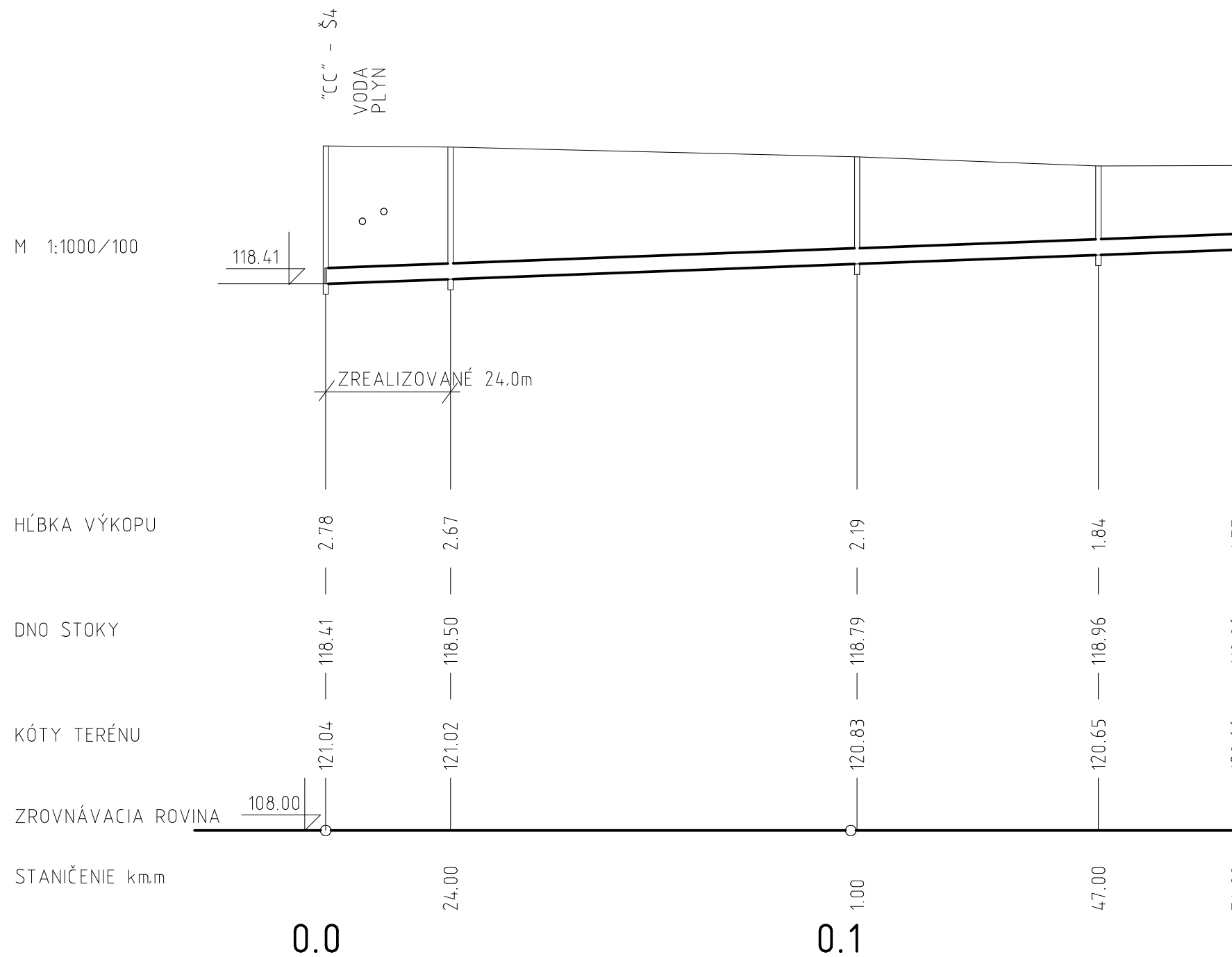
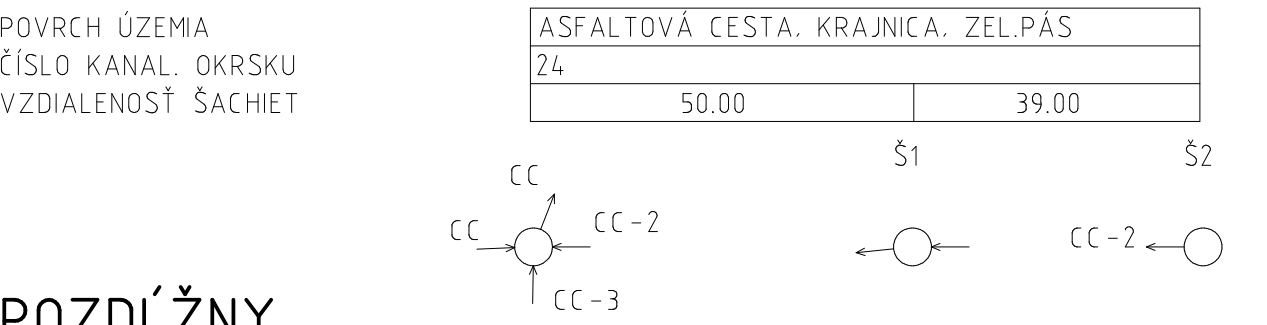


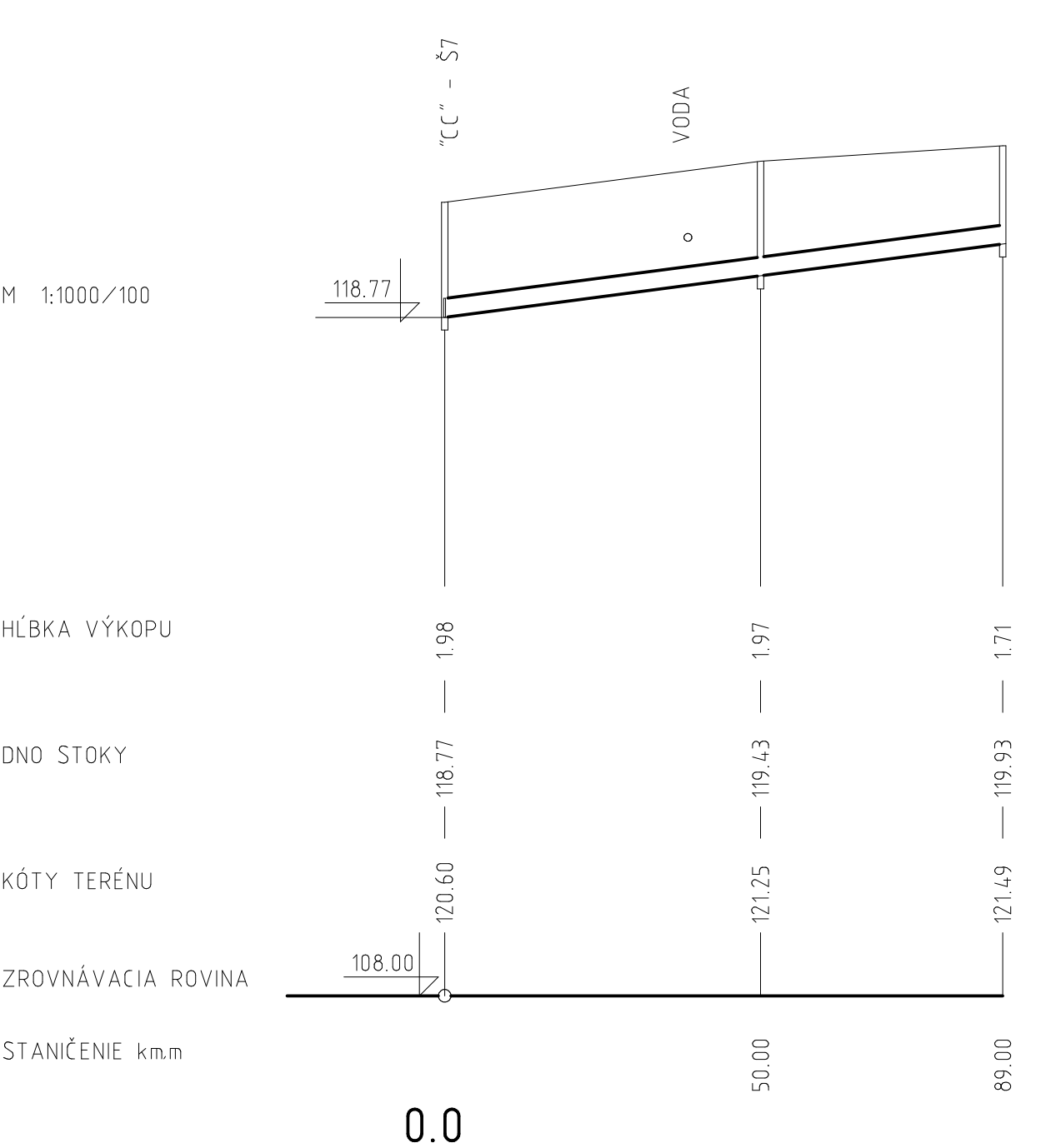
POZDĽŽNY  
PROFIL  
ZBERAČA  
"CC-1"



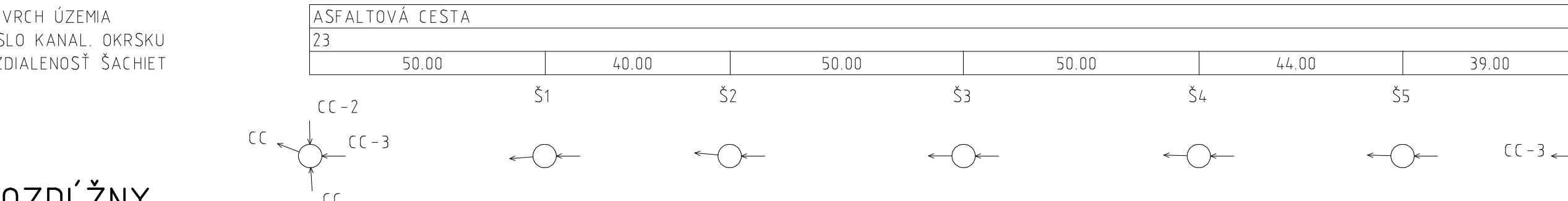
SKLON ‰	3.74	174.00
PROFIL mm	PP DN300 SN10	174.00
KAPACITA l/s	70.59	1.00
NÁVRHOVÝ PRIETOK l/s	0.47	0.30



