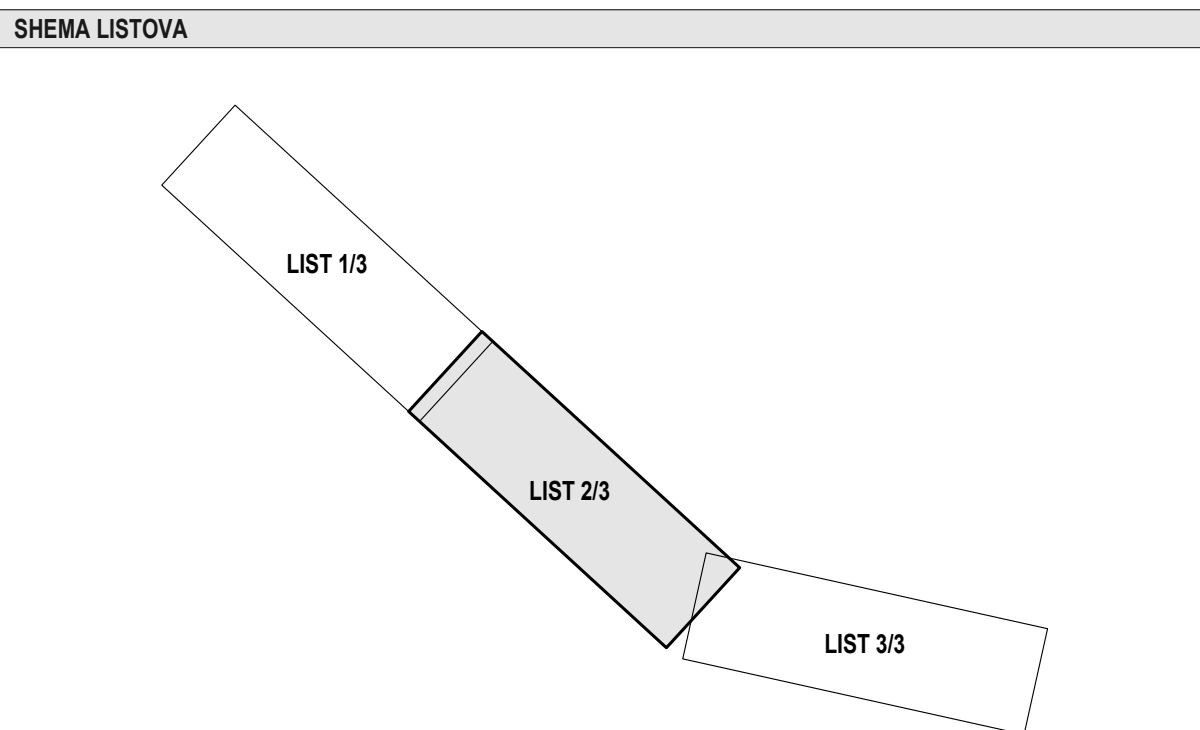
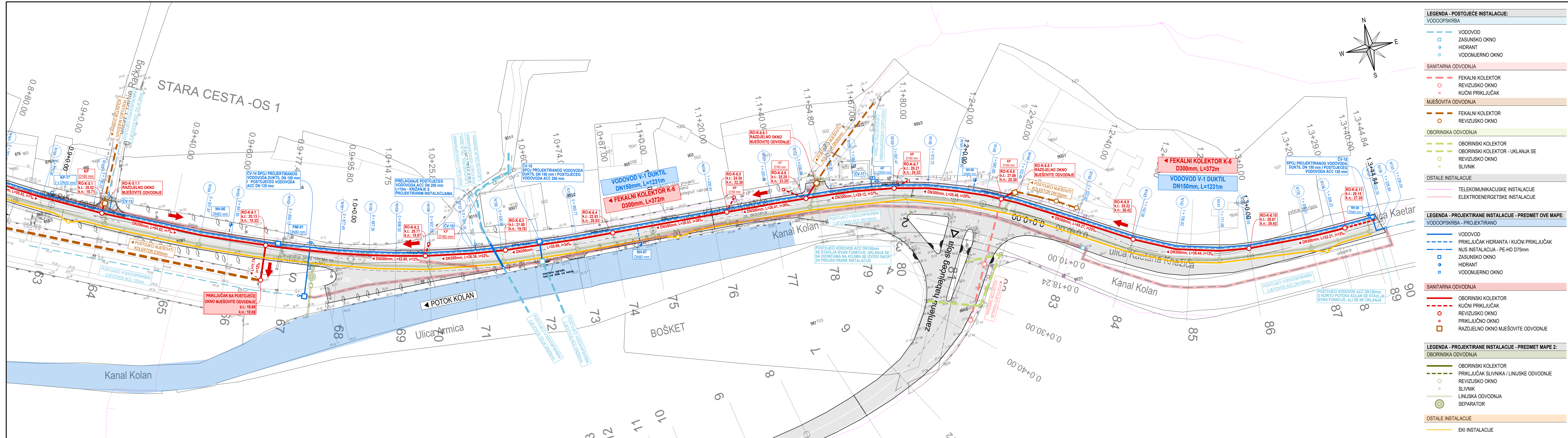


LEGENDA - POSTOJEĆE INSTALACIJE:	
VODOOPSKRBA	
	VODOVOD
	ZASUNSKO OKNO
	HIDRANT
	VODOMJERNO OKNO
SANITARNA ODVODNJA	
	FEKALNI KOLEKTOR
	REVIZIJSKO OKNO
	KUĆNI PRIKLJUČAK
MJEŠOVITA ODVODNJA	
	FEKALNI KOLEKTOR
	REVIZIJSKO OKNO
OBORINSKA ODVODNJA	
	OBORINSKI KOLEKTOR
	OBORINSKI KOLEKTOR - UKLANJA SE
	REVIZIJSKO OKNO
	SLIVNIK
OSTALE INSTALACIJE	
	TELEKOMUNIKACIJSKE INSTALACIJE
	ELEKTROENERGETSKE INSTALACIJE
LEGENDA - PROJEKTIRANE INSTALACIJE - PREDMET OVE MAPE:	
VODOOPSKRBA - PROJEKTIRANO	
	VODOVOD
	PRIKLJUČAK HIDRANTA / KUĆNI PRIKLJUČAK
	NUS INSTALACIJA - PE-HD D75mm
	ZASUNSKO OKNO
	HIDRANT
	VODOMJERNO OKNO
SANITARNA ODVODNJA	
	OBORINSKI KOLEKTOR
	KUĆNI PRIKLJUČAK
	REVIZIJSKO OKNO
	PRIKLJUČNO OKNO
	RAZDJELO OKNO MJEŠOVITE ODVODNJE
LEGENDA - PROJEKTIRANE INSTALACIJE - PREDMET MAPE 2:	
OBORINSKA ODVODNJA	
	OBORINSKI KOLEKTOR
	PRIKLJUČAK SLIVNIKA / LINIJSKE ODVODNJE
	REVIZIJSKO OKNO
	SLIVNIK
	LINIJSKA ODVODNJA
	SEPARATOR
OSTALE INSTALACIJE	
	EKI INSTALACIJE



NAPOMENA:
Sve visinske kote postavljanja poklopaca i slivnika uskladiti sa projektiranom nivoelom kolnika i nogostupa prikazanom u mapi 1 ovoga projekta: Obnova državne ceste.

Investitor	VODOVOD I ODVODNJA d.o.o. Splitska 2, 53270 Senj	
Naziv građevine	IZVANREDNO ODRŽAVANJE DRŽAVNE CESTE DC 23 KROZ GRAD SENJ UZ ZAMJENU VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA	
Mapa	ZAMJENA POSTOJEĆEG VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA U TRUPU DC23 KROZ GRAD SENJ	Vrsta projekta GRAĐEVINSKI
Projektant	LUKA SOKOL, mag.ing.aedif. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Luka Sokol mag.ing.aedif. Ovlašten inženjer građevinarstva G 6210	Razina projekta GLAVNI PROJEKT
Izradio	LUKA SOKOL, mag.ing.aedif.	Mjesto i datum Rijeka, travanj 2022.
Naziv nacrta	SITUACIJA - PROJEKTIRANO STANJE LIST 2/3 M 1:500	Broj projekta 21-076/GP
		Zajednička oznaka 21-076
		Oznaka mape Mapa 3
		Broj nacrta 1.3.2



LEGENDA - POSTOJEĆE INSTALACIJE:

- VODOOPSKRBA
- VODOVOD
 - ZASUNSKO OKNO
 - HIDRANT
 - VODOMJERNO OKNO

SANITARNA ODVODNJA

- FEKALNI KOLEKTOR
- REVIZJSKO OKNO
- KUĆNI PRIKLJUČAK

MJEŠOVITA ODVODNJA

- FEKALNI KOLEKTOR
- REVIZJSKO OKNO

OBORINSKA ODVODNJA

- OBORINSKI KOLEKTOR
- OBORINSKI KOLEKTOR - UKLANJA SE
- REVIZJSKO OKNO
- SLIVNIK

OSTALE INSTALACIJE

- TELEKOMUNIKACIJSKE INSTALACIJE
- ELEKTROENERGETSKE INSTALACIJE

LEGENDA - PROJEKTIRANE INSTALACIJE - PREDMET OVE MAPE:

VODOOPSKRBA - PROJEKTIRANO

- VODOVOD
- PRIKLJUČAK HIDRANTA / KUĆNI PRIKLJUČAK
- NUS INSTALACIJA - PE-HD D75mm
- ZASUNSKO OKNO
- HIDRANT
- VODOMJERNO OKNO

SANITARNA ODVODNJA

- OBORINSKI KOLEKTOR
- KUĆNI PRIKLJUČAK
- REVIZJSKO OKNO
- PRIKLJUČNO OKNO
- RAZDJELNO OKNO MJEŠOVITE ODVODNJE

LEGENDA - PROJEKTIRANE INSTALACIJE - PREDMET MAPE 2:

