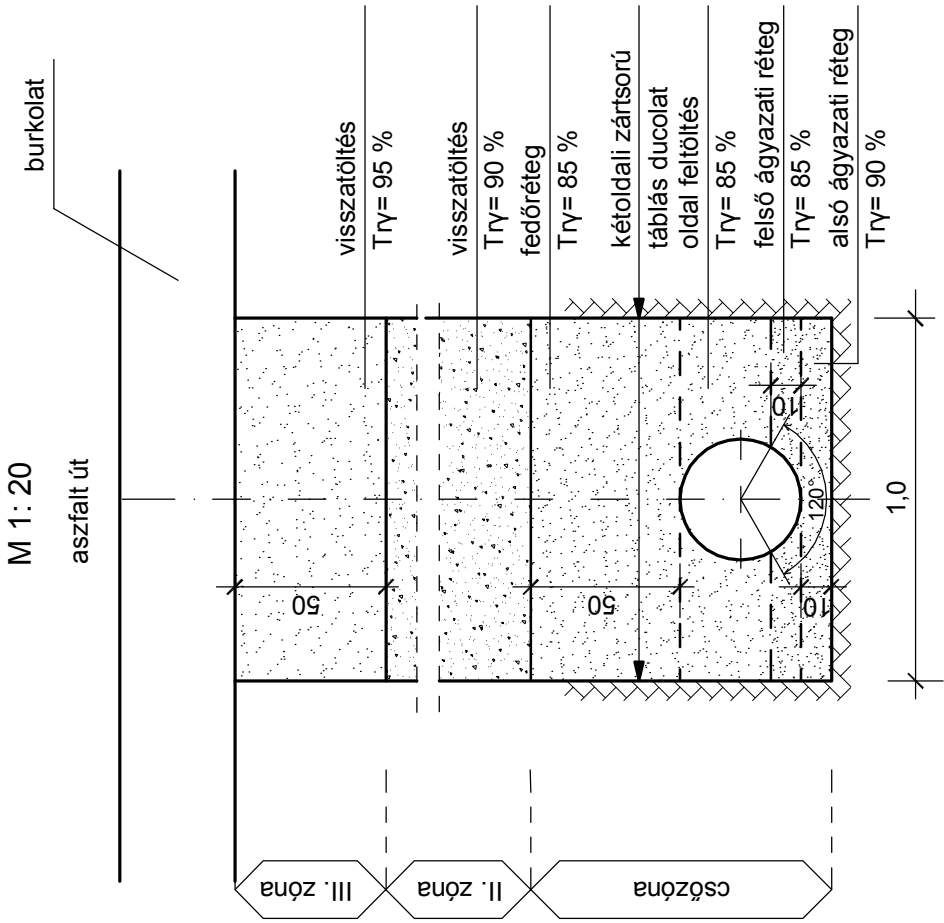
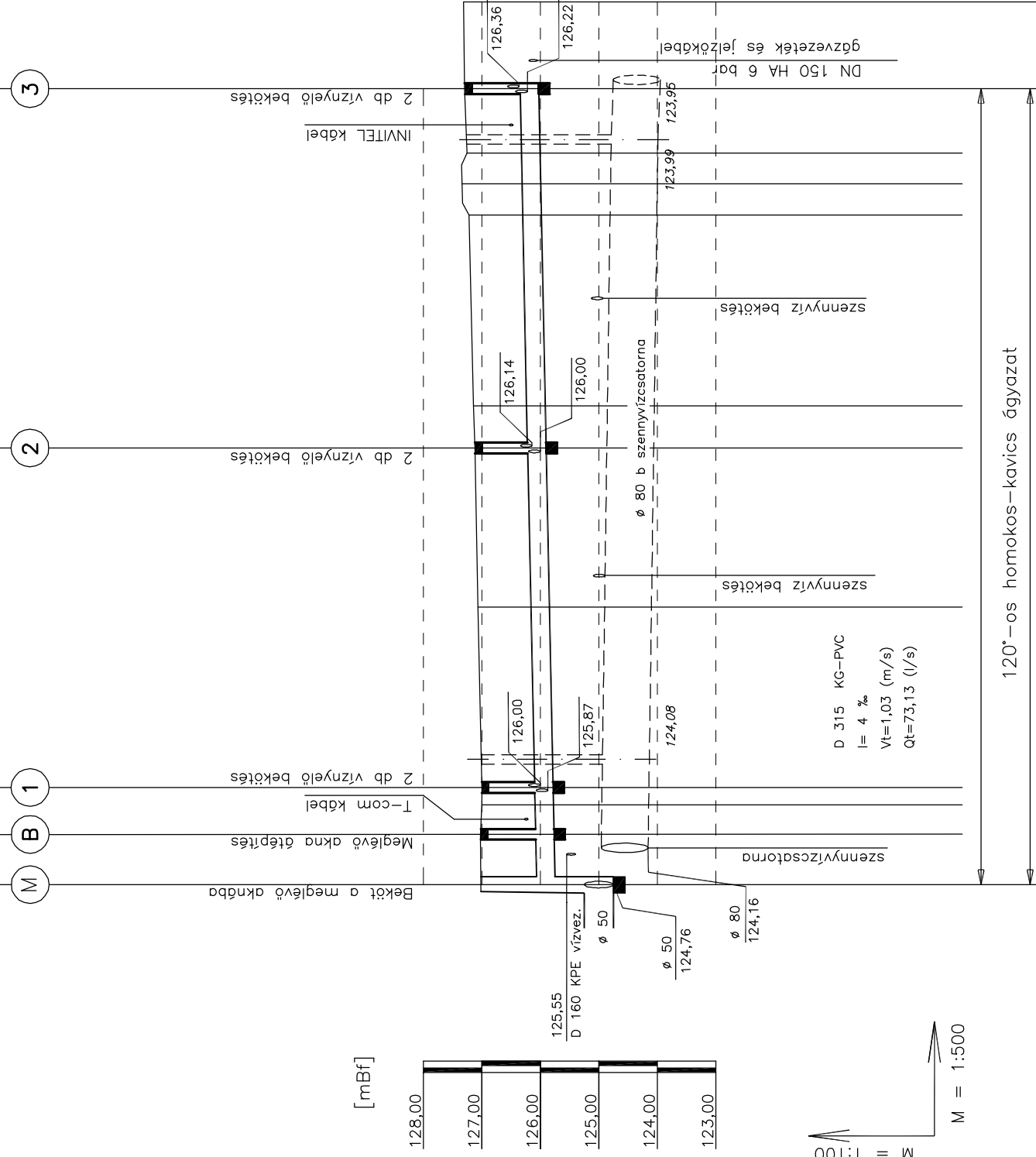


