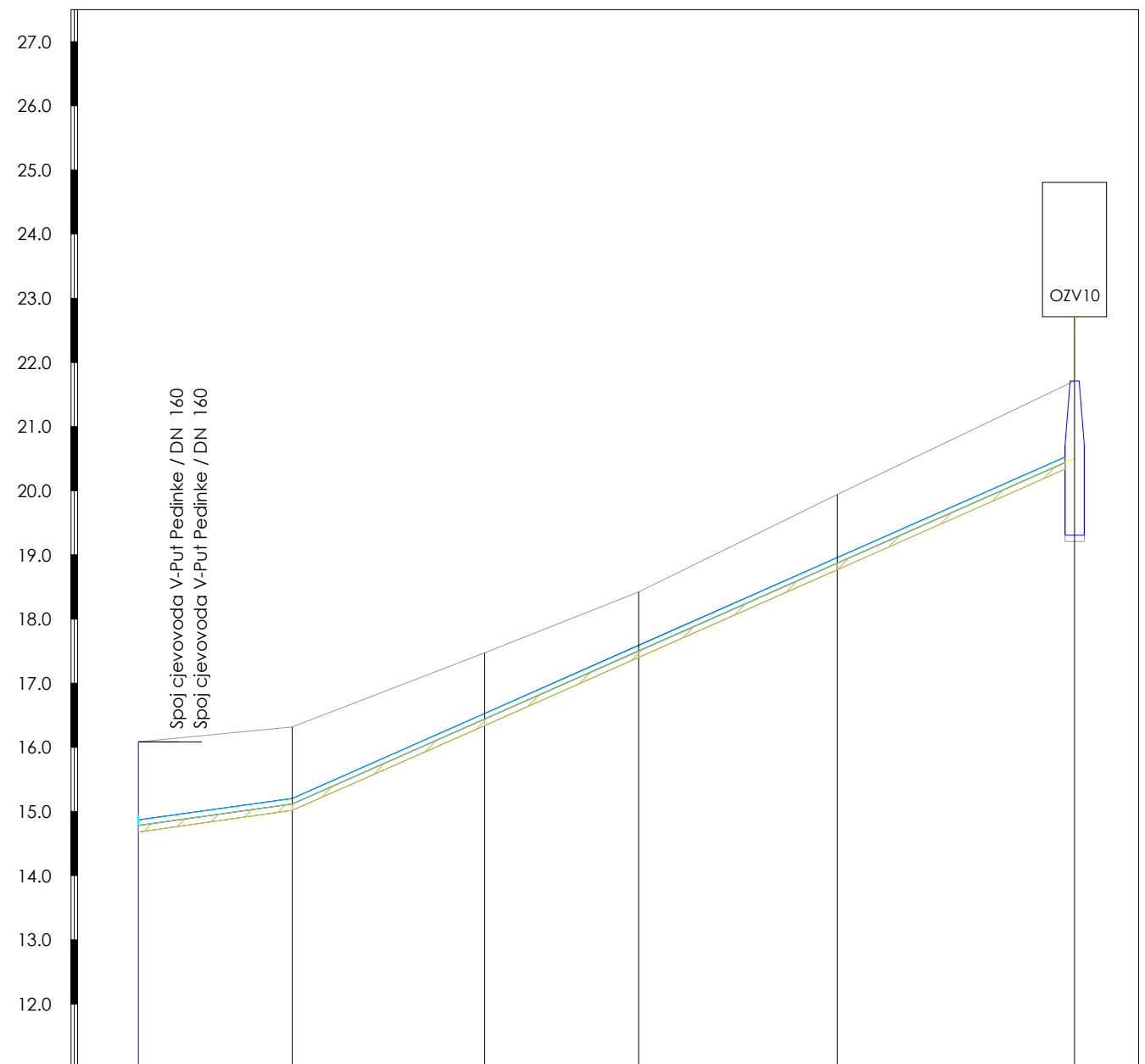