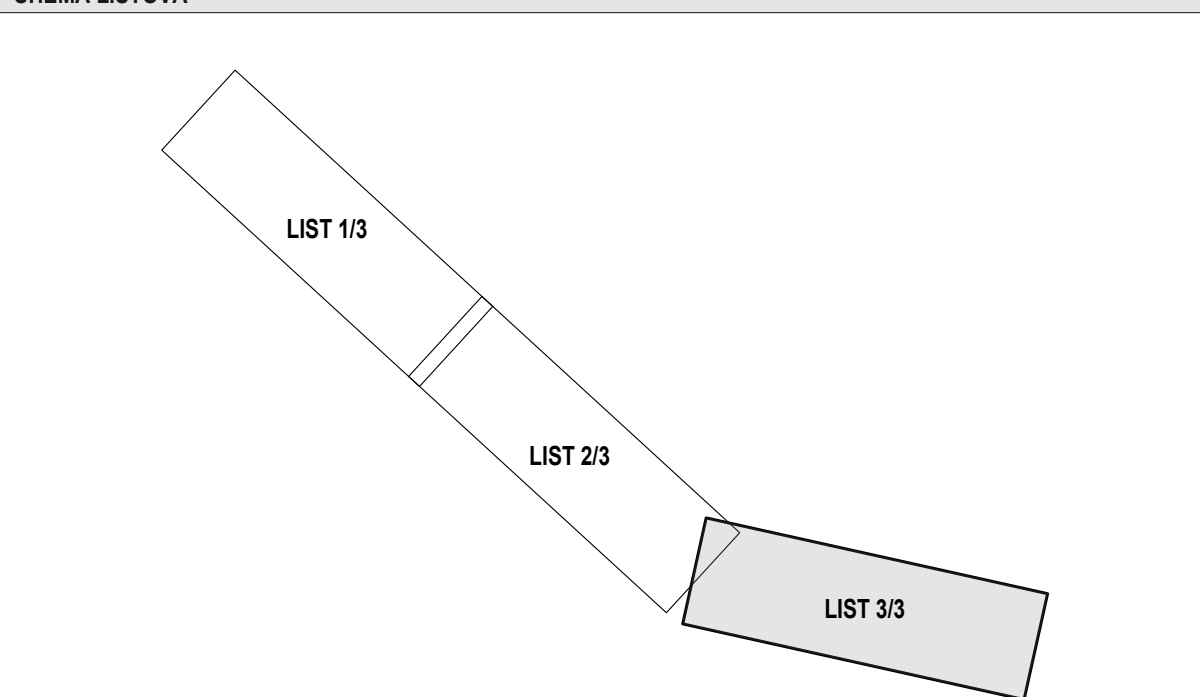
OBORINSKA ODVODNJA

- OBORINSKI KOLEKTOR
- PRIKLJUČAK SLIVNIKA / LINIJSKE ODVODNJE
- REVIZJSKO OKNO
- SLIVNIK
- LINIJSKA ODVODNJA
- SEPARATOR

OSTALE INSTALACIJE

- EKI INSTALACIJE

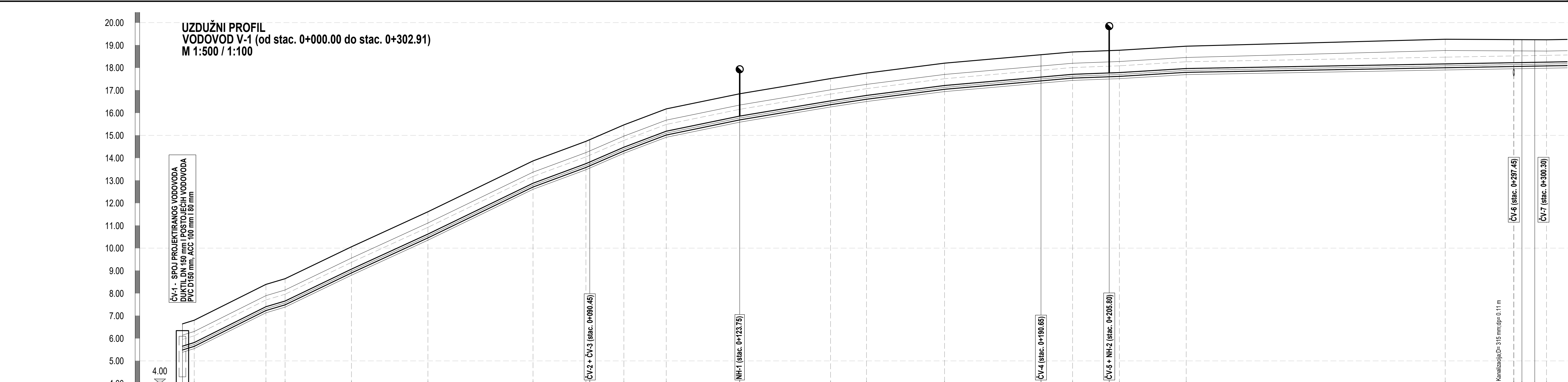
HEMA LISTOVA



NAPOMENA:

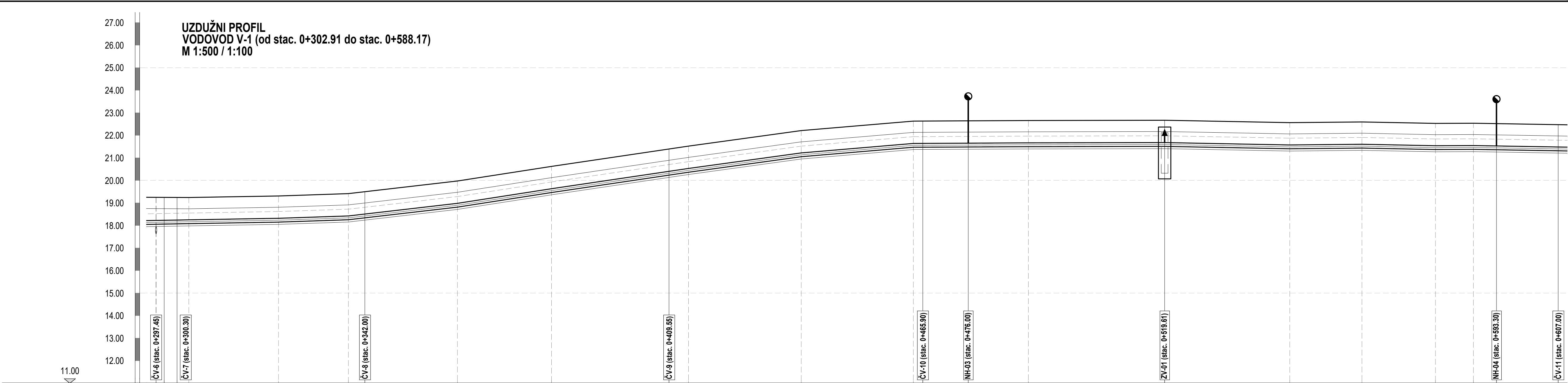
Sve visinske kote postavljanja poklopaca i slivnika uskladiti sa projektiranim nivoletom kolnika i nogostupa prikazanom u mapi 1 ovoga projekta: Obnova državne ceste.

Investitor	VODOVOD I ODVODNJA d.o.o. Splitska 2, 53270 Senj	 D.O.O. ZA PROJEKTIRANJE, NADZOR I IZVOĐENJE
Naziv građevine	IZVANREDNO ODRŽAVANJE DRŽAVNE CESTE DC 23 KROZ GRAD SENJ UZ ZAMJENU VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA	
Mapa	ZAMJENA POSTOJEĆEG VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA U TRUPU DC23 KROZ GRAD SENJ	Vrsta projekta GRAĐEVINSKI
Projektant	LUKA SOKOL, mag.ing.aedif. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Luka Sokol mag.ing.aedif. Ovlašten inženjer građevinarstva G 6210	Razina projekta GLAVNI PROJEKT
Izradio	LUKA SOKOL, mag.ing.aedif.	Mjesto i datum Rijeka, travanj 2022.
Naziv nacrt	SITUACIJA - PROJEKTIRANO STANJE LIST 3/3 M 1:500	Broj projekta 21-076/GP
		Zajednička oznaka 21-076
		Oznaka mape Mapa 3
		Broj nacrt 1.3.3