## Ländza utca

## Csapadékvíz csatorna



**Megjegyzés:**

- A földkiemelésnél a legalsó, utolsó 10 cm vfg. réteg kiemelése kézi kiemeléssel történjen.
- Ha a munkaárok kiemelésekor probléma lépne fel (túlzsúdos, fenéksík átázás), akkor túlkörtömörítést kell végezni az ágyazatra előírt relatív tömörség mértékéig.
- A csőzóna kialakításához jól gradualált szemcsés anyag,  $U \geq 7$ ,  $D_{max}$  10 mm, agyag-iszaptartalom max. 10% szükséges.
- A csőzóna ágyazatának csőtetőig tartó részét egyszerre - mindkét oldalról - kell feltölteni és tömöríteni.
- A bedolgozás történhet kézi tömörítéssel és iszapalóval vagy azokkal egyenértékű megoldásokkal.
- A csőzónában és felette az ágyazati anyag- és föld ömlesztéses visszatöltése tilos!
- A munkaárok zónáinak visszatöltését és tömörítését rétegenként kell végezni.

A terven megadott magassági értékek Balti alapszintre vonatkoznak!

# SZELATERV Tervező Mérnöki Szolgáltató Kft.

1163 Budapest, Fuvallat u. 51. Tel: 403-1291

Megbízó:	Budapest Főváros XVI. kerület Önkormányzata	Főtervező:	Szekeres László KÉ: T/01-2286 VZ: T/01-2286
Munka megnevezése:	<b>Budapest, XVI. ker. Lándzsa utca (Veres Péter út - Pósa Lajos u. között) Csapadékvíz csatorna terve Engedélyezési és kiviteli terv</b>	Munkaszám:	<b>3/2017</b>
Rajz megnevezése:	Hossz-szelvény és munkaárak mintakeresztelvény	Rajzsám:	<b>06</b>
		Méretarány:	<b>1 : 50; 1 : 500</b>
		Dátum:	<b>2017. június</b>
	Ez a terv a SZELETERV Tervező Kft. szellemi tulajdona, melynek védelmét jogszabály biztosítja		