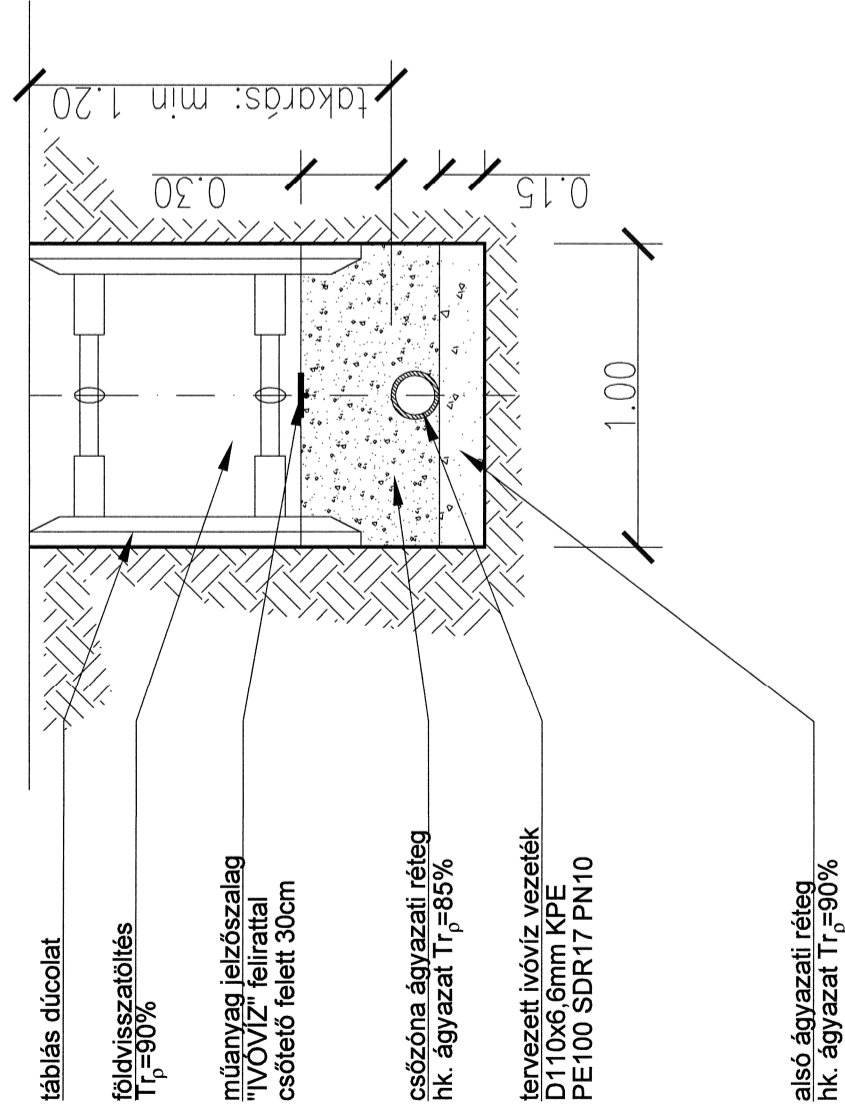
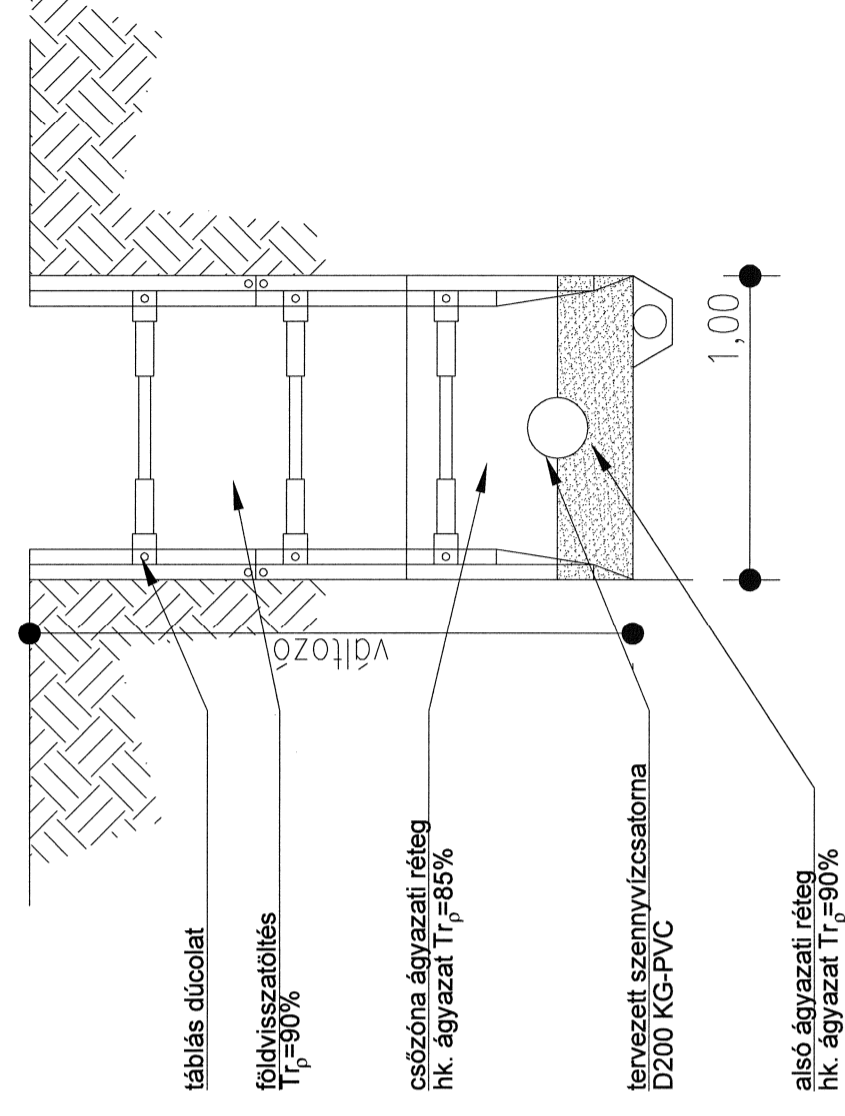


