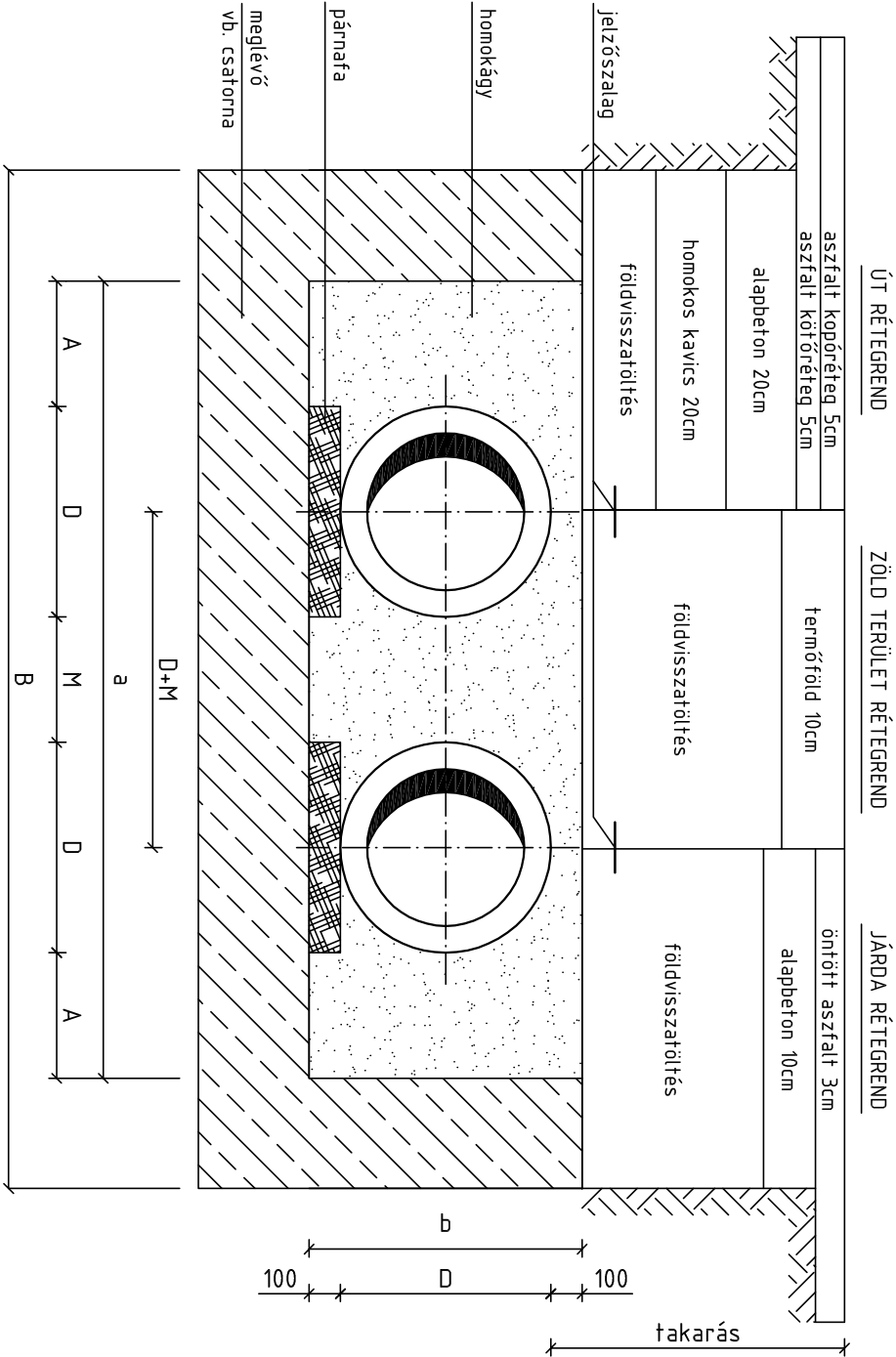
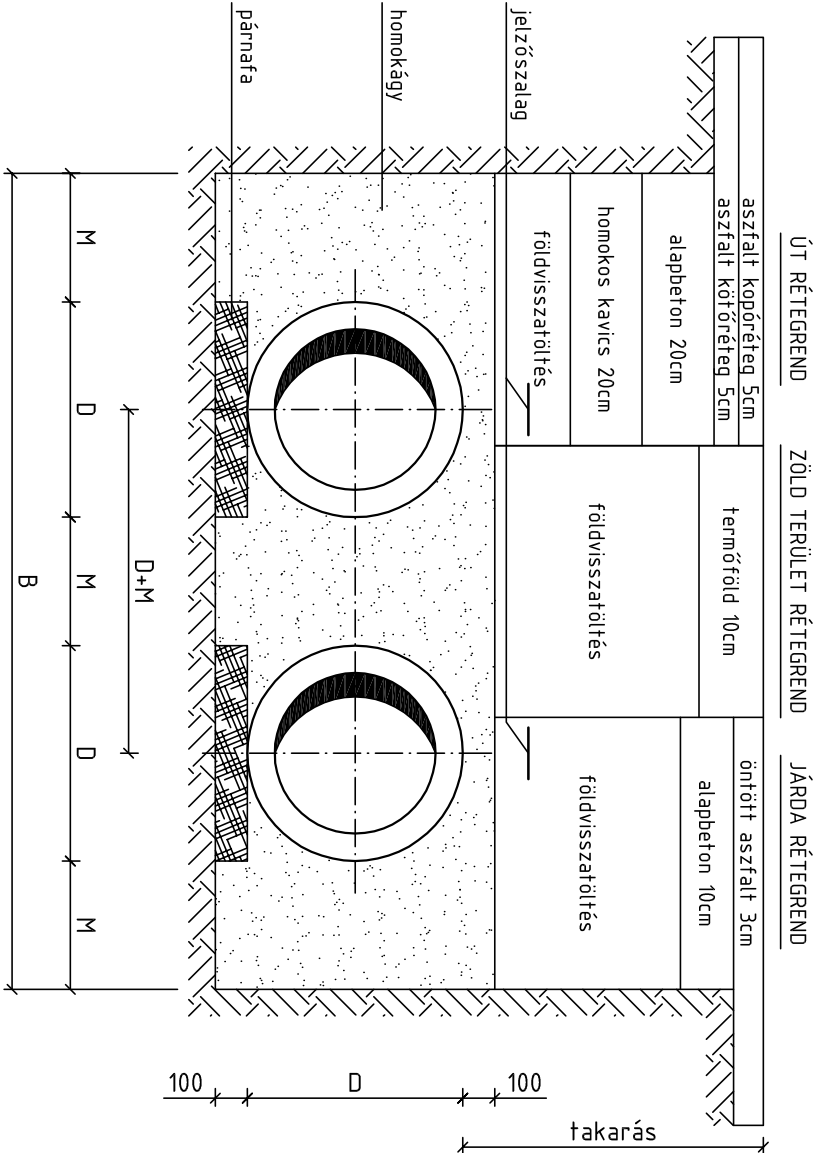


