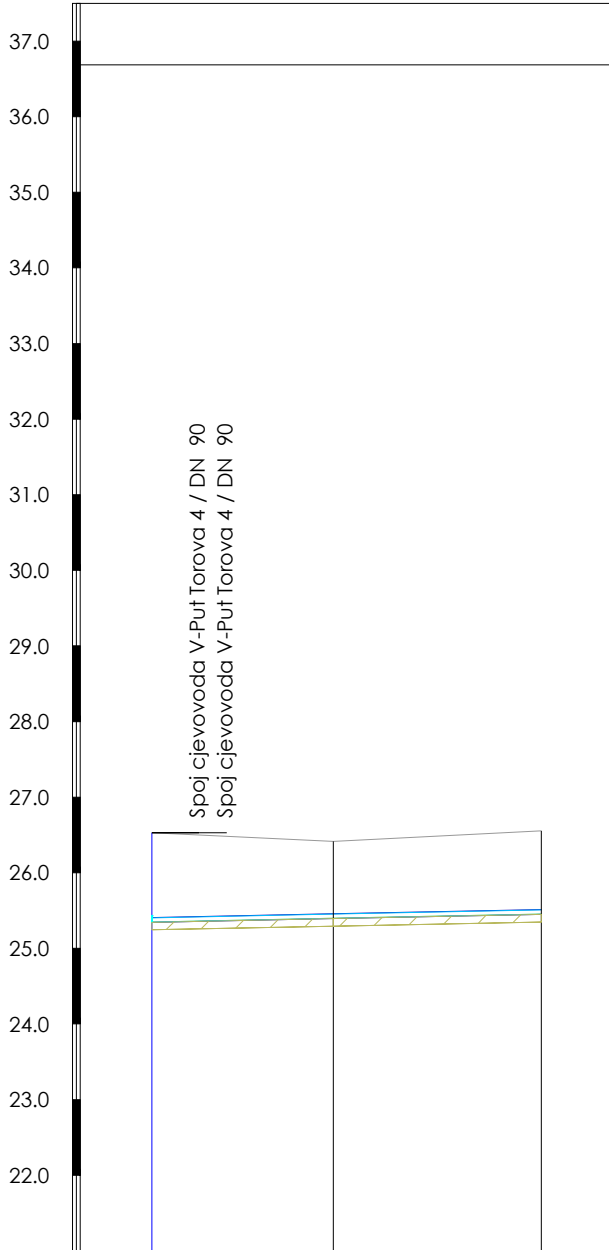
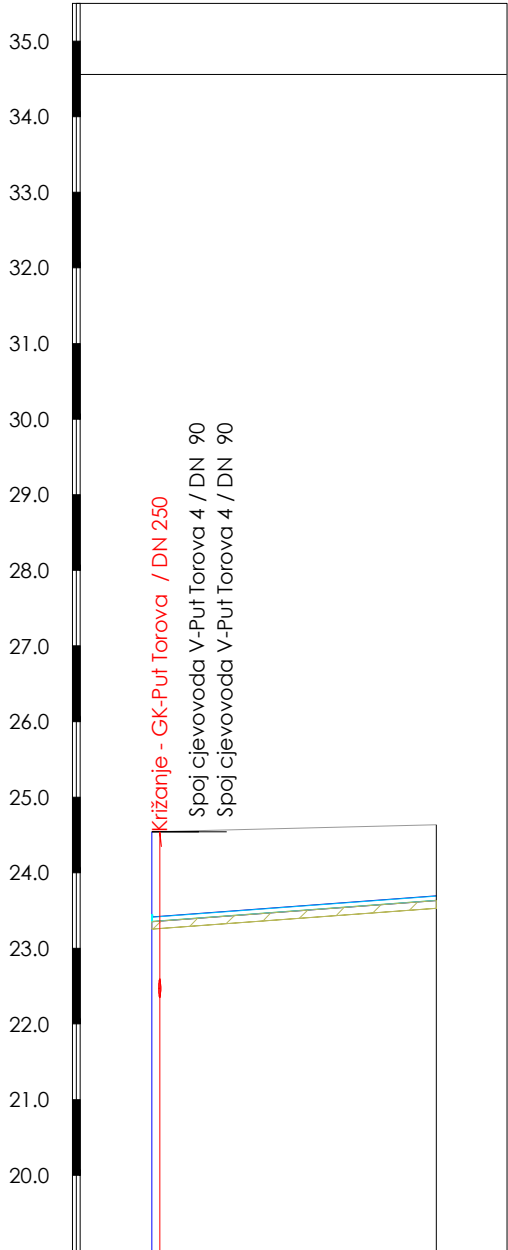


