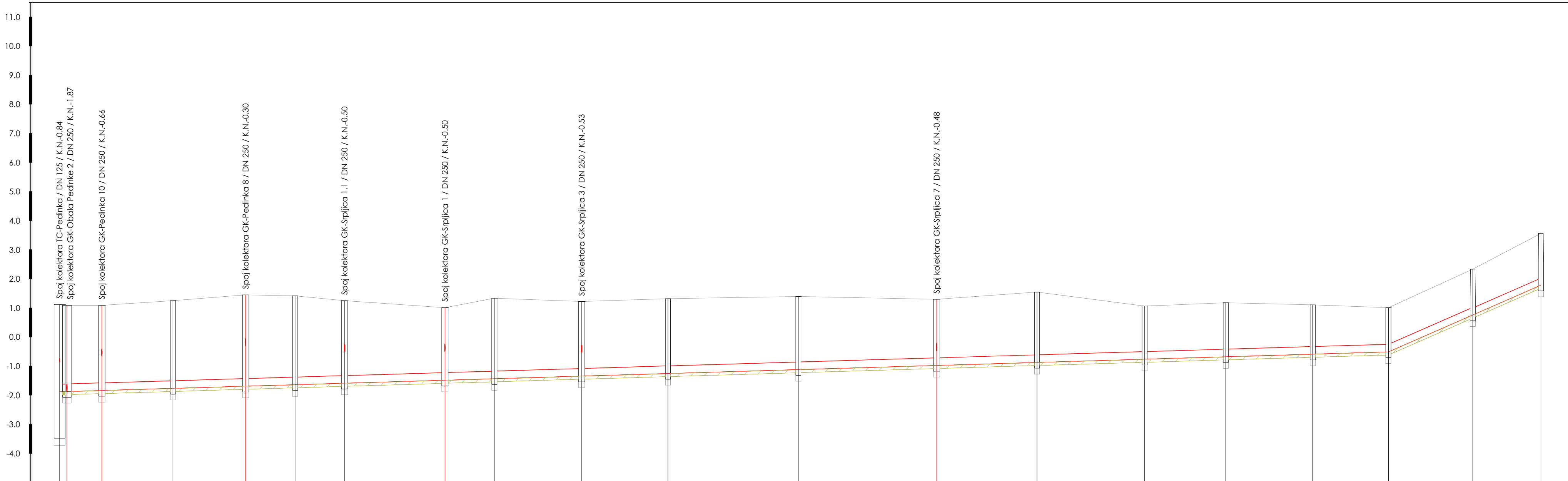
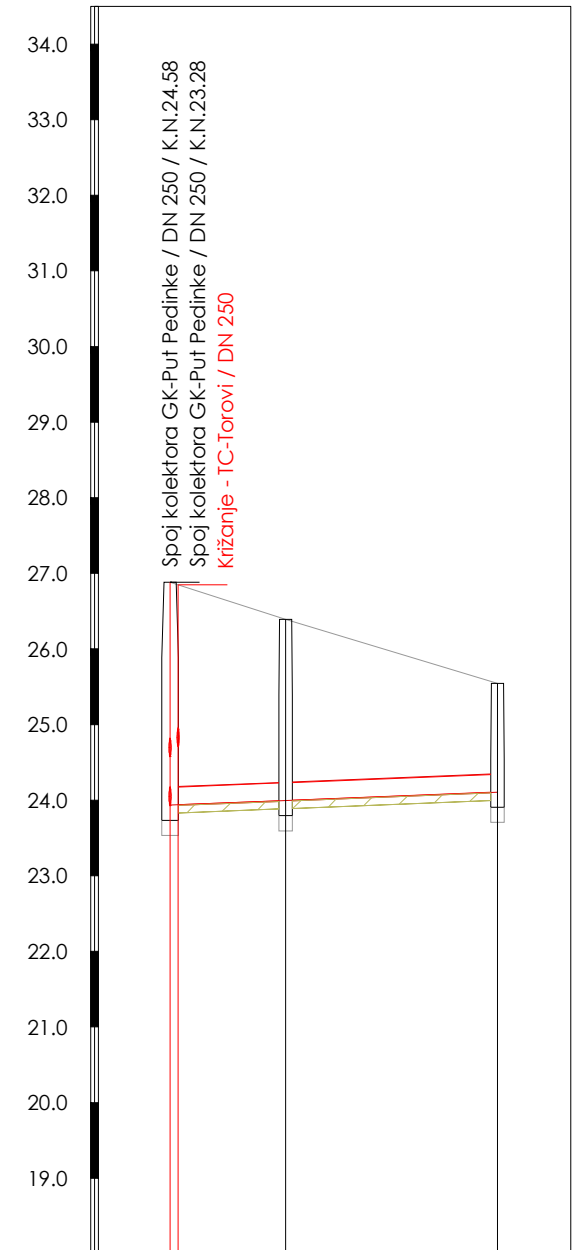


