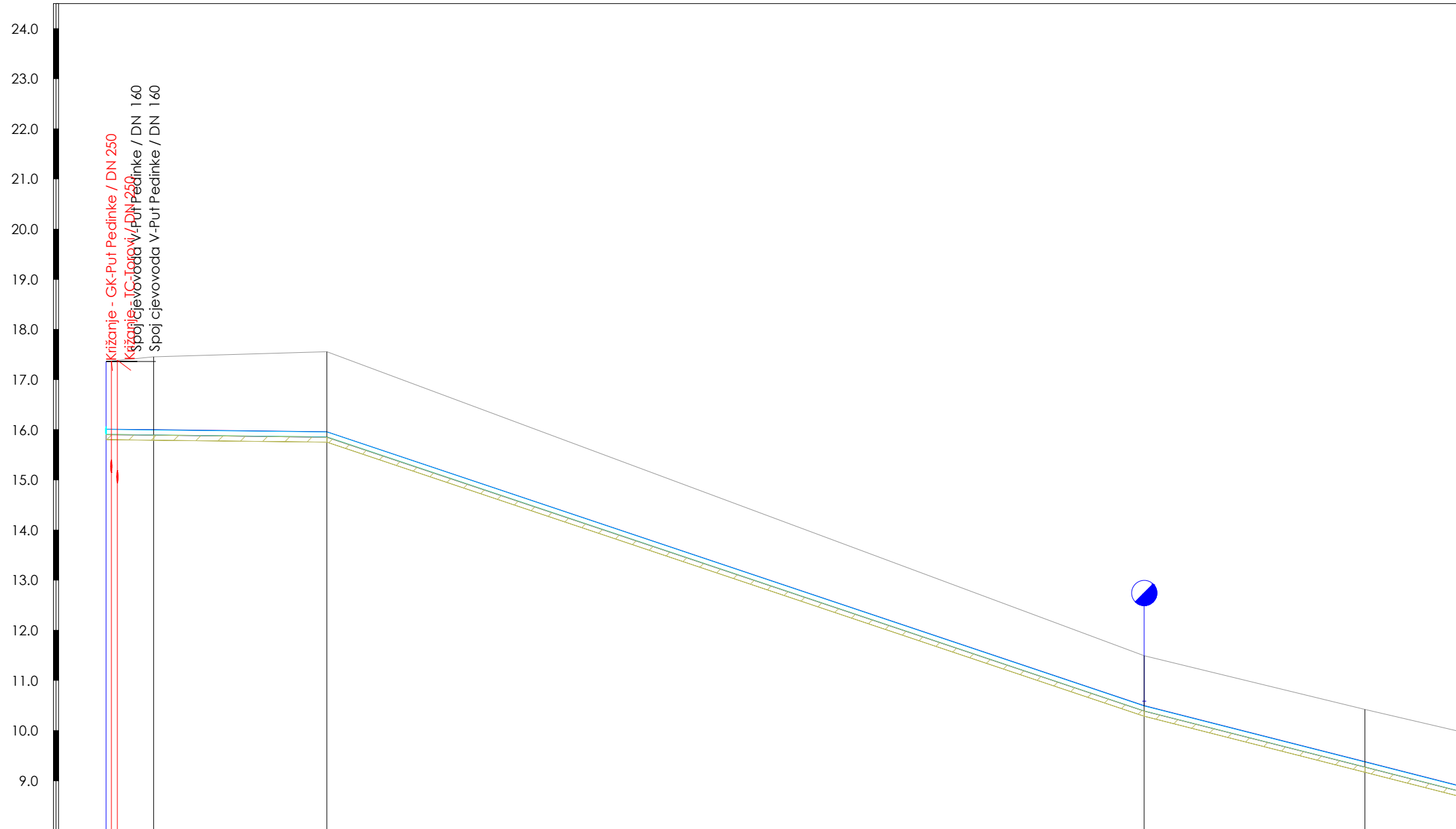