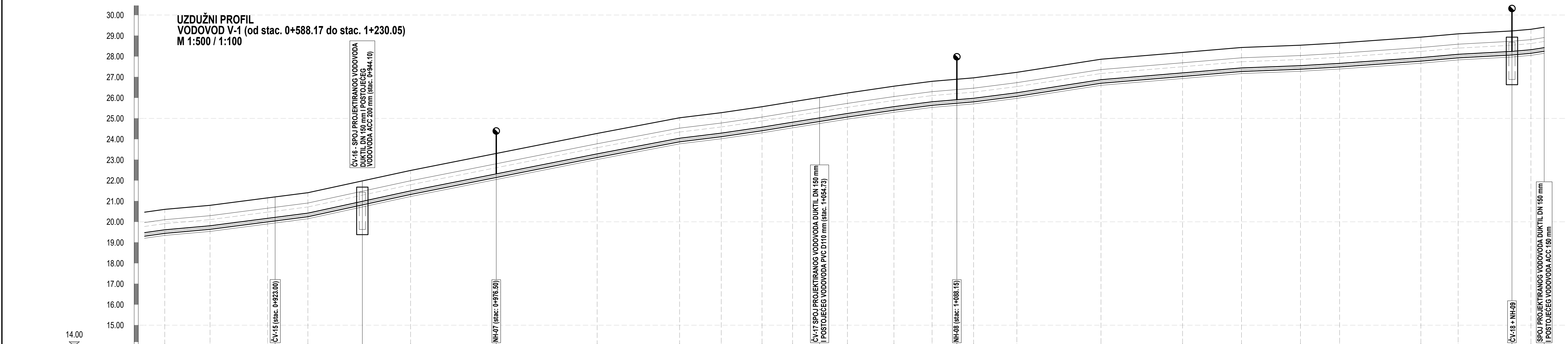
Oznaka čvora	N205		N204		N203		N202		N201		N200		N199		N198		N197		N196		N195		N194		N193		N192		N191		N190		N189		N188		N187																																	
Stacionaža čvora	0+000.00		0+024.51		0+018.54		0+022.79		0+037.53		0+054.51		0+077.85		0+088.00		0+088.02		0+107.43		0+123.75		0+143.93		0+151.90		0+169.23		0+197.67		0+208.06		0+222.90		0+260.41		0+302.91																																	
Kota ceste / terena [m n.m.]	6.64		6.80		8.39		8.64		10.06		11.61		13.87		14.74		15.47		16.18		16.85		17.52		17.76		18.20		18.70		18.78		18.96		19.26		19.24																																	
Kota nivelete cijevi [m n.m.]	5.49		5.65		7.24		7.49		8.91		10.46		12.72		13.59		14.32		15.03		15.70		16.37		16.61		17.05		17.55		17.63		17.81		18.01		18.09																																	
Dubina nivelete cijevi [m]	1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.25		1.15																																			
Kota dna rova [m n.m.]	5.38		5.54		7.13		7.38		8.80		10.35		12.61		13.48		14.21		14.92		15.59		16.26		16.50		16.94		17.44		17.52		17.70		17.98																																			
Dubina dna rova [m]	1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.36		1.26																																	
Profil / materijal cijevi			DN 150 mm - DUKTIL (ZAKLJUČANI SPOJ) - PN40b																																		DN 150 mm - DUKTIL (ZAKLJUČANI SPOJ) - PN40b																																	
Duljina dionice [m]	2.61		15.93		4.25		14.74		16.98		23.34		11.75		8.43		9.41		16.31		20.18		7.97		17.33		28.44		10.39		14.84		57.51		22.50																																			
Pad nivelete cijevi [%]	62		100		59		96		91		97		74		87		75		41		33		30		25		17		7		12		4																																					
Horizontalni lom	23.09°		10.00°		3.27°		3.72°		-0.55°		-1.30°		-0.65°		-0.35°		-0.18°		-0.96°		-1.34°		-0.43°		-1.99°		-2.95°		7.27°		2.80°		2.66°		0.40°		0.44°																																	
Vertikalni lom	2.15°		-2.30°		2.09°		-0.26°		0.29°		-1.30°		-0.72°		-0.63°		-1.97°		-0.46°		-0.44°		-0.18°		-0.28°		-0.46°		-0.58°		0.27°		-0.49°		0.00°		-0.01°																																	

Investitor	VODOVOD I ODVODNJA d.o.o. Splitska 2, 53270 Senj		 rijekaprojekt D.O.O. ZA PROJEKTIRANJE, NADZOR I IZVOĐENJE
Naziv građevine	IZVANREDNO ODRŽAVANJE DRŽAVNE CESTE DC 23 KROZ GRAD SENJ UZ ZAMJENU VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA		
Mapa	ZAMJENA POSTOJEĆEG VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA U TRUPU DC23 KROZ GRAD SENJ		Vrsta projekta GRAĐEVINSKI
			Razina projekta GLAVNI PROJEKT
Projektant LUKA SOKOL, mag.ing.aedif. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Luka Sokol mag.ing.aedif. Ovlašteni inženjer građevinarstva	Izradio LUKA SOKOL, mag.ing.aedif.		Mjesto i datum Rijeka, travanj 2022.
 			Broj projekta 21-076/GP
			Zajednička oznaka 21-076
			Oznaka mape Mapa 3
			Broj nacrt 2.1.1
Naziv nacrt	UZDUŽNI PROFIL - VODOVOD V-1 (od stac. 0+000.00 do stac. 0+302.91) M 1:500 / 1:100		



Oznaka čvora	N187		N186		N185		N184		N183		N182		N181		N180		N179		N178		N177		N176		N175		N174	
Stacionaža čvora	0+302.91		0+322.84		0+338.34		0+362.57		0+383.45		0+413.88		0+438.91		0+463.80		0+489.36		0+519.61		0+547.39		0+583.42		0+579.75		0+588.17	
Kota ceste / terena [m n.m.]	19.24		19.31		19.41		19.97		20.62		21.52		22.21		22.63		22.66		22.67		22.56		22.59		22.53		22.54	
Kota nivelete cijevi [m n.m.]	18.09		18.16		18.26		18.82		19.47		20.37		21.06		21.48		21.51		21.52		21.41		21.44		21.38		21.39	
Dubina nivelete cijevi [m]	1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15	
Kota dna rova [m n.m.]	17.98		18.05		18.15		18.71		19.36		20.26		20.95		21.37		21.40		21.41		21.30		21.33		21.27		21.28	
Dubina dna rova [m]	1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26	
Profil / materijal cijevi	DN 150 mm - DUKTIL (ZAKLJUČANI SPOJ) - PN40b																											
Duljina dionice [m]		19.93		15.51		24.22		20.88		30.44		25.03		24.89		25.56		30.25		27.78		16.03		16.32		8.42		23.08
Pad nivelete cijevi [%]		3		7		23		31		30		28		17		1		0		-4		2		-4		1		-3
Horizontalni lom	0.44° 2.15° 3.24° 3.34° 2.10° -0.72° -5.01° -8.21° -8.95° -3.95° 1.13° 3.56° 1.54° 5.73°																											
Vertikalni lom	-0.01° 0.19° 0.94° 0.45° -0.08° -0.12° -0.61° -0.91° -0.03° -0.24° 0.33° -0.34° 0.28° -0.24°																											

Investitor	VODOVOD I ODVODNJA d.o.o. Splitska 2, 53270 Senj		 rijekaprojekt D.O.O. ZA PROJEKTIRANJE, NADZOR I IZVOĐENJE
Naziv građevine	IZVANREDNO ODRŽAVANJE DRŽAVNE CESTE DC 23 KROZ GRAD SENJ UZ ZAMJENU VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA		
Mapa	ZAMJENA POSTOJEĆEG VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA U TRUPU DC23 KROZ GRAD SENJ		Vrsta projekta GRAĐEVINSKI
			Razina projekta GLAVNI PROJEKT
Projektant LUKA SOKOL, mag.ing.aedif. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Luka Sokol mag.ing.aedif. Ovlašteni inženjer građevinarstva	Izradio LUKA SOKOL, mag.ing.aedif.		Mjesto i datum Rijeka, travanj 2022.
 G 6210			Broj projekta 21-076/GP
			Zajednička oznaka 21-076
Naziv nacrta UZDUŽNI PROFIL - VODOVOD V-1 (od stac. 0+302.91 do stac. 0+588.17) M 1:500 / 1:100			Oznaka mape Mapa 3
			Broj nacrta 2.1.2



Oznaka čvora	N159		N158		N157		N156		N155		N154		N153		N152		N151		N150		N149		N148		N147		N146		N145		N144		N143		N142		N141		N140		N139		N138		N137		N136		N135			
Stacionaža čvora	0+888.30		0+907.25		0+921.18		0+930.93		0+953.77		0+1003.91		0+1020.86		0+1030.94		0+1040.81		0+1048.20		0+1061.47		0+1072.72		0+1081.95		0+1092.09		0+1102.46		0+1122.62		0+1142.56		0+1158.82		0+1171.08		0+1180.55		0+1200.21		0+1209.23		0+1222.25		0+1228.84		0+1230.05			
Kota ceste / terena [m n.m.]	20.60		20.80		21.16		21.41		22.48		24.27		25.03		25.28		25.56		25.81		26.23		26.56		26.79		26.96		27.23		27.66		28.19		28.43		28.54		28.65		28.93		29.09		29.23		29.31		29.41			
Kota nivelete cijevi [m n.m.]	19.45		19.65		20.01		20.26		21.33		23.12		23.88		24.13		24.41		24.66		25.08		25.41		25.64		25.81		26.08		26.71		27.04		27.28		27.39		27.50		27.78		28.08		28.16		28.26					
Dubina nivelete cijevi [m]	1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15		1.15							
Kota dna rova [m n.m.]	19.34		19.54		19.90		20.15		21.22		23.01		23.77		24.02		24.30		24.55		24.97		25.30		25.53		25.70		25.97		26.60		26.93		27.17		27.28		27.39		27.50		27.97		28.05		28.15					
Dubina dna rova [m]	1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26		1.26							
Profil / materijal cijevi	DN 150 mm - DUKTIL (ZAKLJUČANI SPOJ) - PN40b																																														DN 150 mm - DUKTIL (ZAKLJUČANI SPOJ) - PN40b					
Duljina dionice [m]	1.90		10.96		13.93		9.75		24.85		45.14		19.95		10.08		9.87		7.39		13.28		11.25		9.23		10.05		10.46		20.36		19.74		14.26		9.47		19.66		9.01		13.02		4.59		3.21					
Pad nivelete cijevi [%]	28		18		26		43		40		38		24		29		33		32		29		26		17		25		31		17		8		12		14		18		11		17		31							
Horizontalni lom	1.64°		3.14°		2.52°		2.91°		1.76°		-0.12°		-1.01°		-0.13°		-1.33°		-3.27°		-4.45°		-5.64°		-2.91°		-4.56°		-4.09°		-0.67°		4.84°		10.79°		7.01°		5.95°		2.94°		1.50°		-8.93°		90.00°					
Vertikalni lom	-0.59°		0.47°		-0.01°		1.01°		-0.21°		-0.10°		-0.77°		0.28°		0.19°		-0.05°		-0.14°		-0.21°		-0.51°		0.50°		0.32°		-0.83°		0.01°		-0.52°		0.22°		0.15°		0.20°		-0.40°		0.38°		0.79°					

Investitor

VODOVOD I ODVODNJA d.o.o.
Splitska 2, 53270 Senj

Naziv građevine

IZVANREDNO ODRŽAVANJE DRŽAVNE
CESTE DC 23 KROZ GRAD SENJ UZ
ZAMJENU VODOOPSKRBNOG
CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA

Mapa

ZAMJENA POSTOJEĆEG VODOOPSKRBNOG
CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA U
TRUPU DC23 KROZ GRAD SENJ

Projektant

LUKA SOKOL, mag.ing.aedif.
HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
Luka Sokol
mag.ing.aedif.
Ovlašteni inženjer građevinarstva

Izradio

LUKA SOKOL, mag.ing.aedif.

