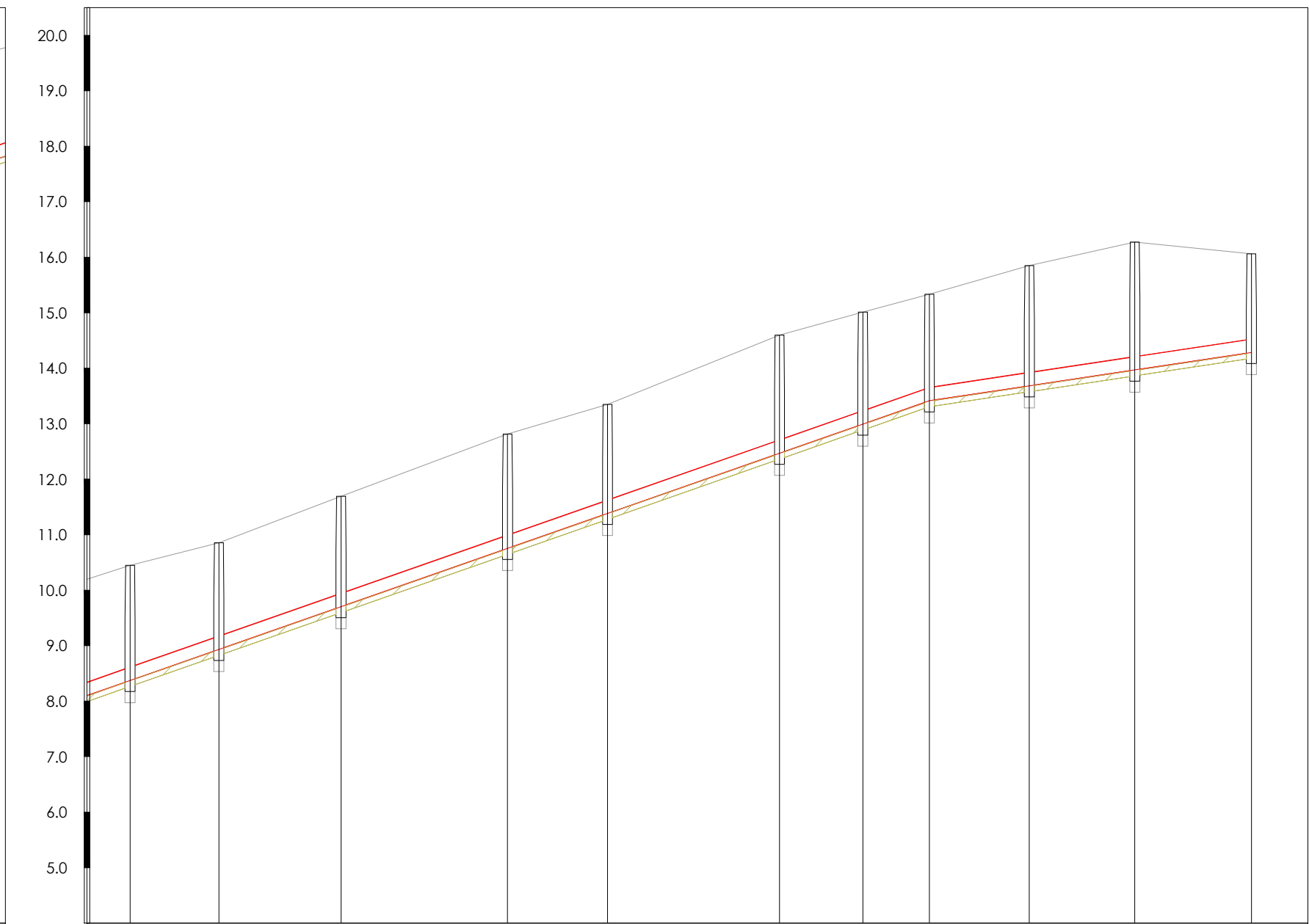