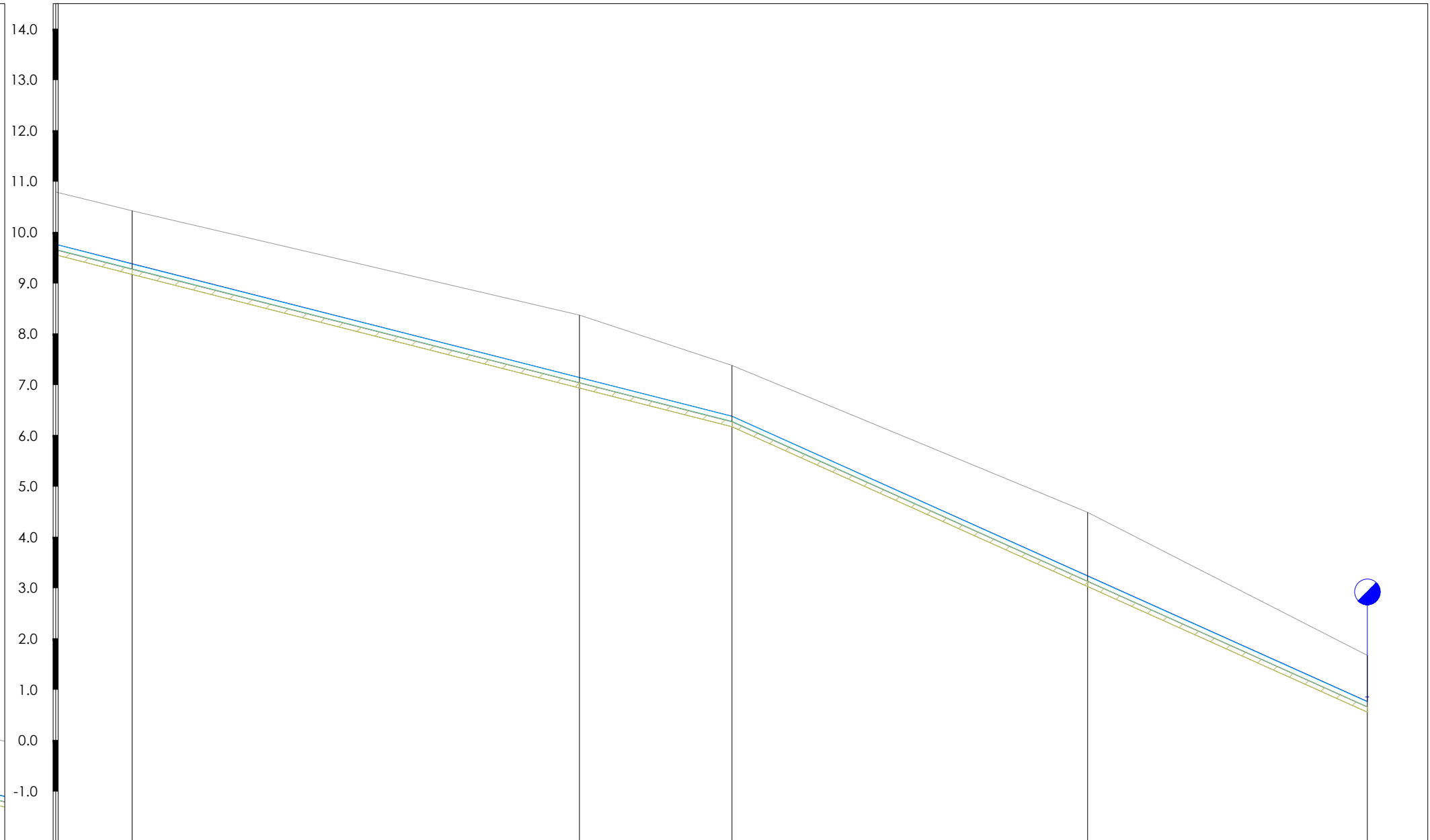