Mjesto i datum

Rijeka, travanj 2022.

Broj projekta

21-076/GP

Zajednička oznaka

21-076

Naziv nacrt

UZDUŽNI PROFIL - VODOVOD V-1
(od stac. 0+896.30 do stac. 1+230.05)
M 1:500 / 1:100

Oznaka mape

Mapa 3

Broj nacrta

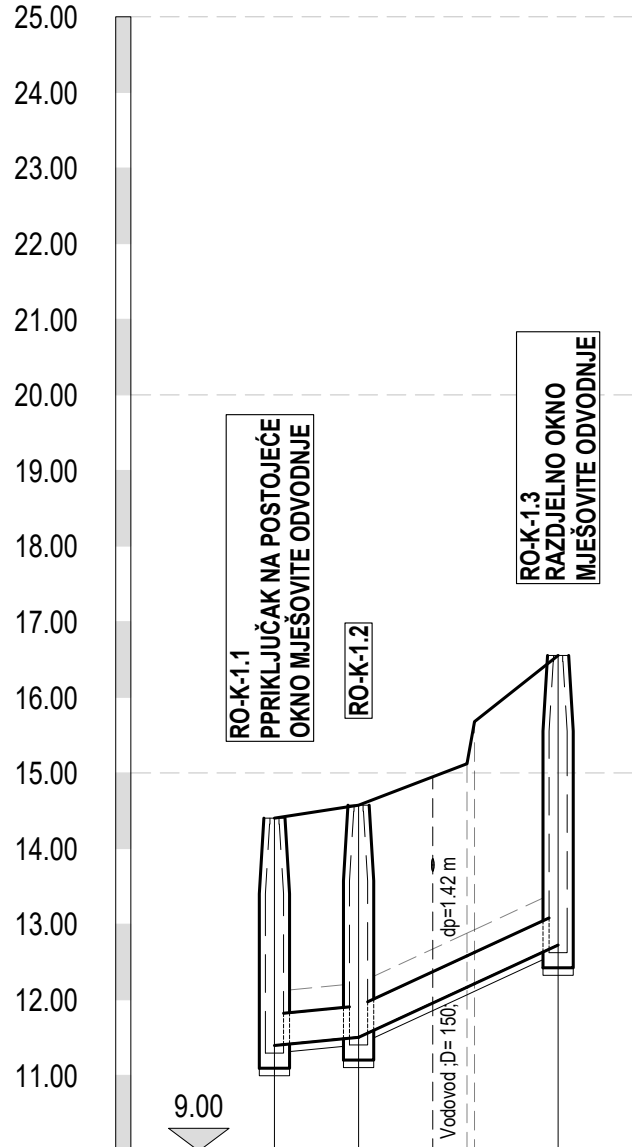
2.1.4



rijekaprojekt

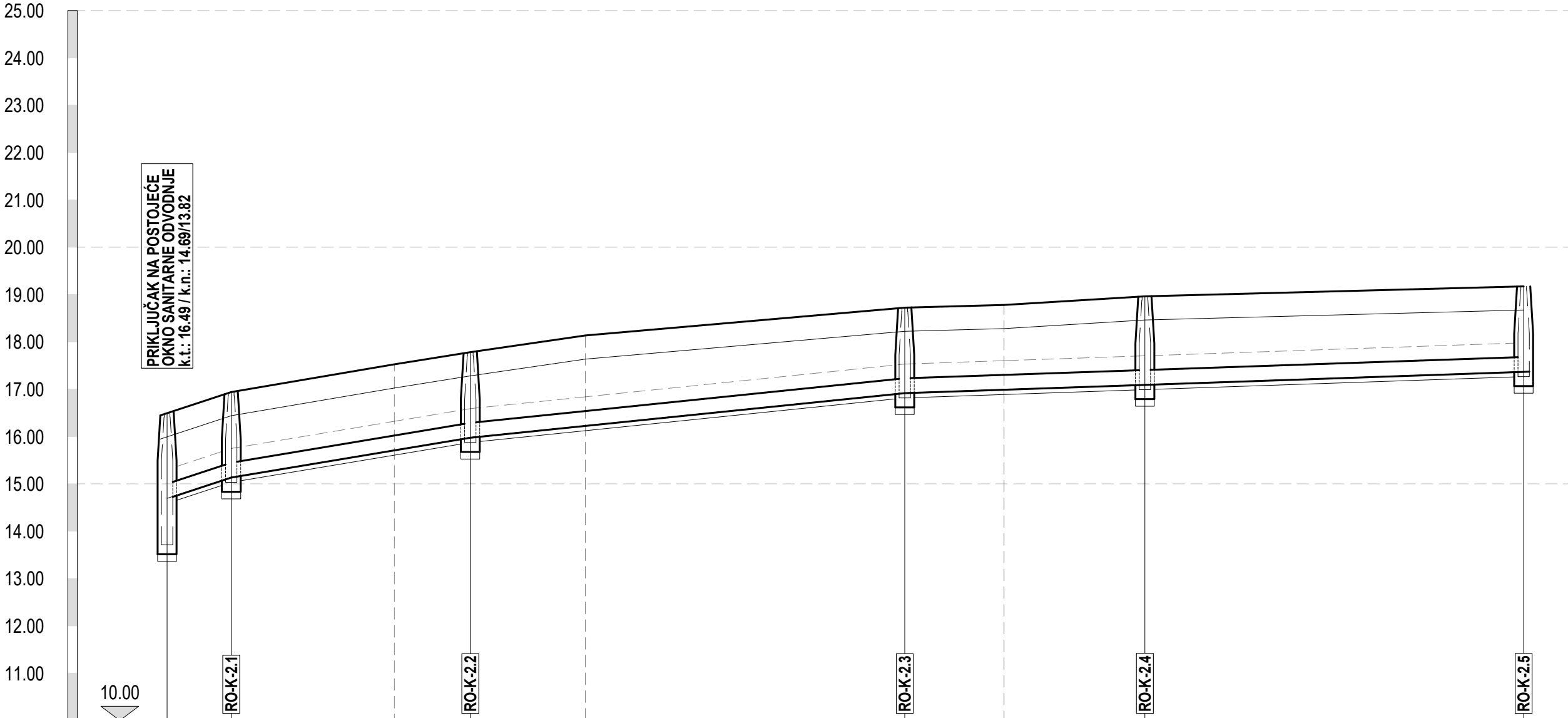
D.O.O. ZA PROJEKTIRANJE, NADZOR I IZVOĐENJE

UZDUŽNI PROFIL
SANITARNI KOLEKTOR K-1
M 1:500 / 1:100



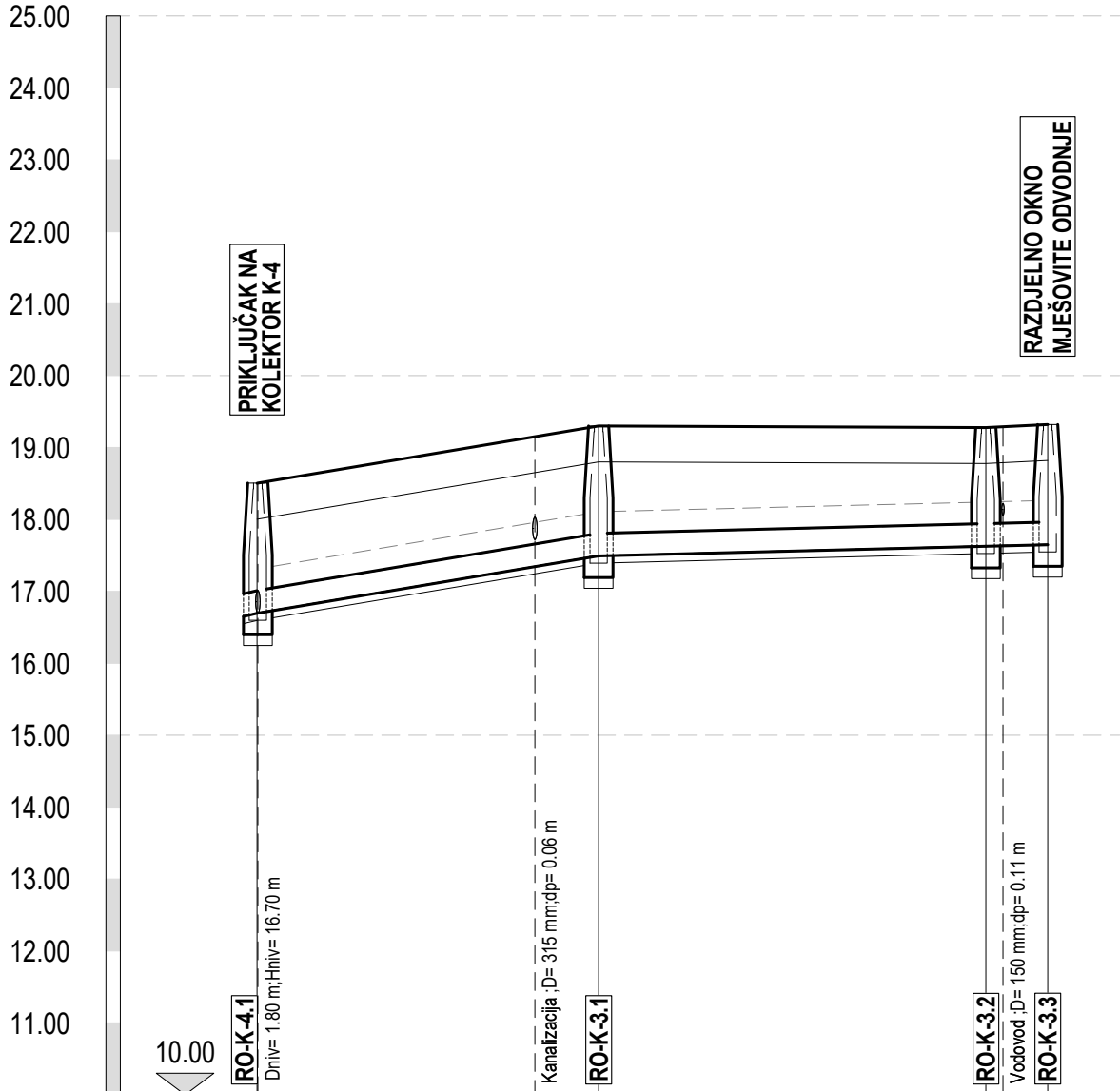
Oznaka okna	C292	C291	SC20	SC19	C290
Stacionaža okna	0+00.00	0+05.56	0+12.75	0+13.23	0+18.76
Kota ceste / terena [m n.m.]	14.40	14.57	15.12	15.68	16.55
Kota nivelete cijevi [m n.m.]	11.40	11.51	12.17	12.22	12.73
Dubina nivelete cijevi [m]	3.00	3.06	2.95	3.46	3.82
Kota dna rova [m n.m.]	11.30	11.41	12.07	12.12	12.63
Dubina dna rova [m]	3.10	3.16	3.05	3.56	3.92
Profil / materijal cijevi	DN 400 mm - GRP				
Duljina dionice [m]	5.56 m	7.17 m	0.50 m	5.53 m	
Pad nivelete cijevi [‰]	19	92			