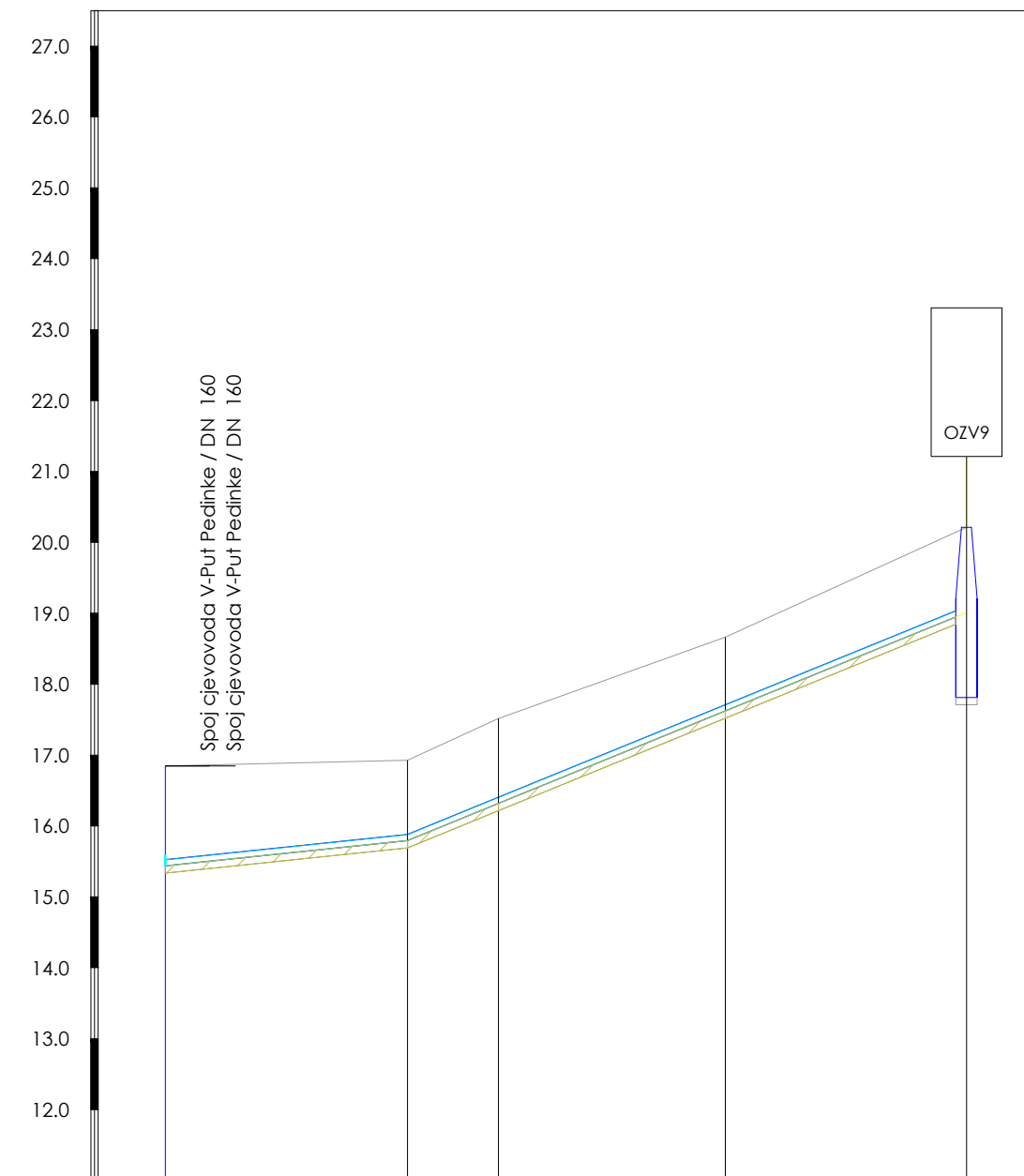