V-Pedinka 8

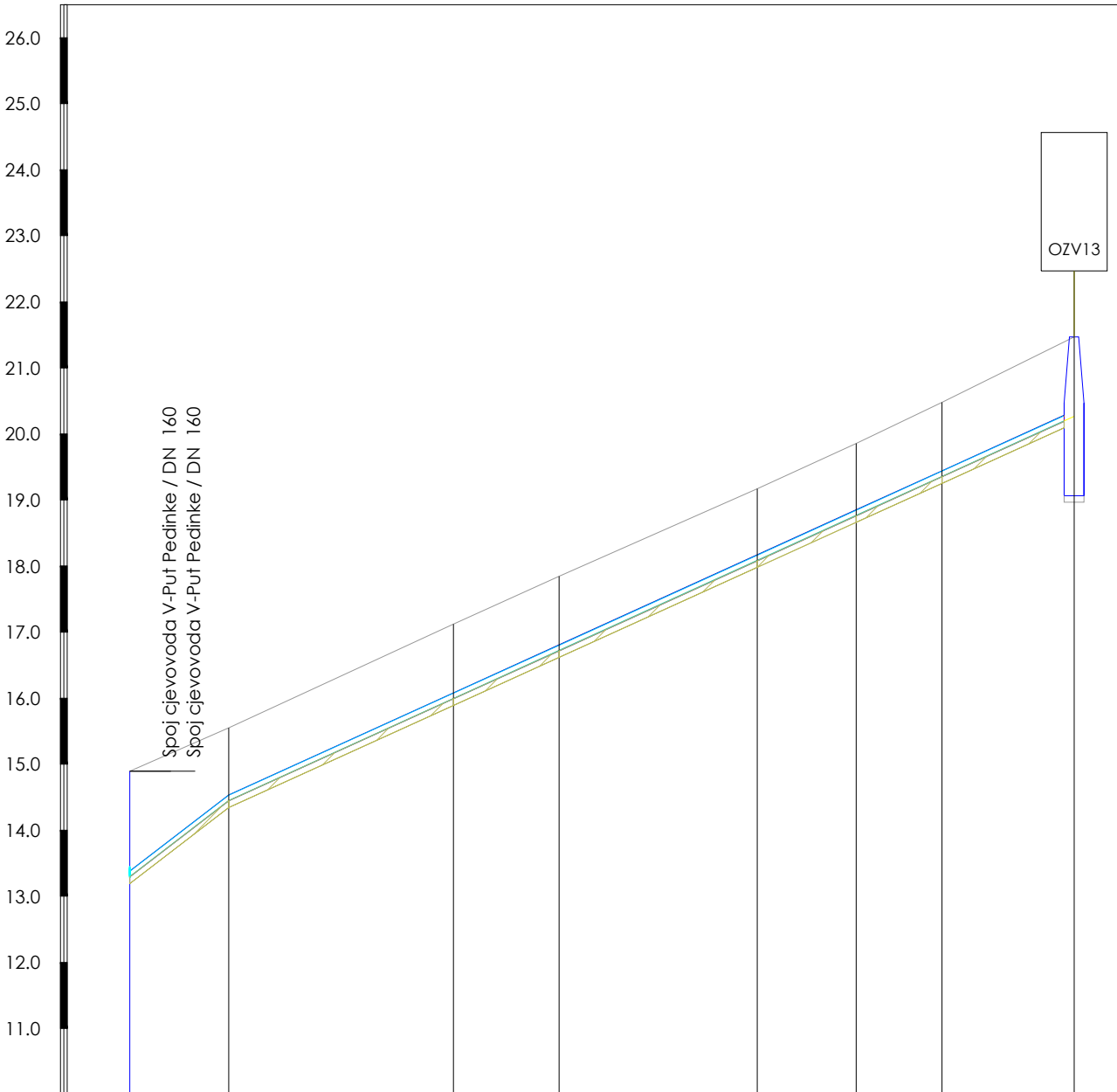


OZNAKA I RAZMAK ČVOROVA	ZČ10 9.50	v331	34.51	v332	163.00	NH20	44.00	v333
MATERIJAL I UNUTARNJI PROFIL CIJEVI								PEHD 110 mm
NAGIB NIVELETE			1.2 ‰		33.5 ‰			
GLAVNI ELEMENTI VODOVODA	ZČ10					NH20		
KOTA TERENA [m n.m.]	17.36	17.45		17.55		11.50		10.42
KOTA NIVELETE [m n.m.]	15.91	15.90		15.86		10.40		9.28
KOTA DNA ROVA [m n.m.]	15.80	15.79		15.75		10.29		9.17
DUBINA ISKOPA ROVA [m]	1.56	1.66		1.80		1.21		1.25
HORIZONTALNI KUT		182.31°		179.16°				
VERTIKALNI KUT		-0.00°		-1.85°		0.46°		0.00°
STACIONAŽA TERENA	0+000.00	0+009.50		0+044.01		0+207.01		0+251.01



OZNAKA I RAZMAK ČVOROVA	v333	88.00	v334	30.00	v335	70.00	v336	55.00	NH21
MATERIJAL I UNUTARNJI PROFIL CIJEVI									PEHD 110 mm
NAGIB NIVELETE		25.4 ‰			44.9 ‰				
GLAVNI ELEMENTI VODOVODA									NH21
KOTA TERENA [m n.m.]	10.42		8.37		7.38		4.49		1.67
KOTA NIVELETE [m n.m.]	9.28		7.04		6.28		3.13		0.66
KOTA DNA ROVA [m n.m.]	9.17		6.93		6.17		3.03		0.56
DUBINA ISKOPA ROVA [m]	1.25		1.44		1.21		1.46		1.11
HORIZONTALNI KUT		180.65°	179.48°		180.16°		179.96°		
VERTIKALNI KUT	0.00°	0.00°	0.00°	-1.12°	0.00°	0.00°	0.00°	0.00°	
STACIONAŽA TERENA	0+251.01	0+339.01	0+369.01	0+409.01	0+494.01				

V-Pedinka 5



OZNAKA I RAZMAK ČVOROVA	ZČ14	15.00	v363	34.00	v364	16.00	v365	30.00	v366	15.00	v367	13.00	v368	20.00	OZV13