UZDUŽNI PROFIL
SANITARNI KOLEKTOR K-2
M 1:500 / 1:100



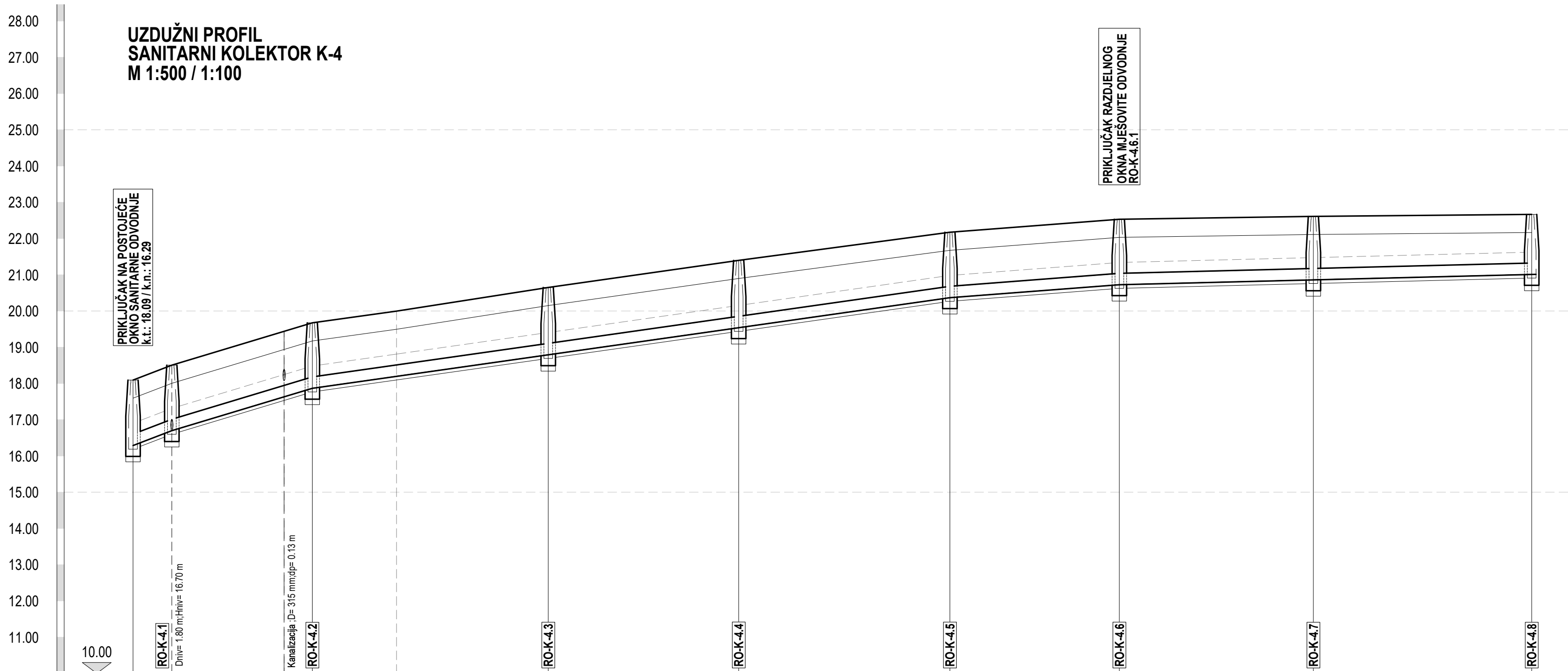
C147	C146	C145	C144	C143	C142	C141	C140	C139
0+00.00	0+06.78	0+13.49	0+20.26	0+26.41	0+32.97	0+38.47	0+43.41	
16.49	16.94	17.52	17.78	18.13	18.72	18.78	18.96	19.17
14.69	15.14	15.71	15.96	16.23	16.92	16.99	17.10	17.37
1.80	1.80	1.81	1.80	1.90	1.80	1.79	1.86	1.80
14.59	15.03	15.61	15.87	16.12	16.82	16.89	16.99	17.26
1.91	1.91	1.92	1.91	2.01	1.91	1.89	1.97	1.91
DN 300 mm - GRP - SN10000								
6.78 m	17.25 m	8.02 m	12.16 m	33.77 m	10.49 m	14.89 m	40.04 m	
66	33		20				7	

UZDUŽNI PROFIL
SANITARNI KOLEKTOR K-3
M 1:500 / 1:100



C148	C149	C150	C151
0+00.00	0+03.75	0+09.06	0+15.97
18.50	19.30	19.28	19.32
16.70	17.50	17.63	17.66
1.80	1.80	1.64	1.66
16.59	17.39	17.63	17.55
1.91	1.91	1.75	1.77
DN 300 mm - GRP - SN10000			
	23.69 m	26.92 m	4.30 m
	34	5	

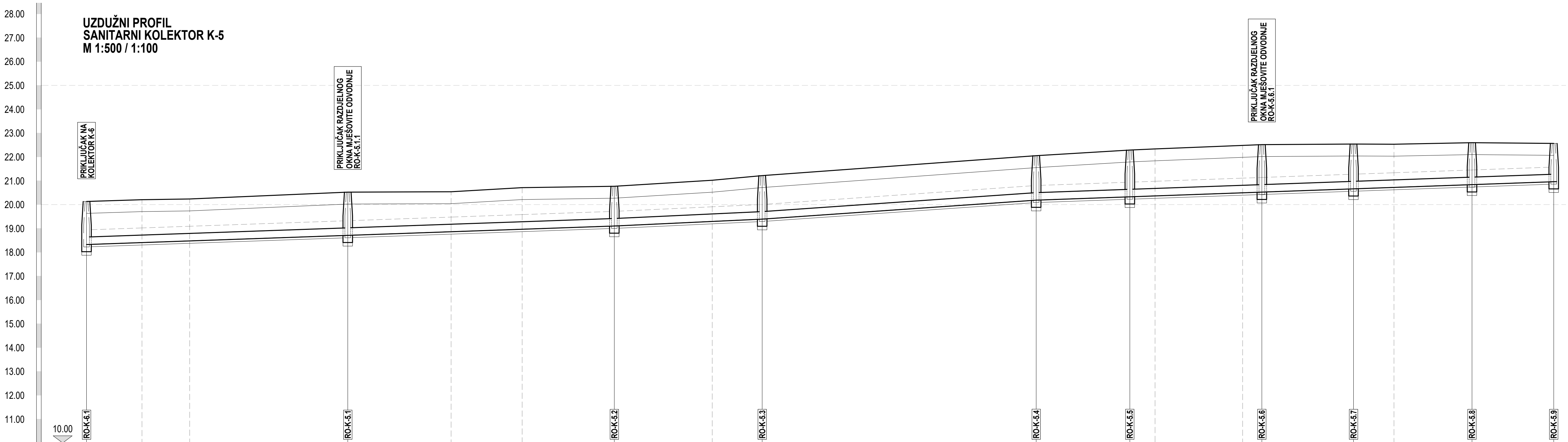
Investitor	VODOVOD I ODVODNJA d.o.o. Splitka 2, 53270 Senj	 D.O.O. ZA PROJEKTIRANJE, NADZOR I IZVOĐENJE
Naziv građevine	IZVANREDNO ODRŽAVANJE DRŽAVNE CESTE DC 23 KROZ GRAD SENJ UZ ZAMJENU VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA	
Mapa	ZAMJENA POSTOJEĆEG VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA U TRUPU DC23 KROZ GRAD SENJ	
Projektant	LUKA SOKOL, mag.ing.aedif. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Luka Sokol mag.ing.aedif. Ovlašteni inženjer građevinarstva	
Izradio	LUKA SOKOL, mag.ing.aedif.	Vrsta projekta GRAĐEVINSKI Razina projekta GLAVNI PROJEKT Mjesto i datum Rijeka, travanj 2022. Broj projekta 21-076/GP Zajednička oznaka 21-076 Oznaka mape Mapa 3 Broj nacrt 2.2.1
Naziv nacrt	UZDUŽNI PROFILI SANITARNI KOLEKTORI K-1, K-2 I K-3 M 1:500 / 1:100	