V-Pedinka 3.1



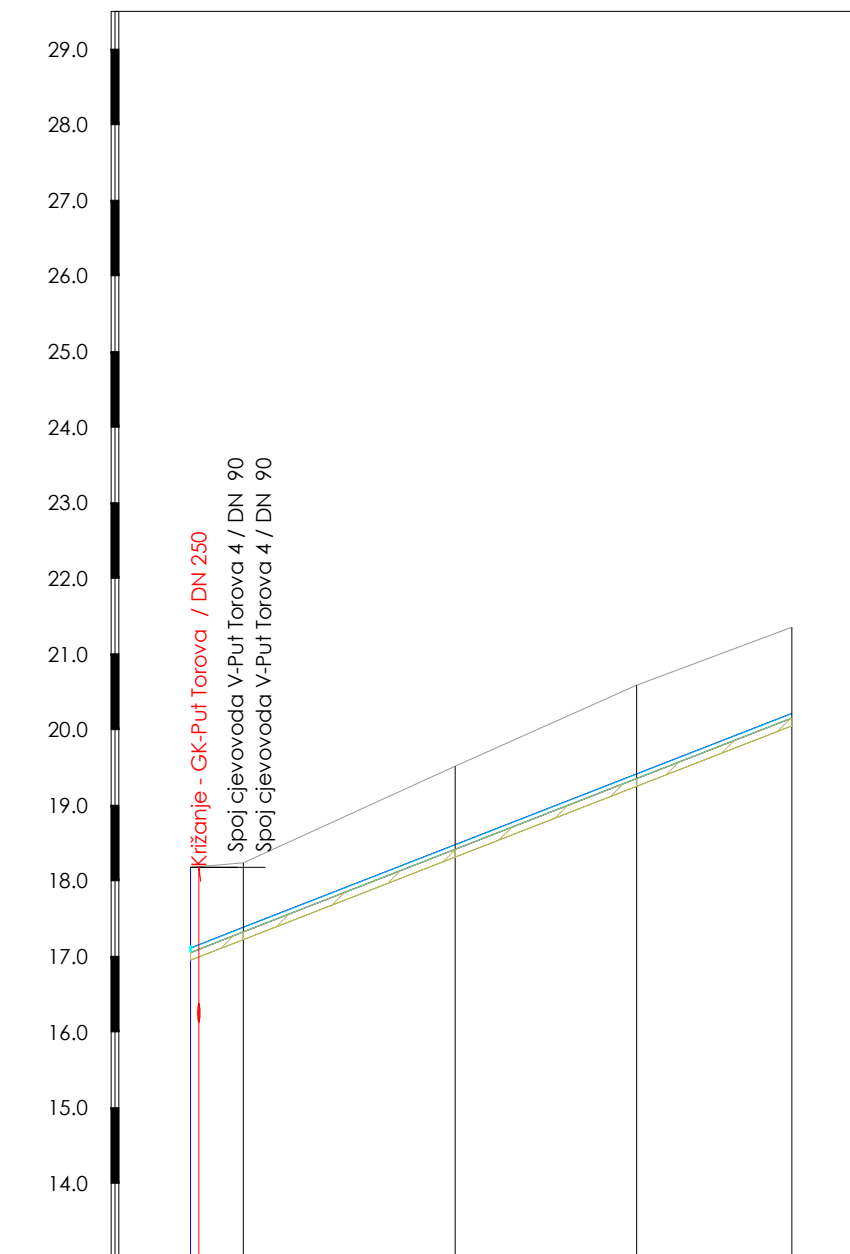
OZNAKA I RAZMAK ČVOROVA	ZČ12	24.00	v340	30.00	v341	24.00	v342	31.00	v343	37.00	OZV10
MATERIJAL I UNUTARNJI PROFIL CIJEVI		PEHD 90 mm									
NAGIB NIVELETE		-14.0 ‰	-44.1 ‰								
GLAVNI ELEMENTI VODOVODA	ZČ12										OZV10
KOTA TERENA [m n.m.]	16.09		16.32		17.48		18.42		19.94		21.71
KOTA NIVELETE [m n.m.]	14.79		15.12		16.45		17.51		18.87		20.51
KOTA DNA ROVA [m n.m.]	14.68		15.02		16.34		17.40		18.77		20.40
DUBINA ISKOPA ROVA [m]	1.41		1.30		1.13		1.02		1.17		1.31
HORIZONTALNI KUT			179.88°		180.96°		179.35°		180.57°		
VERTIKALNI KUT			1.73°		-0.00°		-0.00°		-0.00°		
STACIONAŽA TERENA	0+000.00		0+024.00		0+054.00		0+078.00		0+109.00		0+146.00