Minta keresztszelvény
I. Elrendezés



Minta keresztszelvény
II. Elrendezés



Keresztszelvény jele	Elrendezés	DN Néveleges átmérő	D Köpenyecső átm. [mm]	M Min. távolság [mm]	B Árok szélesség [mm]	A Vcs.-csőpalást táv [mm]	a Vcs. szélesség [mm]	b Vcs. magasság [mm]
K-1	I.	150	250	200	1900	450	1600	700
K-2	I.	125	225	200	1900	475	1600	700
K-3	I.	125	225	200	1500	275	1200	550
K-4	I.	80	160	200	1500	340	1200	550
K-5	I.	65	140	150	1500	385	1200	550
K-6	II.	65	140	150	730	-	-	-

Vonatkozó terv: 2017/03-G-100 Nyomvonalrajz
2017/03-G-102 Hossz-szelvény

Tervező: <div>CIVIL PLANNING TRADE iroda@planningtrade.hu</div>		Megbízó: Dunakeszi Közülemi Nonprofit Kft.		Tervfajta: Kiviteli	Dátum: 2017.04.
Tervező	Balogh József	Tárgy: Primer távhőrendszeri korszerűsítés dunakeszi távhőrendszerben 1. szakasz Keresztszelvény		Méretarány: -	Rajzméret: A3
Szerkesztő	Galampos Zita				
Ellenőr	Kerekes Balázs				
Ügyvezető	Balogh József				
		Rajzszám: 2017/03-G-101			
		Revízió:	0	Oldal:	1/1