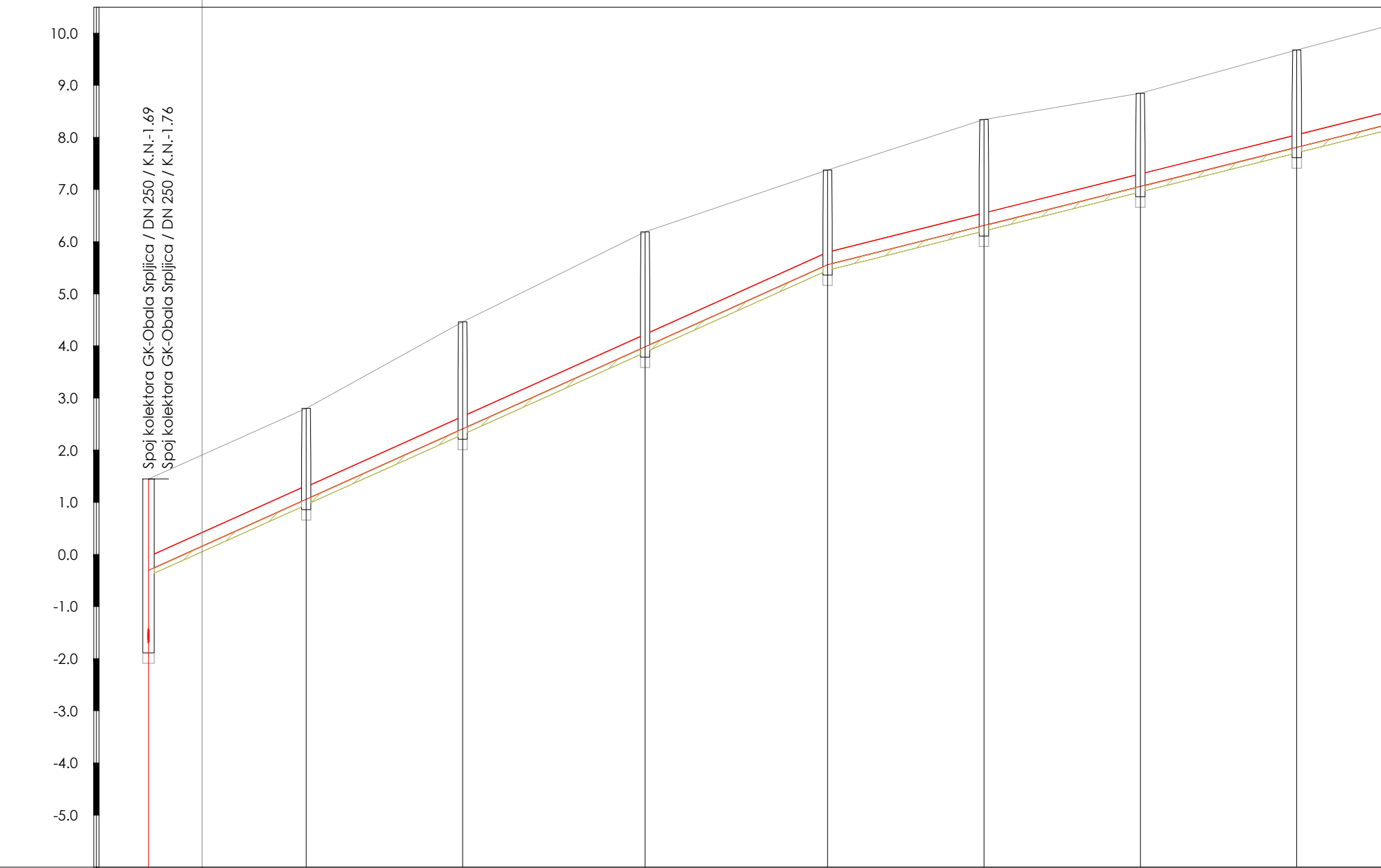