Oznaka okna	C166	C165	C164	C163	C162	C161	C160	C159	C158	C157
Stacionaža okna	0+000.00	0+005.36	0+004.74	0+008.36	0+057.29	0+083.57	0+127.1	0+136.09	0+162.86	0+192.98
Kota ceste / terena [m n.m.]	18.09	18.50	19.67	20.00	20.65	21.40	22.17	22.53	22.61	22.67
Kota nivelete cijevi [m n.m.]	16.29	16.70	17.87	18.20	18.80	19.55	20.37	20.73	20.87	21.02
Dubina nivelete cijevi [m]	1.80	1.80	1.80	1.79	1.85	1.85	1.80	1.80	1.75	1.65
Kota dna rova [m n.m.]	16.19	16.60	17.77	18.10	18.69	19.44	20.27	20.62	20.76	20.91
Dubina dna rova [m]	1.91	1.91	1.91	1.90	1.96	1.96	1.91	1.91	1.85	1.76
Profil / materijal cijevi	DN 300 mm - GRP - SN10000									
Duljina dionice [m]	5.36 m	19.38 m	11.62 m	20.93 m	26.28 m	29.14 m	23.38 m	26.77 m	30.12 m	
Pad nivelete cijevi [‰]	77	60			28		15		5	

Investitor	VODOVOD I ODVODNJA d.o.o. Split ska 2, 53270 Senj	 D.O.O. ZA PROJEKTIRANJE, NADZOR I IZVOĐENJE
Naziv građevine	IZVANREDNO ODRŽAVANJE DRŽAVNE CESTE DC 23 KROZ GRAD SENJ UZ ZAMJENU VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA	
Mapa	ZAMJENA POSTOJEĆEG VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA U TRUPU DC23 KROZ GRAD SENJ	Vrsta projekta GRAĐEVINSKI
Projektant LUKA SOKOL, mag.ing.aedif. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Luka Sokol mag.ing.aedif. Ovlašteni inženjer građevinarstva	Izradio LUKA SOKOL, mag.ing.aedif.	Razina projekta GLAVNI PROJEKT
 G 6210		Mjesto i datum Rijeka, travanj 2022.
		Broj projekta 21-076/GP
UZDUŽNI PROFIL SANITARNI KOLEKTORI K-4 M 1:500 / 1:100		Zajednička oznaka 21-076
		Oznaka mape Mapa 3
		Broj nacrt a 2.2.2

UZDUŽNI PROFIL
SANITARNI KOLEKTOR K-5
M 1:500 / 1:100



Oznaka okna	C168	C169	C170	C171	C172	C173	C174	C175	C176	C177	C178	SC18	SC17	C289	C288	C287	C286	C285
Stacionaža okna	0+000.00	0+011.03	0+021.05	0+054.62	0+076.50	0+091.41	0+110.75	0+131.29	0+141.77	0+199.27	0+218.92	0+224.21	0+242.59	0+246.62	0+265.85	0+274.34	0+290.71	0+307.86
Kota ceste / terena [m n.m.]	20.13	20.20	20.23	20.52	20.54	20.71	20.77	21.02	21.21	22.05	22.29	22.33	22.48	22.51	22.54	22.53	22.80	22.57
Kota nivelete cijevi [m n.m.]	18.33	18.41	18.48	18.71	18.87	18.97	19.11	19.30	19.40	20.19	20.33	20.37	20.50	20.53	20.67	20.73	20.84	20.97
Dubina nivelete cijevi [m]	1.80	1.79	1.75	1.81	1.67	1.74	1.66	1.72	1.82	1.86	1.96	1.97	1.98	1.99	1.87	1.80	1.75	1.60
Kota dna rova [m n.m.]	18.25	18.30	18.37	18.61	18.76	18.86	19.00	19.19	19.29	20.08	20.22							
Dubina dna rova [m]	1.91	1.90	1.86	1.91	1.78	1.85	1.77	1.83	1.92	1.97	2.06							
Profil / materijal cijevi	DN 300 mm - GRP - SN10000																	
Duljina dionice [m]		11.63 m	10.02 m	33.17 m	21.68 m	14.91 m	19.34 m	20.54 m	10.48 m	57.49 m	19.65 m	5.29 m	18.38 m	4.03 m	19.23 m	8.49 m	16.37 m	17.15 m
Pad nivelete cijevi [‰]		7						9			14			7	7			

Investitor

VODOVOD I ODVODNJA d.o.o.
Splitaska 2, 53270 Senj

Naziv građevine

IZVANREDNO ODRŽAVANJE DRŽAVNE
CESTE DC 23 KROZ GRAD SENJ UZ
ZAMJENU VODOOPSKRBNOG
CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA

Mapa

ZAMJENA POSTOJEĆEG VODOOPSKRBNOG
CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA U
TRUPU DC23 KROZ GRAD SENJ

Projektant

LUKA SOKOL, mag.ing.aedif.
HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
Luka Sokol
mag.ing.aedif.
Ovlašteni inženjer građevinarstva

Izradio

LUKA SOKOL, mag.ing.aedif.

Naziv nacrt

UZDUŽNI PROFILI
SANITARNI KOLEKTOR K-5
M 1:500 / 1:100


D.O.O. ZA PROJEKTIRANJE, NADZOR I IZVOĐENJE

Vrsta projekta

GRAĐEVINSKI

Razina projekta

GLAVNI PROJEKT

Mjesto i datum

Rijeka, travanj 2022.

Broj projekta

21-076/GP

Zajednička oznaka

21-076

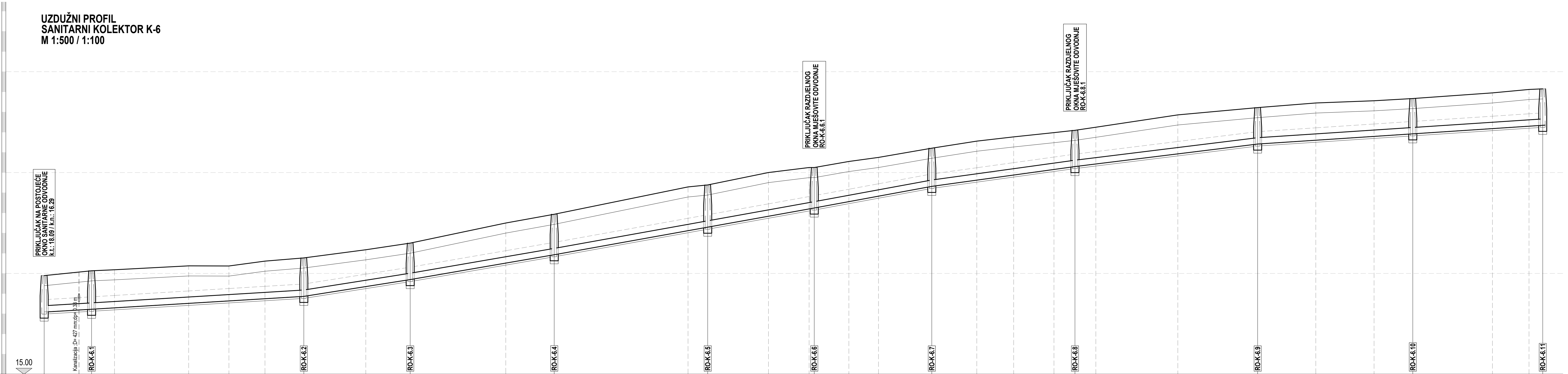
Oznaka mape

Mapa 3

Broj nacrt

2.2.3

UZDUŽNI PROFIL
SANITARNI KOLEKTOR K-6
M 1:500 / 1:100



Oznaka okna																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Investitor

VODOVOD I ODVODNJA d.o.o.
Splitska 2, 53270 Senj

Naziv građevine

IZVANREDNO ODRŽAVANJE DRŽAVNE
CESTE DC 23 KROZ GRAD SENJ UZ
ZAMJENU VODOOPSKRBNOG
CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA

Mapa

ZAMJENA POSTOJEĆEG VODOOPSKRBNOG
CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA U
TRUPU DC23 KROZ GRAD SENJ

Projektant

LUKA SOKOL, mag.ing.aedif.
HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
Luka Sokol
mag.ing.aedif.
Ovlašteni inženjer građevinarstva

Izradio

LUKA SOKOL, mag.ing.aedif.

Naziv nacrt

UZDUŽNI PROFILI
SANITARNI KOLEKTOR K-6
M 1:500 / 1:100


D.O.O. ZA PROJEKTIRANJE, NADZOR I IZVOĐENJE

Vrsta projekta

GRAĐEVINSKI

Razina projekta

GLAVNI PROJEKT

Mjesto i datum

Rijeka, travanj 2022.

