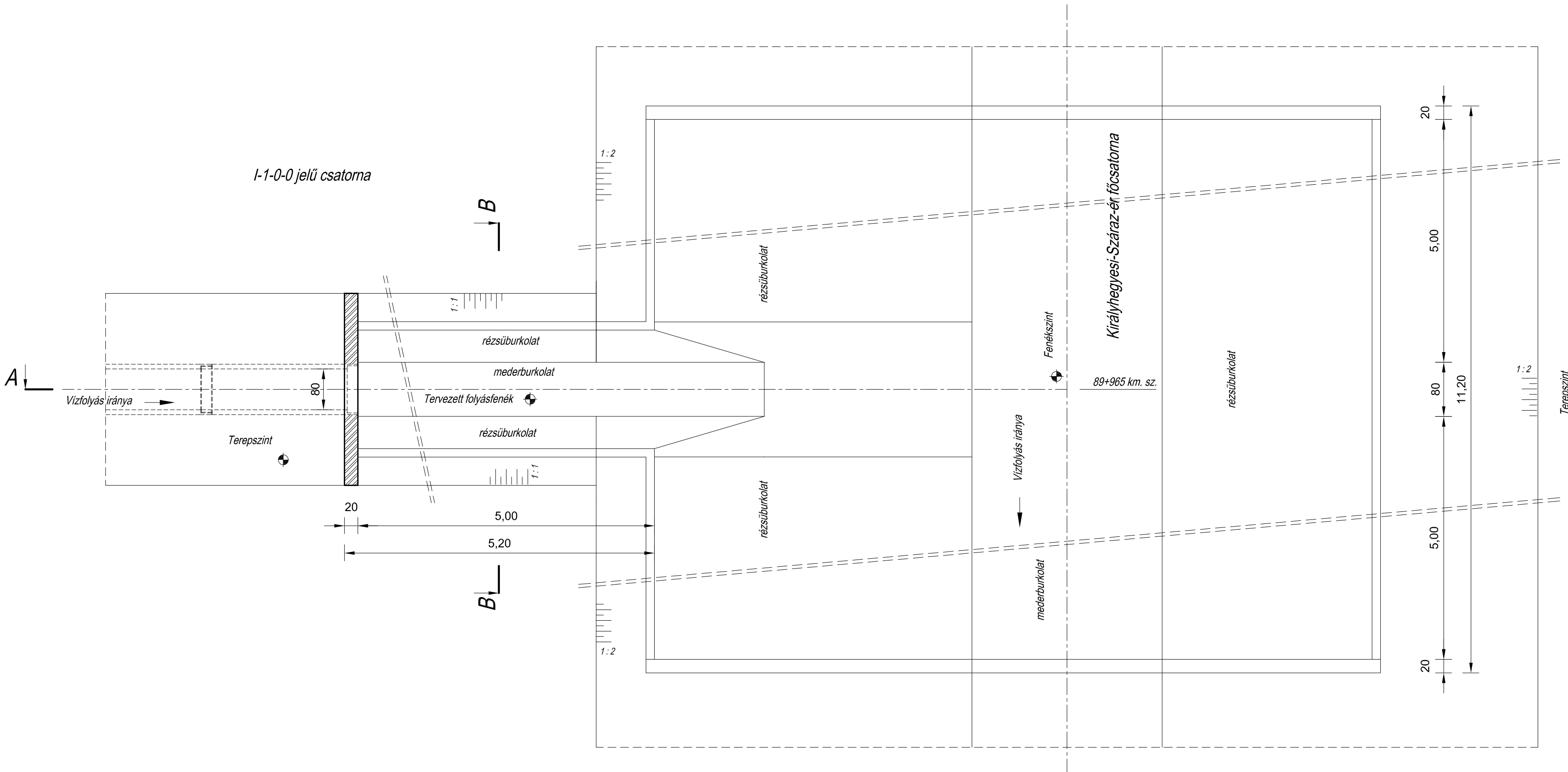
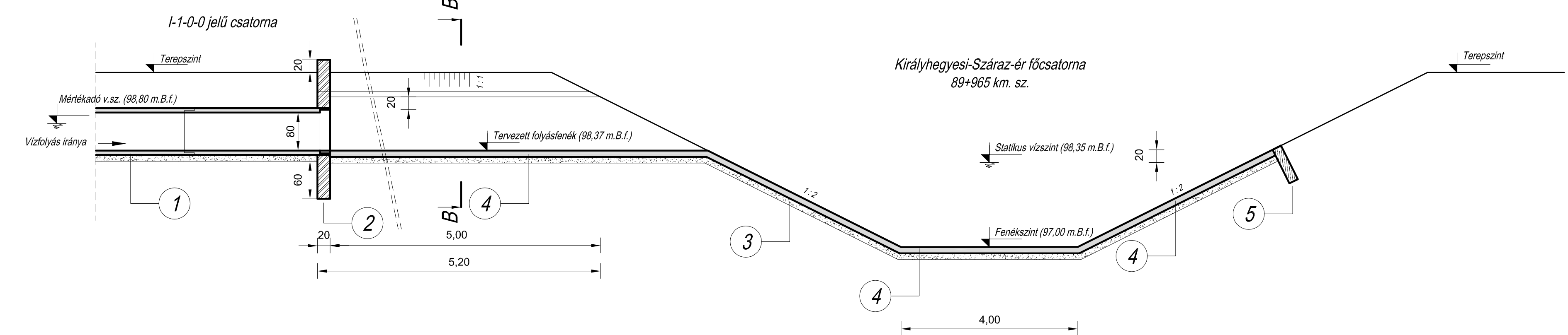