MATERIJAL I UNUTARNJI PROFIL CIJEVI															
NAGIB NIVELETE		-76.7 ‰			-45.4 ‰										
GLAVNI ELEMENTI VODOVODA	ZČ14														OZV13
KOTA TERENA [m n.m.]	14.90		15.55		17.12		17.85		19.17		19.86		20.48		21.47
KOTA NIVELETE [m n.m.]	13.30		14.45		16.00		16.72		18.09		18.77		19.36		20.27
KOTA DNA ROVA [m n.m.]	13.19		14.35		15.89		16.62		17.98		18.66		19.25		20.16
DUBINA ISKOPA ROVA [m]	1.70		1.21		1.23		1.23		1.19		1.19		1.23		1.31
HORIZONTALNI KUT			179.61°		180.47°		182.52°		177.86°		178.09°		183.95°		
VERTIKALNI KUT		-1.79°	-0.00°		-0.00°		0.00°		0.00°		-0.00°		-0.00°		
STACIONAŽA TERENA	0+000.00	0+015.00	0+049.00	0+065.00	0+095.00	0+110.00	0+123.00	0+143.00							

UZDUŽNI PROFILI  
V-Pedinka 8, V-Pedinka 5  
MJ 1: 1000/100

V/A FACTUM				Jadranska 7, 23210 Biograd n/m e-mail: viafactum@viafactum.hr tel: 023400655 tel/fax:023400654 OIB:76739136445		Investitor: VODOVOD-VIR d.o.o. OIB:77534471964 Put Mula 16, 23 234 Vir
Građevina:				Projektant:		Marin Čustić, mag.ing.arh.
Naziv projekta/strukovna nadležnost:				Suradnik:		Tomislav Kević, mag.ing.arh.
Glavni građevinski projekt				Suradnik:		Tomislav Škara, dipl.ing.grad.
Mjerilo:				Mjesto i datum:		
1: 1000/100				Biograd na Moru, 08/18		
Z.O.P.:				T.D.:		
60/18				193/18		
Prilog br:				06.17		