Broj projekta

21-076/GP

Zajednička oznaka

21-076

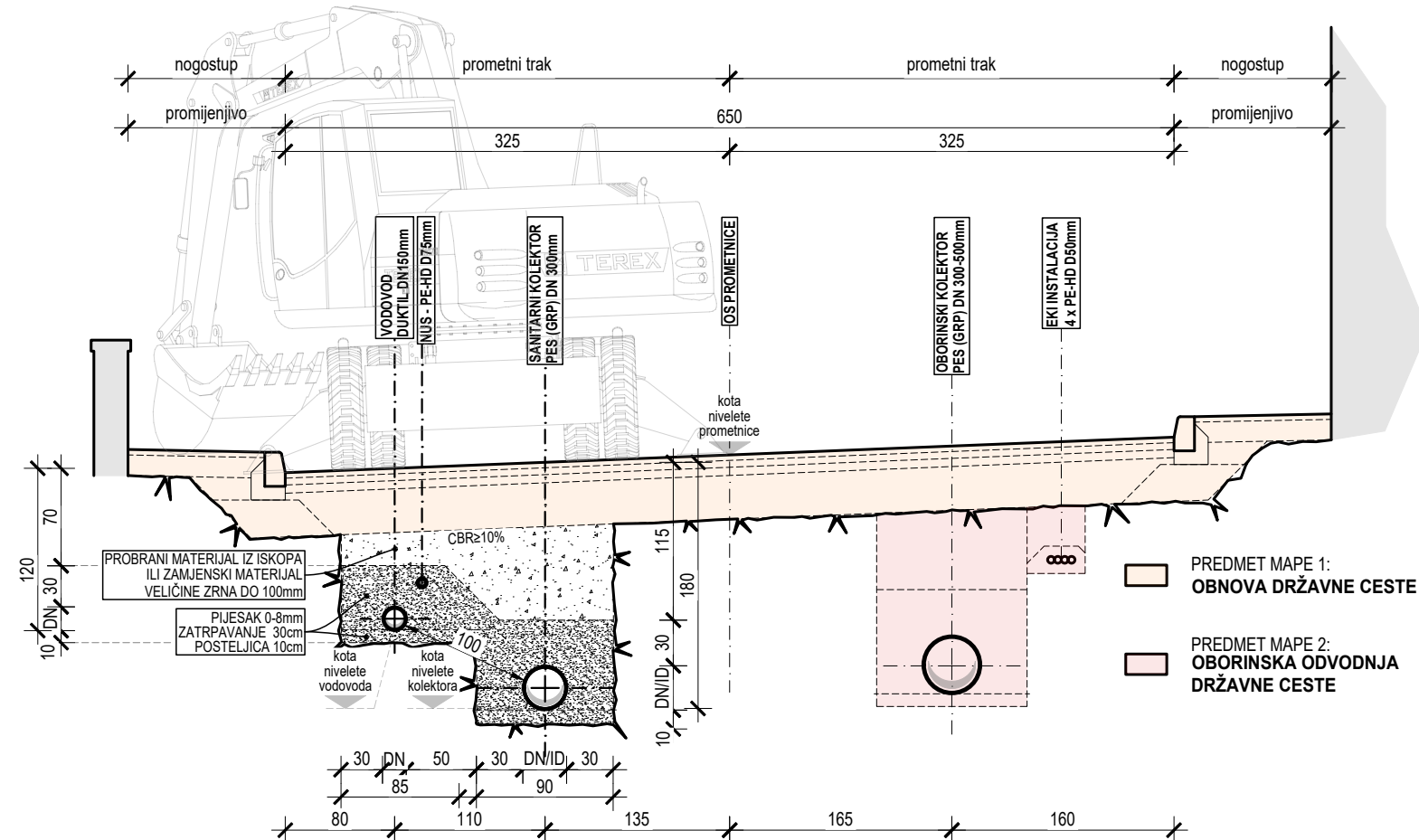
Oznaka mape


Mapa 3

Broj nacrt

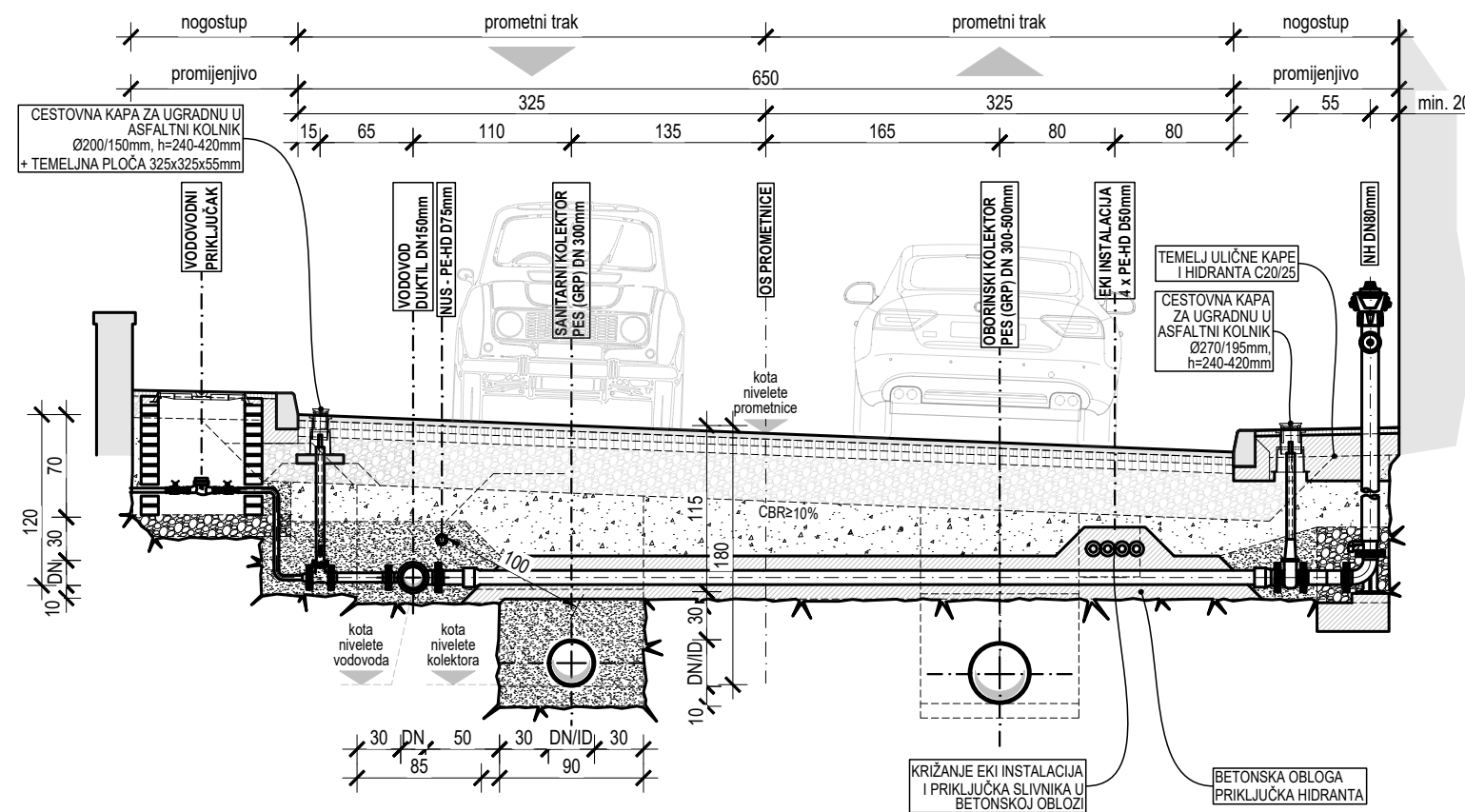
2.2.4

KARAKTERISTIČNI POPREČNI PRESJEK PROMETNICE S UCRTANIM PROJEKTIRANIM INSTALACIJAMA VODOOPSKRBE I SANITARNE ODVODNJE PRESJEK KANALA ZA POLAGANJE INSTALACIJA M 1:50