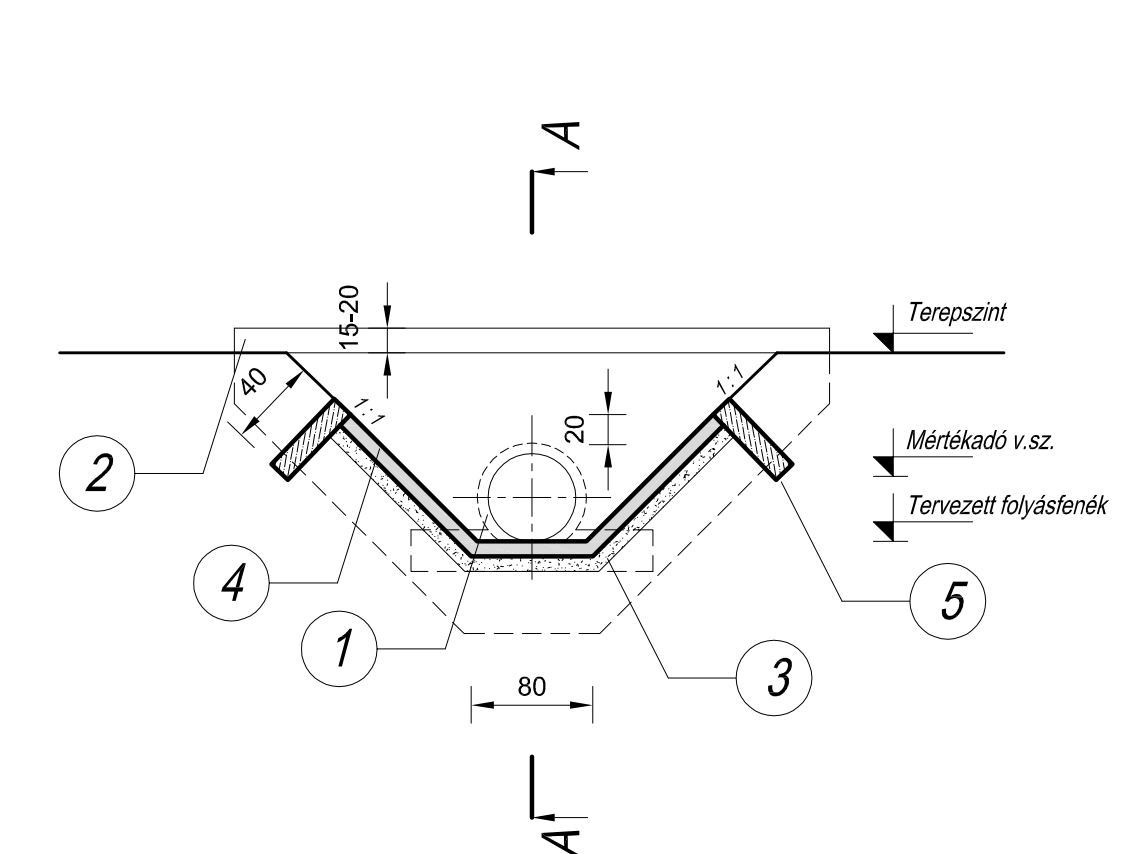
FELÜLNÉZET



A - A METSZET



B - B METSZET



Megnevezés:

- 1 Ø80 cm-es betoncső
- 2 Vasbeton támfal C30/37-XC4, XF2, XA1-24-F2, betonacél BHB 55.50 Ø10
- 3 Oszályozott kavics ágyazat
- 4 Előregyártott burkolólapokból álló meder- és részűburkolat C30/37-XC4, XF3, XA1 min., betonacél B 50.36.
- 5 20 x 40 cm keresztmetszetű lezáró fog

Ezen terv az 1999. évi LXXVI. törvény 16 §-a értelmében szerzői jogvédelem alatt áll. A jogosulatlan felhasználás kártérítési kötelezettséget eredményez.						
Rajzoló		duplex		ÉPÍTŐ ÉS FÖLDMÉRŐ MÉRNÖKI KFT. BÉKÉSCSABA, BERZSENYI U. 149.		
Szerkesztő Györki Mihály	Györki Mihály	Munka helye és megnevezése Dózsa György utca meglévő csapadékvíz csatorna felújítási munkáinak a megvalósításához		Dátum: 2017. június		
Tervező Györki Mihály	Györki Mihály			Méretarány: 1 : 50		
Váz. tervező Lukovics Béla	Lukovics Béla	Befogadóba történő csatlakozás építési terve		Terv fajta: Kiviteli terv		
MEO				Törzsszám: 2 / 2016		
Ügyv. ig. Lukovics Béla	Lukovics Béla	szakág	Geodézia			
		Egyeztetők				
		név	Tanai F.	Lipták T.		
					Rajzszám: V - 13	0,28 m2