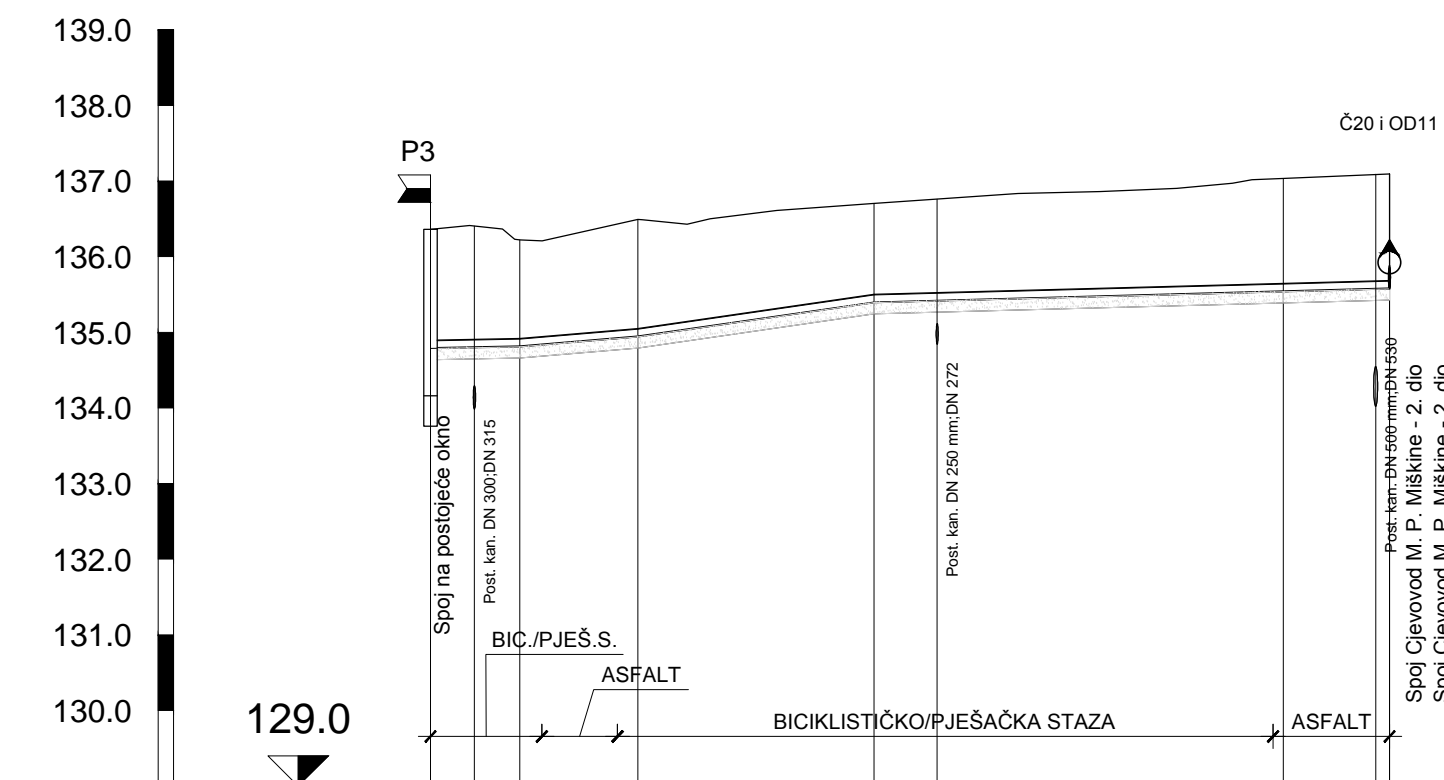
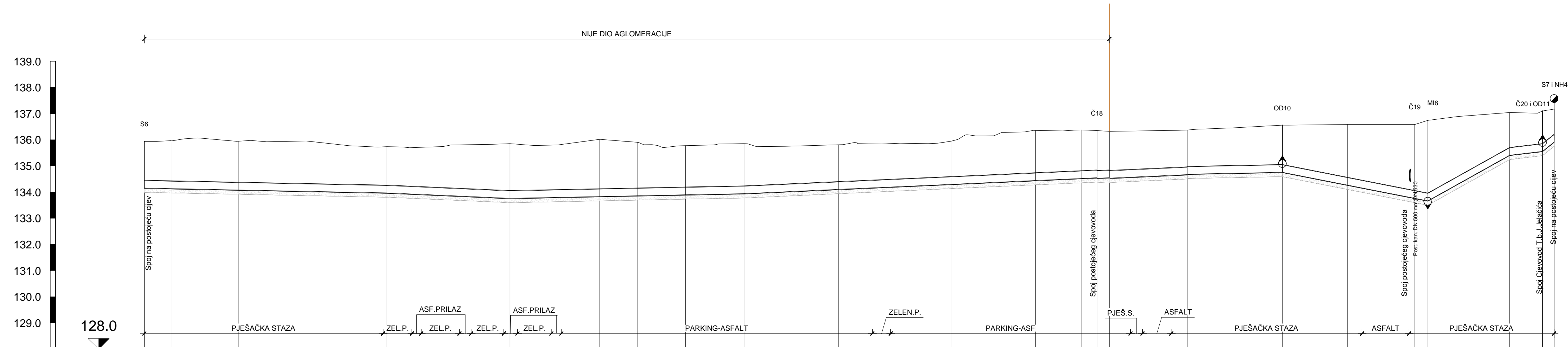