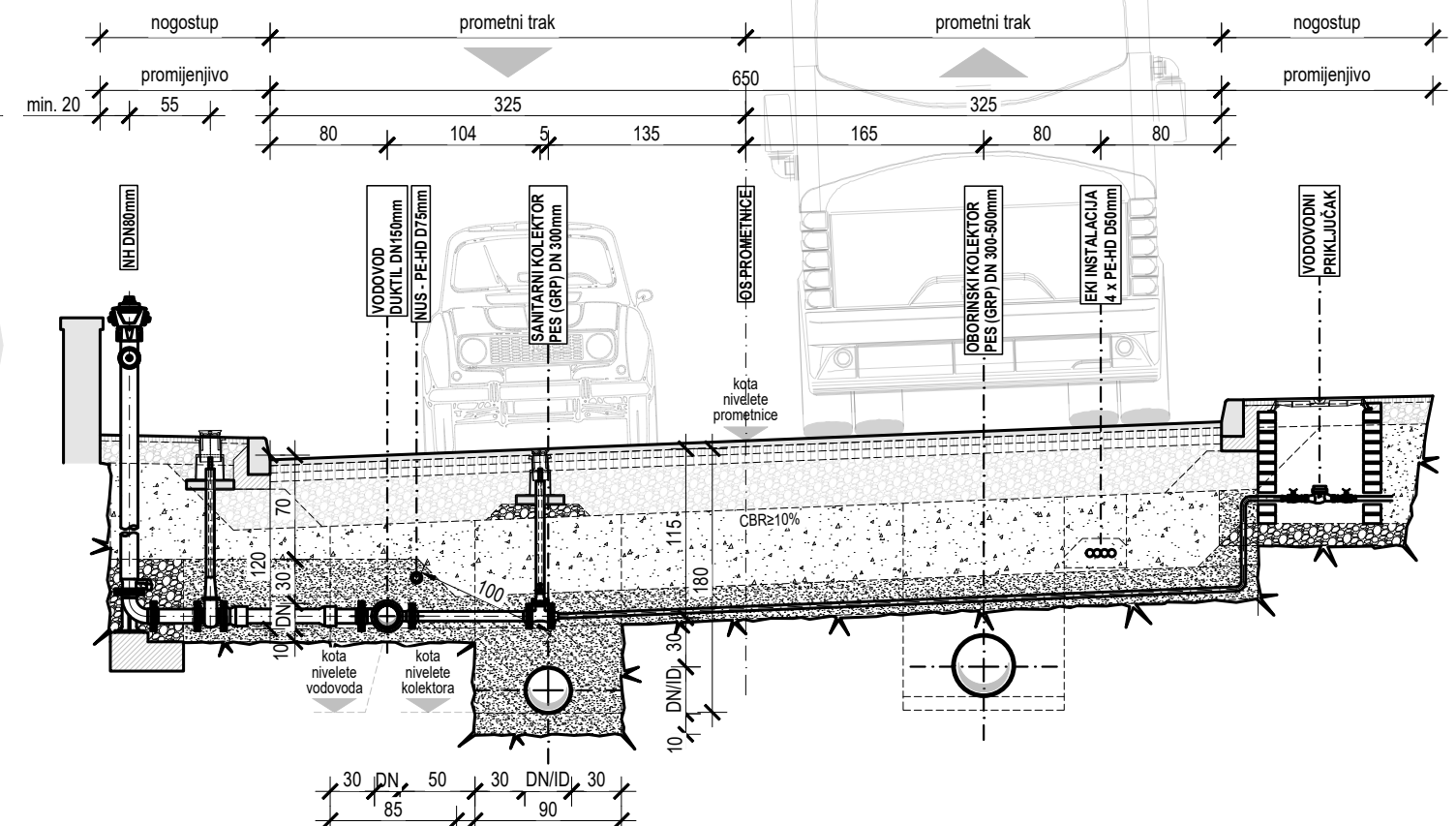




Investitor VODOVOD I ODVODNJA d.o.o. Splitka 2, 53270 Senj		 rijekaprojekt D.O.O. ZA PROJEKTIRANJE, NADZOR I IZVOĐENJE
Naziv građevine IZVANREDNO ODRŽAVANJE DRŽAVNE CESTE DC 23 KROZ GRAD SENJ UZ ZAMJENU VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA		
Mapa ZAMJENA POSTOJEĆEG VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA U TRUPU DC23 KROZ GRAD SENJ		Vrsta projekta GRAĐEVINSKI
		Razina projekta GLAVNI PROJEKT
Projektant LUKA SOKOL, mag.ing.aedif. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Luka Sokol mag.ing.aedif. Ovlašteni inženjer građevinarstva  G 6210	Izradio LUKA SOKOL, mag.ing.aedif.	Mjesto i datum Rijeka, travanj 2022.
		Broj projekta 21-076/GP
		Zajednička oznaka 21-076
Naziv nacrt KARAKTERISTIČNI POPREČNI PRESJEK PROMETNICE S UCRTANIM PROJEKTIRANIM INSTALACIJAMA VODOOPSKRBE I SANITARNE ODVODNJE - PRESJEK KANALA ZA POLAGANJE INSTALACIJA M 1:50		Oznaka mape Mapa 3
		Broj nacrt 3.1

KARAKTERISTIČNI POPREČNI PRESJEK PROMETNICE S UCRTANIM PROJEKTIRANIM
INSTALACIJAMA VODOOPSKRBE I SANITARNE ODVODNJE
POZICIJA VODOVODNOG PRIKLJUČKA / HIDRANTA
M 1:50

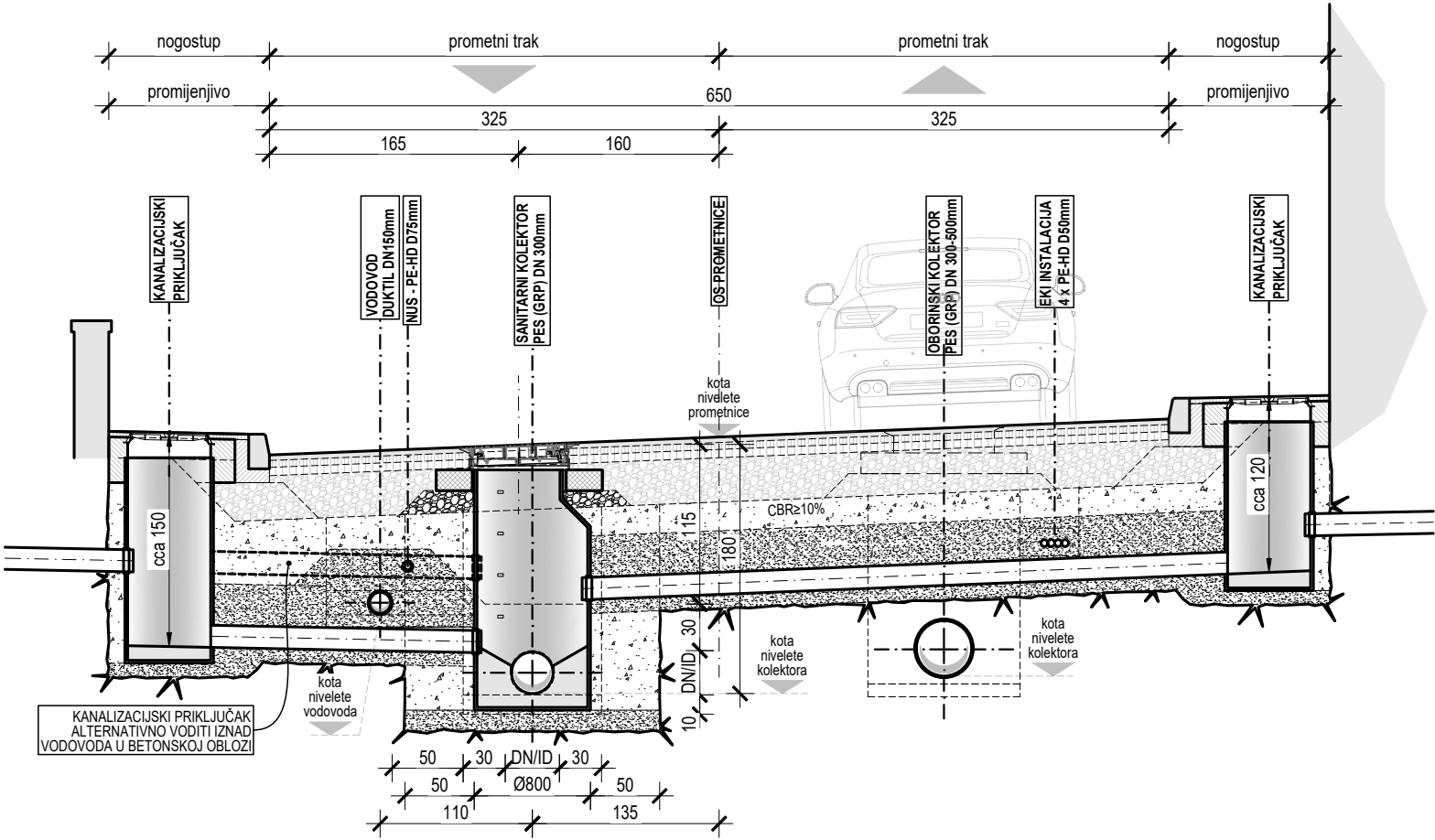


KARAKTERISTIČNI POPREČNI PRESJEK PROMETNICE S UCRTANIM PROJEKTIRANIM
INSTALACIJAMA VODOOPSKRBE I SANITARNE ODVODNJE
POZICIJA HIDRANTA / VODOVODNOG PRIKLJUČKA
M 1:50



Investitor VODOVOD I ODVODNJA d.o.o. Splitska 2, 53270 Senj		 rijekaprojekt D.O.O. ZA PROJEKTIRANJE, NADZOR I IZVOĐENJE	
Naziv građevine IZVANREDNO ODRŽAVANJE DRŽAVNE CESTE DC 23 KROZ GRAD SENJ UZ ZAMJENU VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA		Vrsta projekta GRAĐEVINSKI Razina projekta GLAVNI PROJEKT Mjesto i datum Rijeka, travanj 2022. Broj projekta 21-076/GP Zajednička oznaka 21-076	
Mapa ZAMJENA POSTOJEĆEG VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA U TRUPU DC23 KROZ GRAD SENJ			
Projektant LUKA SOKOL, mag.ing.aedif. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Luka Sokol mag.ing.aedif. Ovlašteni inženjer građevinarstva  G 6210	Izradio LUKA SOKOL, mag.ing.aedif.	Oznaka mape Mapa 3 Broj nacrt 3.2	
Naziv nacrt KARAKTERISTIČNI POPREČNI PRESJEK PROMETNICE S UCRTANIM PROJEKTIRANIM INSTALACIJAMA VODOOPSKRBE I SANITARNE ODVODNJE - POZICIJA VODOVODNOG PRIKLJUČKA / HIDRANTA M 1:50			

KARAKTERISTIČNI POPREČNI PRESJEK PROMETNICE S UCRTANIM PROJEKTIRANIM
INSTALACIJAMA VODOOPSKRBE I SANITARNE ODVODNJE
POZICIJA KANALIZACIJSKIH PRIKLJUČAKA
M 1:50



Investitor VODOVOD I ODVODNJA d.o.o. Splitka 2, 53270 Senj		 rijekaprojekt D.O.O. ZA PROJEKTIRANJE, NADZOR I IZVOĐENJE
Naziv građevine IZVANREDNO ODRŽAVANJE DRŽAVNE CESTE DC 23 KROZ GRAD SENJ UZ ZAMJENU VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA		
Mapa ZAMJENA POSTOJEĆEG VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA I FEKALNOG KOLEKTORA U TRUPU DC23 KROZ GRAD SENJ		
Projektant LUKA SOKOL, mag.ing.aedif. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA  Luka Sokol mag.ing.aedif. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 6210	Izradio LUKA SOKOL, mag.ing.aedif.	Vrsta projekta GRAĐEVINSKI
Naziv nacrt KARAKTERISTIČNI POPREČNI PRESJEK PROMETNICE S UCRTANIM PROJEKTIRANIM INSTALACIJAMA VODOOPSKRBE I SANITARNE ODVODNJE - POZICIJA KANALIZACIJSKOG PRIKLJUČKA M 1:50		Razina projekta GLAVNI PROJEKT
		Mjesto i datum Rijeka, travanj 2022.
		Broj projekta 21-076/GP
		Zajednička oznaka 21-076
		Oznaka mape Mapa 3
		Broj nacrt 3.3