Tervezett vízvezeték munkaárka



Tervezett csatorna munkaárka



Megjegyzés:

- A dúcolt munkaárkok mélyítését a talaj minőségétől függően, de tömör talajban legalább 1,0 m-enként, nem állékony talajban legalább 0,5 m-enként a dúcolással követni kell.
- Meg kell akadályozni a föld visszapergését a munkaárkokba
- A munkagödörnél (munkaárkoknál) legalább 200 m-enként, illetve az épületek bejáratai előtt építési átjárókat kell létesíteni. szélességi mérete egyirányú gyalogos közlekedés esetén legalább 0,60 m, kétirányú gyalogos közlekedés esetén legalább 1,00 m
- Az 1,0 m-nél mélyebb munkaárkokba való biztonságos közlekedést elmozdulás ellen rögzített támasztó létrával kell megoldani
- A dúcolás átjárni, azokat munkaállásként és anyagátrolásra használni nem szabad.
- A dúcolás mögött képződött üregeket vagy kagylósodást kitöltéssel meg kell szüntetni.
- Közös munkaárkokban párhuzamos vezetés esetén a víz és a szennyvíz gerinc palásttávolsága min 1,0m

A magassági adatok a BALTI alapszintre vonatkoznak.

	TERVEZŐ: BESZT BERUHÁZÓ-SZOLGÁLTATÓ-TERVEZŐ KFT. 8200 Veszprém Stadion köz 5. Telefon: 88-578-910, 578-911, Fax: 88-578-920	Törzsszám: 20/2017
	Megbízó: GÁRDONY VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 2483 Gárdony, Szabadság út 20-22.	Dátum: 2017. augusztus
Terv címe: Gárdony-alközpont közmű és közlekedési létesítmények terve VIZELLÁTÁS, SZENNYVÍZELVEZETÉS	Módosítás: 0	
Feljefe tervező: Vez. terv. eng. sz.: Gáspár Géza VZ-TEL 19-0195	Tervfázis jele: K	
Tervező: Rajz tárgya: MUNKAÁROK MINTAKERESZTSZELVÉNY	Rajz száma: VSZ-10	
Méretarány: M 1:25		