



Terepszint [mBf.]	112.40					112.60
Csőtengelyszint [mBf.]	110.54			110.80		110.97
Fektetési szint [mBf.]	110.36					110.78
Munkaírók fenékszint [mBf.]		Védőcsatorna aljára fektetve				
Rész hosszak [m]	1.80	26.88	23.28	15.50		18.51
Folytatólagos hosszak [m]	1.80	28.68	51.96	67.46		85.97
Lejtés ‰		5				
Csőméret		2xDN125/ø225				

Jelmagyarázat:

- ▼ Ürítési hely
- △ Légtelenítési hely
- ⋈ Szakaszoló helye
- ⌈ Keresztszelvény száma
- F1 Falátvezetés jele
- CS1 Csomópont jele

Megjegyzések:

- A terv a műszaki leírással együtt érvényes és a kivitelezést az abban foglalt előírások szerint kell végezni.
- 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 vezetékek fektetési mélységét nem tartalmazta.

Vonatkozó terv: 2022/56-G-100 Nyomvonalrajz
2022/56-G-101 Keresztszelvény

A magassági adatok Balti alapszintre vonatkoznak.

Tervező: CIVIL PLANNING TRADE CIVIL PLANNING TRADE KFT. iroda@planningtrade.hu	Megbízó: Váci Távhő Nonprofit Közhasznú Kft.	Tervtípus: Eng. és Kiviteli	Dátum: 2022. április hó
Tervező: Radnai Norbert	Tárgy: Vác, Szent István tér 3. és 4. sz. épületek közötti távhővezetékek felújítás	Méretarány: 1:50	Rajzméret: A3
Szerkesztő: Nagy Krisztián	Hossz-szelvény		2022/56-G-102
Ellenőr: Kerekes Balázs			
Ügyvezető: Balogh József		Revízió: 0	Oldal: 1/1