



Terepszint [mBf.]	150,28	150,33	150,39	
Csőtengelyszint [mBf.]	148,99	148,99	149,90	150,11
Fektetési szint [mBf.]	148,60	148,92	149,83	150,07
Munkaárok fenékszint [mBf.]	148,50	148,82	149,73	149,75
Rész hosszak [m]		1,5		2,8
Folytatólagos hosszak [m]		1,5		4,3
Lejtés ‰	0,0		4,15	
Csőméret	2xDN65/φ140			

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 iránytorései 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:	420x297
Tervező	Kerekes Balázs	Hossz-szelvény CS6 csomópont	Rajzszám:				2024/08-G-102
Szerkesztő	Gyurkó Gábor		Revízió: 0				
Projektvezető	Kerekes Balázs						
Ügyvezető	Balogh József						