V-Pedinka 3



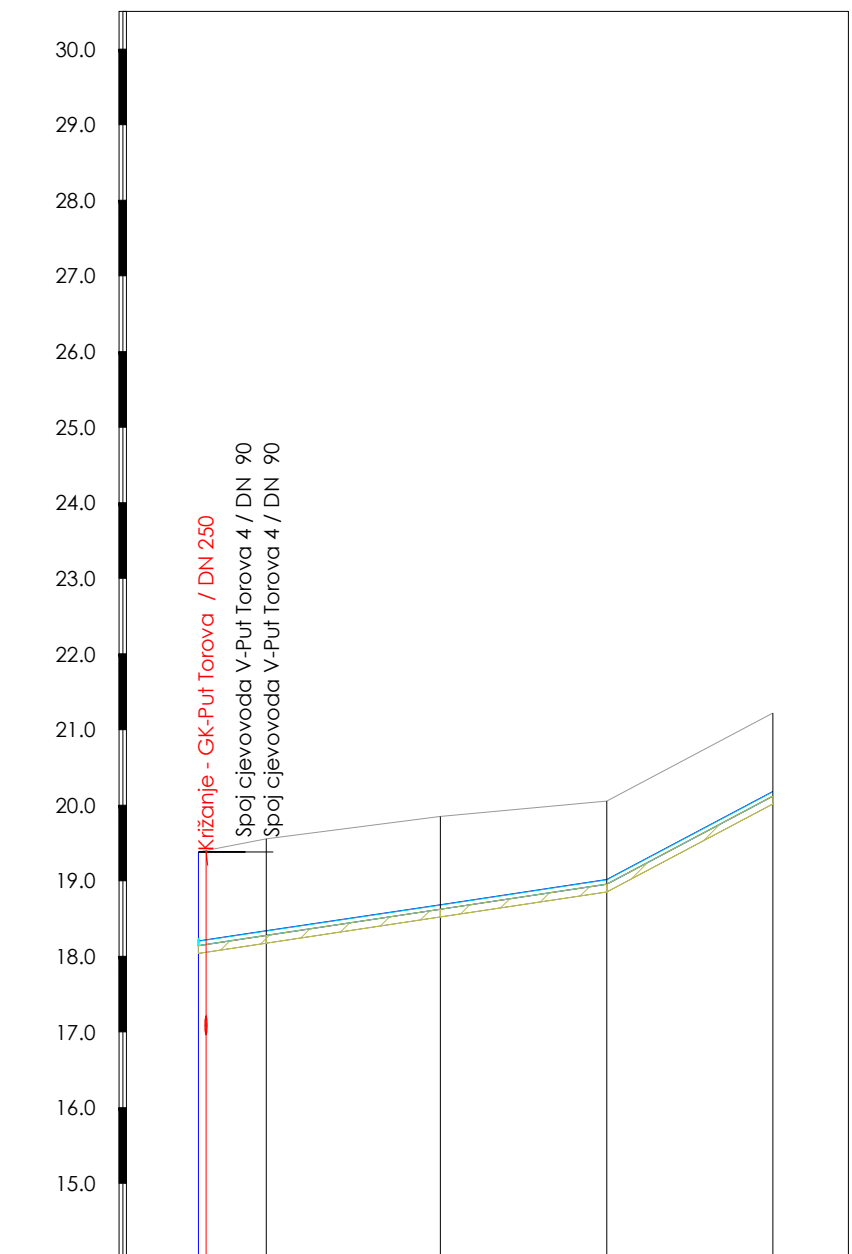
OZNAKA I RAZMAK ČVOROVA	ZČ11	34.16	v337	12.84	v338	32.00	v339	34.00	OZV9
MATERIJAL I UNUTARNJI PROFIL CIJEVI		PEHD 90 mm							
NAGIB NIVELETE		-10.4 ‰					-40.7 ‰		
GLAVNI ELEMENTI VODOVODA	ZČ11								OZV9
KOTA TERENA [m n.m.]	16.85		16.93				18.67		20.21
KOTA NIVELETE [m n.m.]	15.44		15.80		16.32		17.43		19.01
KOTA DNA ROVA [m n.m.]	15.33		15.69		16.22		17.52		18.91
DUBINA ISKOPA ROVA [m]	1.52		1.23		1.30		1.14		1.31
HORIZONTALNI KUT			180.00°		179.80°		180.02°		
VERTIKALNI KUT			1.74°		0.00°		0.00°		
STACIONAŽA TERENA	0+000.00	0+034.16		0+047.00			0+079.00		0+113.00