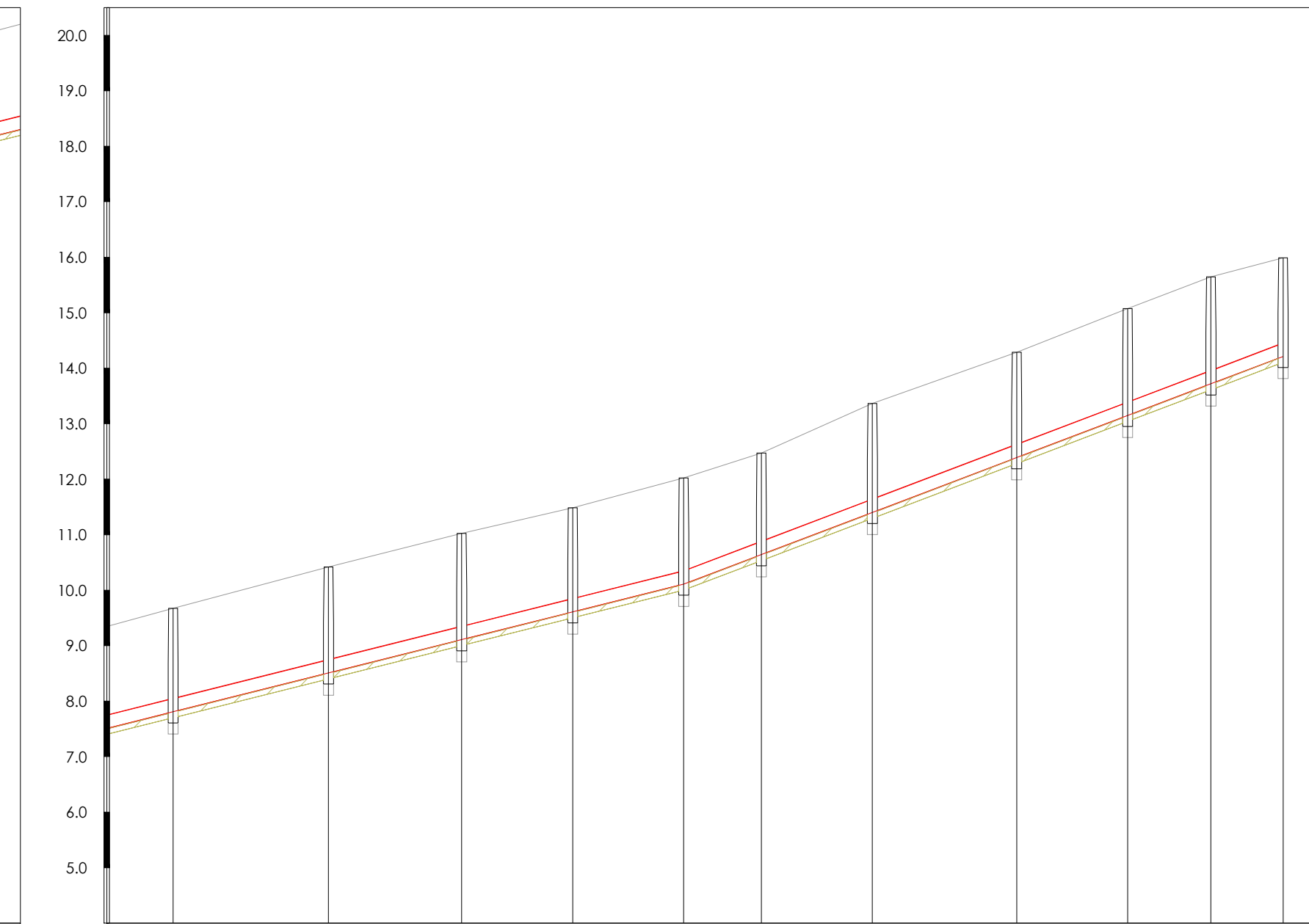
OZNAKA I RAZMAK ČVOROVA	k496	38.21	k598	17.00	k597	39.00	k596	50.00	k595	50.00	k594	39.00	k593	13.00	k592	15.00	k591	18.00	k590	18.00	k589	16.00
MATERIJAL I UNUTARNJI PROFIL CIJEVI		GRP 250mm	PVC 250mm																			
NAGIB NIVELETE		38.0 ‰								12.0 ‰												
OPIS OKNA	CRP1000		PE2000		PE2000		PE2000		PE2000		PE2000		PE2000		PE2000		PE2000		PE2000		PE2000	
KOTA TERENA [m n.m.]	1.09		2.72		3.53		4.80		6.70		7.18		7.99		8.51		9.19		9.87		10.45	
KOTA NIVELETE [m n.m.]	-0.66		0.79		1.44		2.52		4.52		5.42		5.89		6.04		6.59		7.11		7.74	
KOTA DNA ROVA [m n.m.]	-1.94		0.68		1.33		2.81		4.71		5.31		5.78		5.94						8.27	
DUBINA ISKOPA ROVA [m]	3.03		2.04		2.20		1.99		1.99				2.20		5.78							
HORIZONTALNI KUT			180.68°		179.43°		180.59°		179.63°		179.91°		181.15°		178.94°		180.56°		178.71°			
VERTIKALNI KUT			-0.00°		-0.00°		0.00°		-0.00°		-0.00°		-0.00°		1.32°		-0.00°		0.00°		92.42°	
STACIONAŽA TERENA	0+000.00		0+038.21		0+055.21		0+094.21		0+144.21		0+194.21		0+233.21		0+246.21		0+261.21		0+279.21		0+297.21	