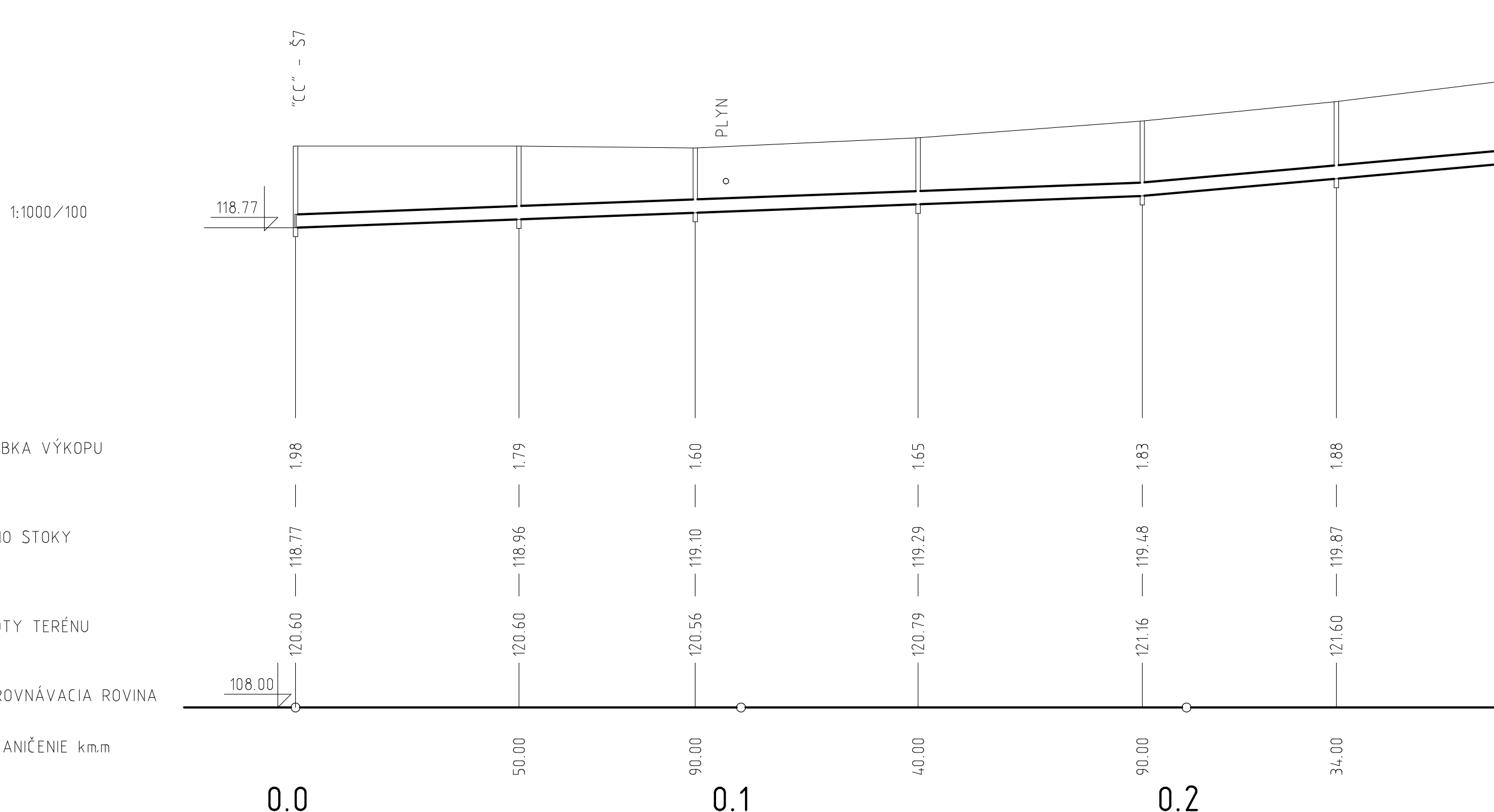
POZDĽŽNY  
PROFIL  
ZBERAČA  
"CC-2"



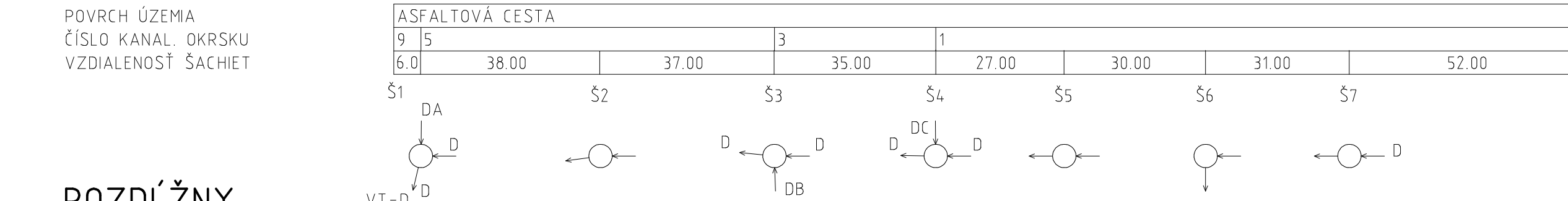
SKLON ‰	13.17	89.00
PROFIL mm	PP DN300 SN10	89.00
KAPACITA l/s	133.85	1.89
NÁVRHOVÝ PRIETOK l/s	0.24	0.39



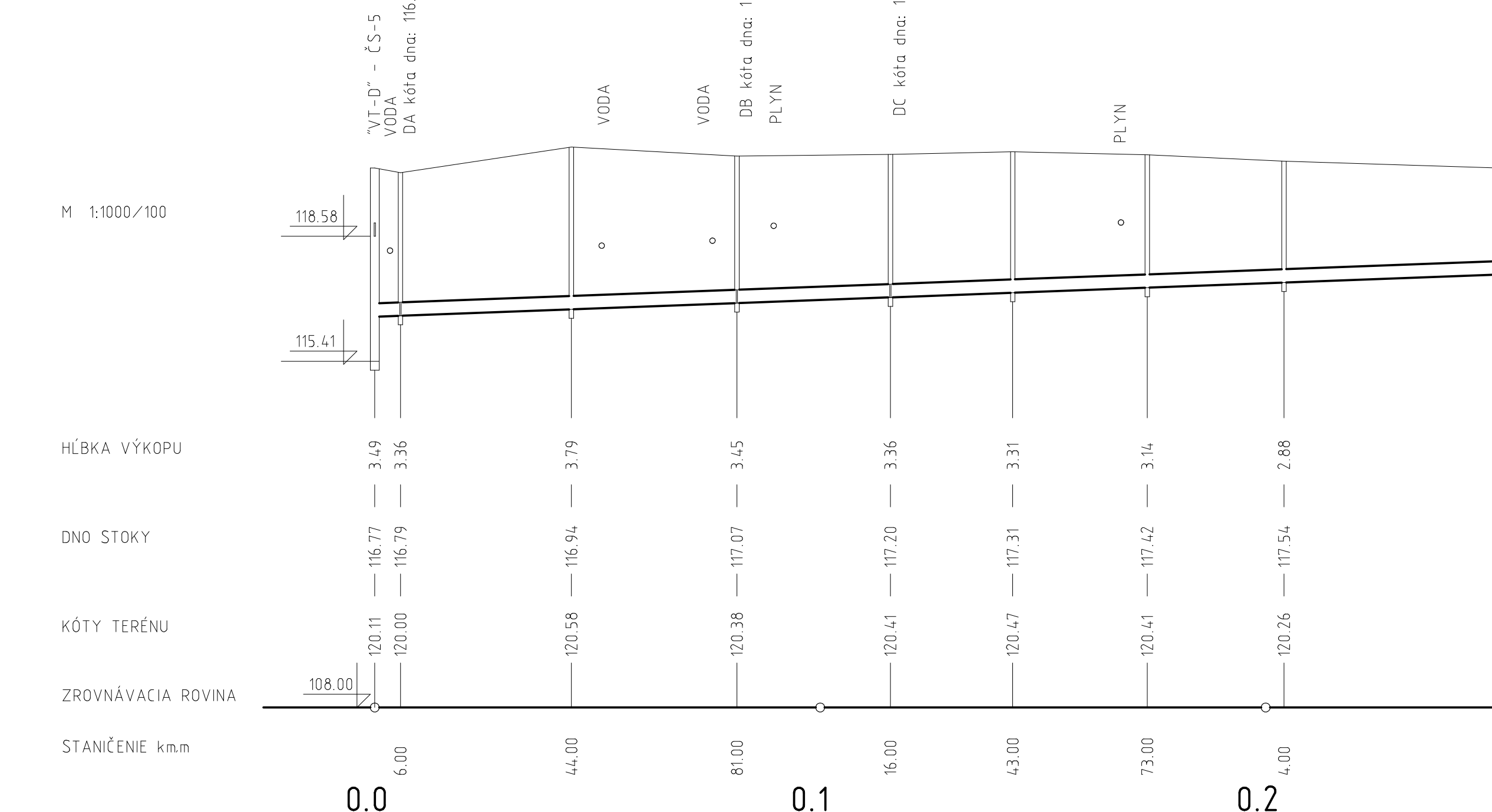
POZDĽŽNY  
PROFIL  
ZBERAČA  