MJ: 1:1000/100

MJ: 1:1000/10C

UZDUŽNI PROFILI
Cjevovod M. P. Miškine-2. dio i Cj. T.b.J. Jelačića
MJ 1: 1 000/100



OZNAKA TERENA		C94	C95	SC6	SC8	C97	C98	C99	SC26	C100	C101	C107	C108	C109	C110	C111	C112	C113	C128	C129	C130	SC19	C131	C112
KOTA TERENA		135.94	135.97	135.95	135.74	135.85	136.02	135.90	135.78	135.85	135.81	136.37	136.36	136.37	136.74	137.04	137.10	137.17	136.36	136.22	136.49	136.70	137.04	137.09
MATERIJAL I PROFIL CIJEVI																								
KOTA NIVELETE CIJEVI		134.14	134.12	134.07	133.85	133.75	133.81	133.84	133.88	133.93	134.09	134.28	134.43	134.51	133.75	133.65	135.54	135.90	134.79	134.81	134.84	135.39	135.54	135.57
DUBINA NIVELETE		1.80	1.85	1.88	1.78	2.11	2.20	2.06	1.88	1.92	1.72	1.66	1.93	1.87	2.84	3.00	1.56	1.27	1.57	1.41	1.55	1.31	1.50	1.52
KOTA DNA ROVA		133.99	133.97	133.92	133.80	133.60	133.66	133.69	133.73	133.78	133.94	134.13	134.28	134.36	133.60	133.50	135.39	135.75	134.64	134.66	134.79	135.24	135.39	135.42
DUBINA ISKOPA		1.95	2.00	2.03	1.93	2.26	2.35	2.21	2.04	2.07	1.87	1.81	2.08	2.02	2.99	3.24	1.80	1.42	1.72	1.56	1.70	1.46	1.65	1.67
PAD PROFILA U 1/1000		i=2.0‰			L=92.85m i=4.4‰	L=46.99m L=89.60m				i=2.0‰	L=169.58m			i=4.5‰ L=36.38m	i=2.0‰ i=19.6‰	L=55.61m L=31.30m	i=55.7‰ L=12.62m L=43m		L=11.82m i=2.0‰	L=15.62m i=8.4‰	L=31.23m i=14.5‰	L=68.16m		i=2.7‰
VERTIKALNI LOM CIJEVI		-0°		0°	-0°	0°	0°	-0°	0°	0°	0°	-0°	0°	-0°	-1°	-0°		4°	-3°	4°	0°	-1°	-0°	
HORIZONTALNI LOM CIJEVI			9°	2°	2°	-3°	10°	-5°	8°	4°	-0°			-0°	2°	-2°		-1°	2°	-3°	-5°	0°	-1°	
PARCIJALNA DUŽINA		10.20		25.90	56.75		46.59		34.38		14.52		18.26		22.44		36.10		43.11		32.25		17.53	
STACIONAŽA		0+000.00	0+010.20	0+036.10	0+092.85	0+139.84	0+174.21	0+188.73	0+207.00	0+229.44	0+265.54	0+306.64	0+340.89	0+358.42	0+364.46	0+385.19	0+398.02	0+435.40	0+460.40	0+486.07	0+491.01	0+516.91	0+548.07	0+580.24

NACRT:		IZUZetni PROFIL	
Cjevvod M. P. Miškine-2. dio i Cj. T.b.J. Jelačića			
INVESTITOR:	GLAVNI PROJEKTANT:	MJESTO I DATUM IZRADE:	
KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. KOPRIVNICA	mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.građ. <i>HRVATSKA ROĐENA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA</i> <i>mr.sc. Petar Marijan</i> dipl.ing.građ. <i>Ovlašteni inženjer građevinarstva</i> <i>G 999</i>	Rijeka, lipanj, 2018.	
		BROJ PROJEKTA:	
PROJEKT:	PROJEKTANT:	505-V-R/GP	
IZGRADNJA (REKONSTRUKCIJA) VODOOPSKRBNOG SUSTAVA GRADA KOPRIVNICE - GLAVNI PROJEKT -	Željka Veselić, mag.ing.aedif. <i>HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA</i> <i>Željka Veselić</i> mag.ing.aedif. <i>Ovlaštena inženjerka građevinarstva</i> <i>G 5276</i>	BROJ REVIZIJE:	
		REV0	
 hidro consult	OSTALI PROJEKTANTI:	MJERILO:	
	Dragan Fričan, dipl.ing.građ. Darko Kušić, mag.ing.aedif. Marko Kratočić, struč.spec.ing.aedif. Davorin Radaković, univ.bacc.ing.aedif.	1: 1 000/100	
		LIST BROJ:	
		5.11.	