▼ Ürítési hely
- △ Légtelenítési hely
- ↩ Keresztszelvény száma
- (K-1) Falátvezetés jele

Megjegyzések:

- A terv a műszaki leírással együtt érvényes és a kivitelezést az abban foglalt előírások szerint kell végezni.
- A meglévő vb. védőcsatornák lejtései és iránytörései az aknák között a helyszínen ellenőrizendők.
- Kivitelezéskor be kell tartani a tervdokumentációhoz mellékelt közműegyeztetési nyilatkozatokban foglaltakat.
- A közművek környezetében óvatos kézi földmunka szükséges, mert a közművek helyzete bizonytalan.
- * A közműszolgáltató adatszolgáltatása a vezeték fektetési mélységét nem tartalmazta.

Vonatkozó terv: 2024/08-G-100 Nyomvonalrajz
2024/08-G-101 Keresztszelvény
2024/08-G-105 Falátvezetés

Tervező: CIVIL PLANNING TRADE KFT. iroda@planningtrade.hu	Megbízó:	Városgazdálkodási Zrt.	Tervtípus:	Kiviteli	Dátum:	2024.04.30.
	Tárgy:	Gyöngyös, Erőmű utcai primer gerincvezeték kiváltás A1 jelű aknától a Platán utca 24. sz. épületig		Méretarány:	1:50	Rajzméret:
Tervező: Kerekes Balázs Szerkesztő: Gyurkó Gábor Projektvezető: Kerekes Balázs Ügyvezető: Balogh József	Hossz-szelvény CS4 csomópont		Rajzsám:		2024/08-G-102	
			Revízió:	0	Oldal:	5/7