"CC-3"



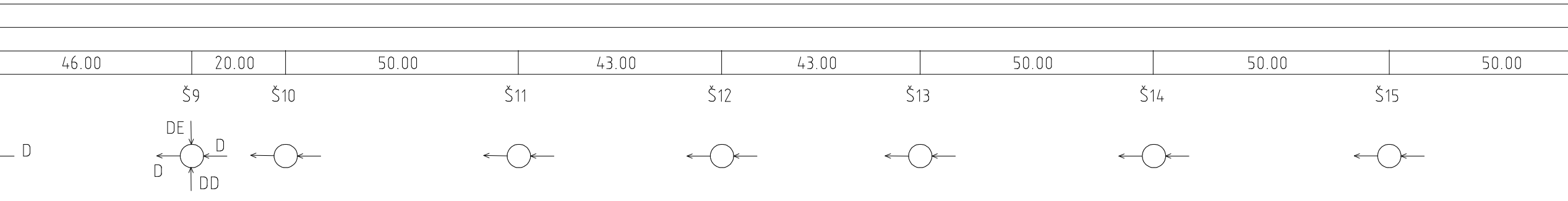
SKLON ‰	3.76	190.00	8.88	83.00
PROFIL mm	PP DN300 SN10	190.00	273.00	273.00
KAPACITA l/s	70.75	1.00	109.63	1.55
NÁVRHOVÝ PRIETOK l/s	0.73	0.34	0.73	0.47



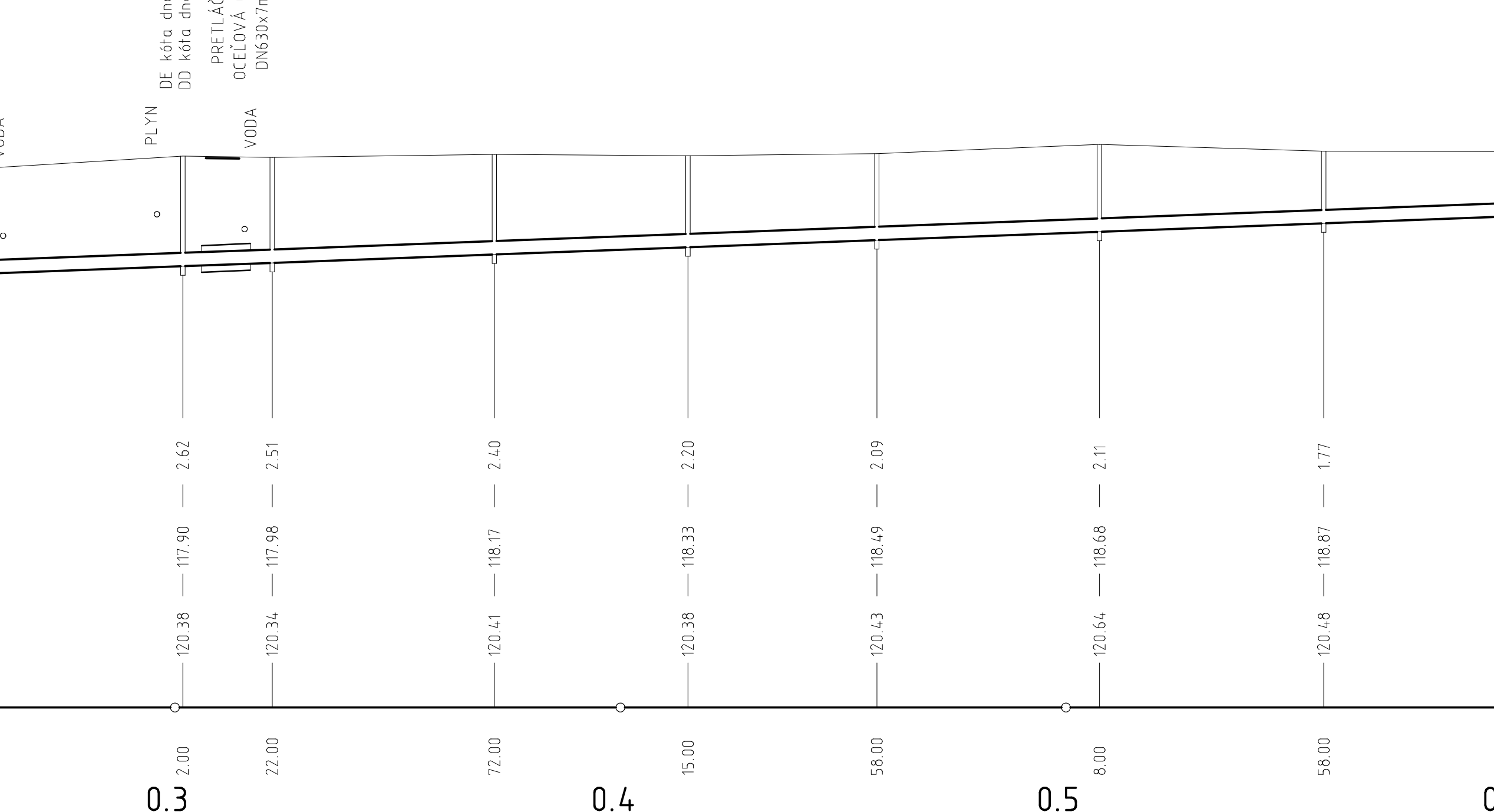
POZDĽŽNY  
PROFIL  
ZBERAČA  
"D"



SKLON ‰	3.76	608.00
