



UZDUŽNI PROFILI  
K 5-1, K 6, K 7  
MJ 1: 1 000/100

LEGENDA:

KOTA TERENA — 10 — KOTA NIVELETE CIJEVI  
K1 — BROJ REVIZIJSKOG OKNA  
REVIZIJSKO OKNO

OZNAKA TERENA	44	45	46	47	48	49	50	54	55	56	PO6	65	64	63	62	61	60	59	58	57	PO7
KOTE TERENA	175.40	173.25	172.87	172.53	171.86	171.43	170.07	172.95	171.91	170.66	169.89	180.08	179.66	178.49	177.64	176.35	174.88	172.39	170.90	169.58	168.94
PROFIL CIJEVI	DN 300 mm											DN 300 mm									
KOTE NIVELETE CIJEVI	175.60	171.45	171.06	170.73	170.06	169.63	168.37	171.15	170.02	168.86	168.04	172.28	171.86	176.67	175.84	174.56	173.08	170.59	169.10	167.78	167.14
DUBINE NIVELETE	1.80	1.80	1.81	1.80	1.80	1.80	1.70	1.80	1.89	1.80	1.85	1.80	1.80	1.83	1.80	1.79	1.80	1.80	1.80	1.80	1.80
KOTE DNA ROVA	173.50	171.34	170.96	170.62	169.95	169.52	168.16	171.04	169.91	168.75	167.93	178.17	177.75	176.56	175.74	174.46	172.97	170.48	168.99	167.67	167.03
DUBINE ISKOPA	1.50	1.91	1.92	1.91	1.91	1.91	1.86	1.91	2.00	1.91	1.96	1.91	1.91	1.94	1.91	1.90	1.91	1.91	1.91	1.91	1.91
PAD PROFILA U 1/1000	i=57.3‰	L=37.69m i=39.7‰	L=17.96m i=31.2‰	L=21.73m i=9.4‰	L=45.19m i=53.1‰	L=23.72m		i=25.9‰	L=88.90m i=19.6‰	L=41.49m		i=9.3‰	L=46.04m i=47.1‰	L=42.72m i=89.0‰	L=31.06m i=70.3‰	L=35.44m i=35.4‰	L=42.05m i=30.7‰	L=42.98m i=21.9‰	L=29.22m		
RAZMAK OKANA	37.69	9.59	8.37	21.73	45.19	23.72		43.90	44.99	41.49		46.04	25.27	17.44	14.38	16.68	35.44	42.05	42.98	29.22	
HORIZONTALNI LOMOVI CIJEVI		-23°	-27°	-25°	6°	2°		0°	-2°			-9°	2°	-7°	20°	-9°	0°	-1°	-2°		
PARCIJALNE DUŽINE		37.69	9.59	8.37	21.73	45.19	23.72	43.90	44.99	41.49		46.04	25.27	17.44	14.38	16.68	35.44	42.05	42.98	29.22	
STACIONAŽA	0+000.00	0+037.69	0+047.28	0+055.66	0+077.39	0+122.58	0+148.30	0+000.00	0+043.90	0+088.90	0+130.39	0+000.00	0+046.04	0+071.31	0+088.76	0+103.14	0+119.82	0+155.26	0+197.31	0+240.29	0+269.51

NACRT:

UZDUŽNI PROFILI  
K 5-1, K 6, K 7

INVESTITOR:

KOPRIVNIČKE VODE d.o.o.  
KOPRIVNICA

ZAHVAT U PROSTORU:

SUSTAV ODVODNJE DIJELA NASELJA  
KUNOVEC BREG

- GLAVNI PROJEKT -

GLAVNI PROJEKTANT :

mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.grad.  
Hrvatska Komora Inženjera Građevinarstva  
mr.sc. Petar Marijan  
dipl. ing. grad.  
Ovlašteni inženjer građevinarstva  
G 999

PROJEKTANTI:

Đorđe Trbović, dipl.ing.grad.  
Hrvatska Komora Inženjera Građevinarstva  
Đorđe Trbović  
dipl. ing. grad.  
Ovlašteni inženjer građevinarstva  
G 4313

Krešimir Nekić, dipl.ing.grad.  
Hrvatska Komora Inženjera Građevinarstva  
Krešimir Nekić  
dipl. ing. grad.  
Ovlašteni inženjer građevinarstva  
G 4288

SURADNICI:

Matija Oliver, mag.ing.aedif.  
Blaženka Cindrić, mag.ing.aedif.

DATUM IZRADE:

svibanj, 2017.

BROJ PROJEKTA:

505-K-KB/GP

BROJ REVIZIJE:

REV0

MJER/LO:

1: 1 000/100

LIST BROJ:

5.3.