30	K589	16.00	K588	22.01	K587	30.00	K586	18.00	K585	31.00	K584	15.00	K583	12.00	K582	18.00	K581	19.00	K580	21.00	K579	
35,0 ‰																15,0 ‰						
	PE2000		PE2000		PE2000		PE2000		PE2000		PE2000		PE2000		PE2000		PE2000		PE2000		PE2000	
	10.45		10.86		11.69		12.81		13.35		14.60		15.01		15.34		15.85		16.27		16.06	
	8.37		8.93		9.70		10.75		11.38		12.47		12.99		13.41		13.68		13.97		14.28	
	2.18		2.03		2.09		2.17		2.07		2.24		2.13		2.03		2.27		2.41		1.89	
	92.42°		268.76°		179.85°		179.74°		180.15°		179.23°		180.34°		179.23°		180.99°		179.50°			
	0.00°		-0.00°		-0.00°		-0.00°		-0.00°		-0.00°		-0.00°		-1.15°		-0.00°		0.00°		0.00°	
	0+297.21		0+313.21		0+335.22		0+365.22		0+383.22		0+414.22		0+429.22		0+441.22		0+459.22		0+478.22		0+499.22	



OZNAKA I RAZMAK ČVOROVA	k494	30.27	k578	30.00	k577	35.00	k576	35.00	k575	30.00	k574	30.00	k573	30.00	k572	28.00
MATERIJAL I UNUTARNJI PROFIL CIJEVI	GRP 250mm											PVC 250mm				
NAGIB NIVELETE	45.0 ‰											25.0 ‰				
OPIS OKNA	GRP1000		PG2000		PG2000		PG2000		PG2000		PG2000		PG2000		PG2000	
KOTA TERENA [m n.m.]	1.45		2.80		4.46		6.19		7.38		8.34		8.85		9.48	
KOTA NIVELETE [m n.m.]	-0.30		1.06		2.41		3.98		5.56		6.31		7.06		7.81	
KOTA DNA ROVA [m n.m.]	-1.80		0.95		2.30		3.88		5.45		6.20		6.95		7.70	
DUBINA ISKOPA ROVA [m]	3.24		1.85		2.16		2.31		1.92		2.14		1.90		1.97	
HORIZONTALNI KUT			180.28°		180.31°		179.45°		180.11°		180.59°		180.51°		178.99°	
VERTIKALNI KUT			0.00°		0.00°		0.00°		-1.14°		-0.00°		0.00°		0.00°	
STACIONAŽA TERENA	0+000.00		0+030.27		0+060.27		0+095.27		0+130.27		0+162.27		0+190.27		0+220.27	



O	n																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

UZDUŽNI PROFILI
GK-Pedinka 10, GK-Pedinka 8
MJ 1: 1000/100

VIA FACTUM

Jadranska 7, 23210 Biograd n/M
e-mail: viafactum@viafactum.hr
tel: 023400655 tel/fax:023400654
08/78739138445

Investitor:
VODOVOD-VIR d.o.o.
OIB:77534471964
Put Mula 16, 23 234 Vir

Projektant:
Marin Čuštić, mag.ing.arhitekt.
Suradnik:
Tomislav Kević, mag.ing.arhitekt.

Glavni građevinski projekt

Uzdužni profil: GK-Pedinka 10, GK-Pedinka 8

Mjelo: Mjesto i datum: 1: 1000/100 Biograd na Moru, 08/18

L.O.P.: 60/18

I.D.: 192/18

Prilog br: 09.18

Suradnik:
Tomislav Štara, dipl.ing.grad.