V-Pedinka 6



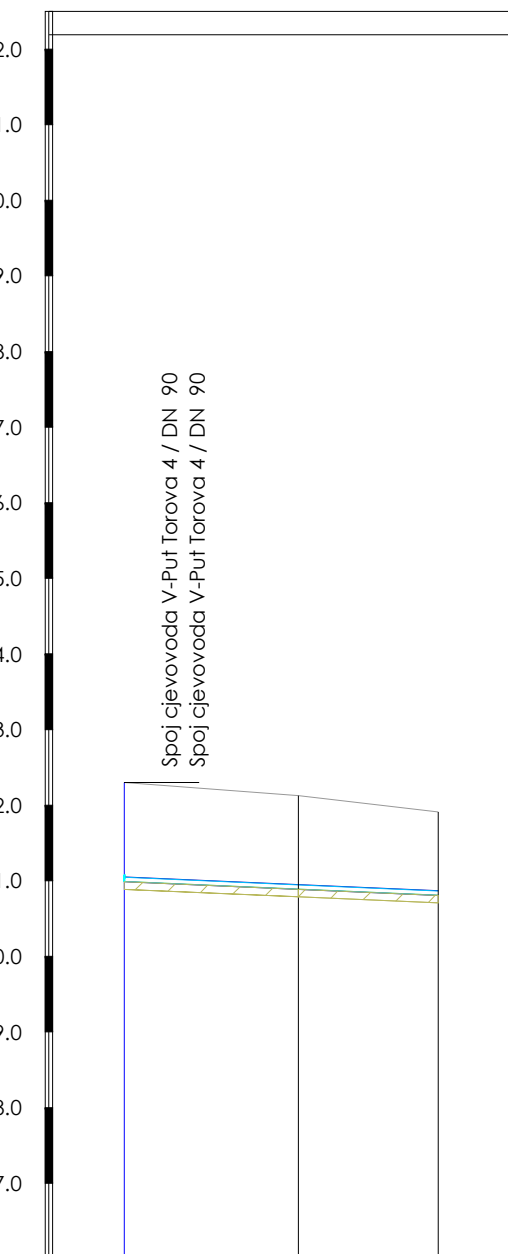
OZNAKA I RAZMAK ČVOROVA	ZČ44	27.00	v311	28.00	v312	24.00	v313	20.50	v314
MATERIJAL I UNUTARNJI PROFIL CIJEVI		PEHD 63 mm							
NAGIB NIVELETE		-39.0 ‰							
GLAVNI ELEMENTI VODOVODA	ZČ44								v314
KOTA TERENA [m n.m.]	18.18		18.24		19.52		20.59		21.36
KOTA NIVELETE [m n.m.]	16.95	17.05	17.33	18.42	19.35	20.15	20.51	20.15	
KOTA DNA ROVA [m n.m.]	16.95		17.22		18.32	19.25	20.05		21.36
DUBINA ISKOPA ROVA [m]	1.23	1.02	1.20	1.34	1.30				
HORIZONTALNI KUT			180.63°		176.96°				
VERTIKALNI KUT			0.00°		0.00°				
STACIONAŽA TERENA	0+000.00	0+007.00	0+035.00	0+059.00	0+079.50				

V-Pedinka 4



OZNAKA I RAZMAK ČVOROVA	ZČ45	23.00	v315	23.00	v316	22.00	v317	22.00	v318
MATERIJAL I UNUTARNJI PROFIL CIJEVI		PEHD 63 mm							
NAGIB NIVELETE		-15.0 ‰							-52.9 ‰
GLAVNI ELEMENTI VODOVODA	ZČ45								v318
KOTA TERENA [m n.m.]	19.38		19.55		19.85		20.06		21.22
KOTA NIVELETE [m n.m.]	18.04	18.15	18.28	18.43	18.96	20.02	20.12	20.12	
KOTA DNA ROVA [m n.m.]	18.04		18.18		18.52		20.02		21.22
DUBINA ISKOPA ROVA [m]	1.34	1.38	1.33	1.20	1.85	1.20			
HORIZONTALNI KUT			179.25°		179.91°				
VERTIKALNI KUT			0.00°		0.00°				
STACIONAŽA TERENA	0+000.00	0+006.00	0+032.00	0+054.00	0+076.00				

V-Pedinka 1



OZNAKA I RAZMAK ČVOROVA	ZČ46	23.00	v319	18.50	v320
MATERIJAL I UNUTARNJI PROFIL CIJEVI		PEHD 63 mm			
NAGIB NIVELETE		4.4 ‰			
GLAVNI ELEMENTI VODOVODA	ZČ46				
KOTA TERENA [m n.m.]	22.30		22.13		21.91
KOTA NIVELETE [m n.m.]	20.99		20.89		20.81
KOTA DNA ROVA [m n.m.]	20.89		20.79		20.71
DUBINA ISKOPA ROVA [m]	1.41		1.34		1.20
HORIZONTALNI KUT			182.72°		
VERTIKALNI KUT			0.00°		
STACIONAŽA TERENA	0+000.00	0+023.00		0+041.50	

UZDUŽNI PROFILI  
V-Pedinka 3.1, V-Pedinka 3, V-Pedinka 6, V-Pedinka 4, V-Pedinka 1  
MJ 1: 1000/100