GK- Obala Srpljica



OZNAKA I RAZMAK ČVOROVA	CSPedinka 2.49 O 2.03 k496 24.44 k495 25.00 k494 17.00 k493 17.00 k492 34.50 k491 17.00 k490 30.00 k489 29.68 k488 44.82 k487 47.56 k486 34.50 k485 37.00 k484 27.89 k483 29.90 k482 26.00 k481 29.00 k480 23.44 k479																			
MATERIJAL I UNUTARNJI PROFIL CIJEVI	GRP 250mm																			PVC 250mm
NAGIB NIVELETE	3.0 ‰																			43.7 ‰
OPIS OKNA	1.12 GRP01800	1.09 GRP01400	1.09 GRP01000	1.25 GRP0800	1.45 GRP01000	1.42 GRP0800	1.25 GRP01000	1.01 GRP01000	1.33 GRP0800	1.22 GRP01000	1.32 GRP0800	1.39 GRP0800	1.29 GRP01000	1.55 GRP0800	1.06 GRP0800	1.18 GRP0800	1.11 GRP0800	1.01 GRP0800	2.33 PEG0800	3.56 PEG0800
KOTA TERENA [m n.m.]	1.12	1.09	1.09	1.25	1.45	1.42	1.25	1.01	1.33	1.22	1.32	1.39	1.29	1.55	1.06	1.18	1.11	1.01	2.33	3.56
KOTA NIVELETE [m n.m.]	-1.88	-1.87	-1.84	-1.76	-1.69	-1.64	-1.59	-1.48	-1.43	-1.34	-1.25	-1.12	-0.98	-0.87	-0.76	-0.68	-0.59	-0.51	0.76	1.78
KOTA DNA ROVA [m n.m.]	-1.99	-1.98	-1.94	-1.87	-1.80	-1.74	-1.69	-1.59	-1.54	-1.45	-1.36	-1.23	-1.08	-0.98	-0.87	-0.79	-0.70	-0.62	0.65	1.68
DUBINA ISKOPA ROVA [m]	3.11	3.07	3.03	3.12	3.24	3.16	2.95	2.60	2.87	2.67	2.68	2.62	2.38	2.53	1.93	1.96	1.80	1.63	1.68	1.88
HORIZONTALNI KUT	270.82°		191.83°	177.46°	178.88°	167.04°	178.59°	199.92°	163.65°	178.07°	174.31°	178.23°	172.49°	183.62°	190.16°	193.79°	181.23°	273.52°	181.05°	
VERTIKALNI KUT	-0.00°	0.00°	0.00°	-0.00°	-0.00°	0.00°	-0.00°	0.00°	-0.00°	-0.00°	0.00°	0.00°	-0.00°	0.00°	-0.00°	0.00°	0.00°	2.33°	0.00°	
STACIONAŽA TERENA	0+000.00	0+002.49	0+014.52	0+038.96	0+063.96	0+080.96	0+097.96	0+132.46	0+149.46	0+179.46	0+209.14	0+253.96	0+301.52	0+336.02	0+373.02	0+400.91	0+430.81	0+456.81	0+485.81	0+509.26

GK - Srpljica 11



OZNAKA I RAZMAK ČVOROVA	k40	15.29	k49	28.00	k48
MATERIJAL I UNUTARNJI PROFIL CIJEVI	PVC 250mm				
NAGIB NIVELETE	4.0 ‰				
OPIS OKNA	PEG1000		PEG800		PEG800
KOTA TERENA [m n.m.]	26.88		26.39		25.55
KOTA NIVELETE [m n.m.]	23.93		24.00		24.11
KOTA DNA ROVA [m n.m.]	23.83		23.89		24.00
DUBINA ISKOPA ROVA [m]	3.06		2.50		1.54
HORIZONTALNI KUT			177.08°		
VERTIKALNI KUT			0.00°		
STACIONAŽA TERENA	0+000.00	0+015.29			0+043.29

UZDUŽNI PROFILI  
GK-Obala Srpljica, GK-Srpljica 11  
MJ 1: 1000/100

**VIA FACTUM**

Jadranska 7, 23210 Biograd n/M  
e-mail: viafactum@viafactum.hr  
tel: 023400655 tel/fax: 023400654  
OIB: 76739136445

Gradjevina:  
Odvodnja otpadnih voda i vodoopskba otoka Vira: Naselje Tarovi - FAZA 1 - Sanitarna odvodnja  
Naziv projekta/strukovna odrednica:  
Glavni građevinski projekt  
Sadržaj:  
Uzdužni profili: GK-Obala Srpljica, GK-Srpljica 11  
Mjerilo: 1: 1000/100  
Mjesto i datum: Biograd na Moru, 08/18

Investitor:  
VODOVOD-VIR d.o.o.  
OIB: 77534471964  
Put Mula 16, 23 234 Vir  
Projektant:  
Marin Čustić, mag.ing.aedif.  
Suradnik:  
Tomislav Kevrić, mag.ing.aedif.  
Suradnik:  
Tomislav Škara, dipl.ing.grad.  
Suradnik:

HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA  
Marin Čustić  
mag.ing.aedif.  
Ovlašteni inženjer građevinarstva  
G 5163