PROFIL mm	PP DN300 SN10	608.00
KAPACITA l/s	70.78	1.00
NÁVRHOVÝ PRIETOK l/s	0.47-0.57	0.41



POZDĽŽNY  
PROFIL  
ZBERAČA  
"D"



SKLON ‰	3.76	608.00
PROFIL mm	PP DN300 SN10	608.00
KAPACITA l/s	70.78	1.00
NÁVRHOVÝ PRIETOK l/s	0.47-0.57	0.41

INFORMATÍVNE ZAKRESLENÉ INŽINIERSKÉ SIETE  
PRED ZAPOČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ INVEŠTOR JE POVINNÝ PRIZVAŤ PRÍSLUŠNÝCH  
SPRÁVCOV K VYTÝČENIU ICH SIETÍ A JE NUTNÉ RIADIŤ SA ICH POKYNNÍ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV			INFORMATÍVNE ZAKRESLENÉ INŽINIERSKÉ SIETE	
PRED ZAPOČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ INVEŠTOR JE POVINNÝ PRIZVAŤ PRÍSLUŠNÝCH SPRÁVCOV K VYTÝČENIU ICH SIETÍ A JE NUTNÉ RIADIŤ SA ICH POKYNNÍ			INFORMATÍVNE ZAKRESLENÉ INŽINIERSKÉ SIETE	
Zodpovedný projektant: Ing.Furuglyásová Margita			PROJEKTOVANIE VODOHOSP. STAVIEB 940 01 NOVÉ ZÁMKY	
Vypracoval: Ing.Furuglyás Peter			KANCELÁRIA: LANOVÁ 17 /ZsVS 4.s-02/ mobil: 093/25.89 e-mail: furupe@gmail.com	
Kraj: Nitriansky			Obec: Bánov	
Investor: Obec Bánov, Obecný úrad			Dátum: 07.2015	
Názov: BÁNOV ROZŠÍRENIE KANALIZÁCIE IV. ETAPA			Stupeň dok.: PS	
Názov výkresu: POZDĽŽNE PROFILY ZBERAČOV CC-1, CC-2, CC-3, D			Arch.číslo: 1:1000 1:100	
			Príloha číslo: E.16	