V-Put Pedinke 2.1



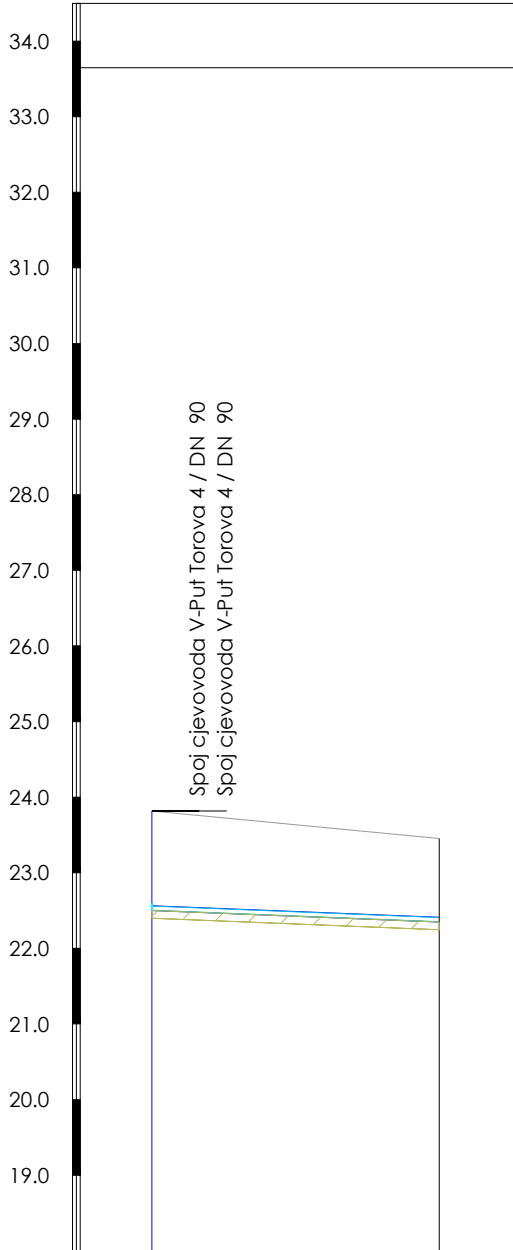
OZNAKA I RAZMAK ČVOROVA	ZČ49	24.00	v329	27.50	v330
MATERIJAL I UNUTARNJI PROFIL CIJEVI		PEHD 63 mm			
NAGIB NIVELETE		-2.0 ‰			
GLAVNI ELEMENTI VODOVODA	ZČ49				v330
KOTA TERENA [m n.m.]	26.53		26.42		26.56
KOTA NIVELETE [m n.m.]	25.35		25.40		25.46
KOTA DNA ROVA [m n.m.]	25.25		25.30		25.35
DUBINA ISKOPA ROVA [m]	1.28		1.12		1.20
HORIZONTALNI KUT			180.66°		
VERTIKALNI KUT			0.00°		
STACIONAŽA TERENA	0+000.00		0+024.00		0+051.50

V-Put Pedinke 2.2



OZNAKA I RAZMAK ČVOROVA	ZČ48	37.64	v328		
MATERIJAL I UNUTARNJI PROFIL CIJEVI		PEHD 63 mm			
NAGIB NIVELETE		-7.3 ‰			
GLAVNI ELEMENTI VODOVODA	ZČ48				v328
KOTA TERENA [m n.m.]	24.54		24.64		24.64
KOTA NIVELETE [m n.m.]	23.36		23.64		23.64
KOTA DNA ROVA [m n.m.]	23.25		23.53		23.53
DUBINA ISKOPA ROVA [m]	1.29		1.10		
HORIZONTALNI KUT					
VERTIKALNI KUT					
STACIONAŽA TERENA	0+000.00		0+037.64		

V-Put Pedinke 2.3



OZNAKA I RAZMAK ČVOROVA	ZČ47	38.01	v327		
MATERIJAL I UNUTARNJI PROFIL CIJEVI		PEHD 63 mm			
NAGIB NIVELETE		4.0 ‰			
GLAVNI ELEMENTI VODOVODA	ZČ47				v327
KOTA TERENA [m n.m.]	23.82		23.45		23.45
KOTA NIVELETE [m n.m.]	22.51		22.35		22.35
KOTA DNA ROVA [m n.m.]	22.40		22.25		22.25
DUBINA ISKOPA ROVA [m]	1.42		1.20		
HORIZONTALNI KUT					
VERTIKALNI KUT					
STACIONAŽA TERENA	0+000.00		0+038.01		

UZDUŽNI PROFILI  
V-Put Pedinke 2.1, V-Put Pedinke 2.2, V-Put Pedinke 2.3  
MJ 1: 1000/100