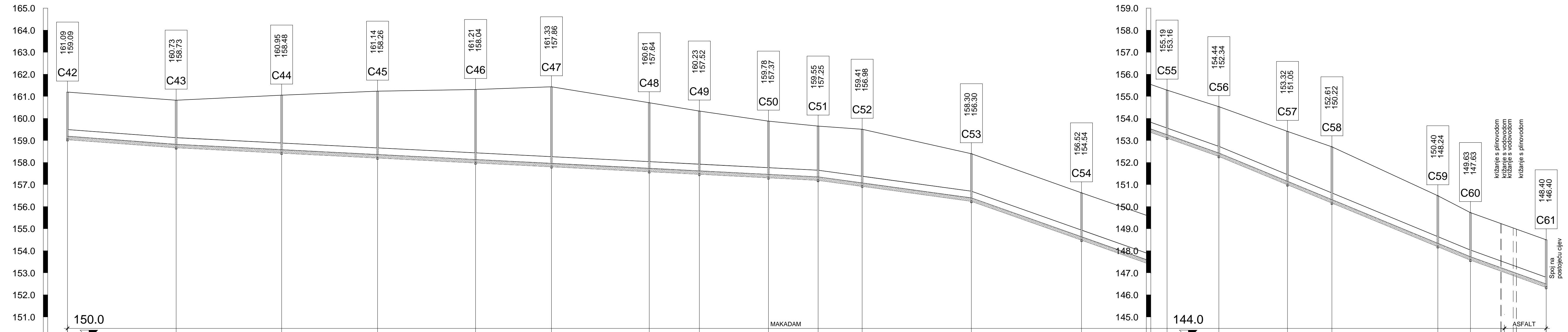
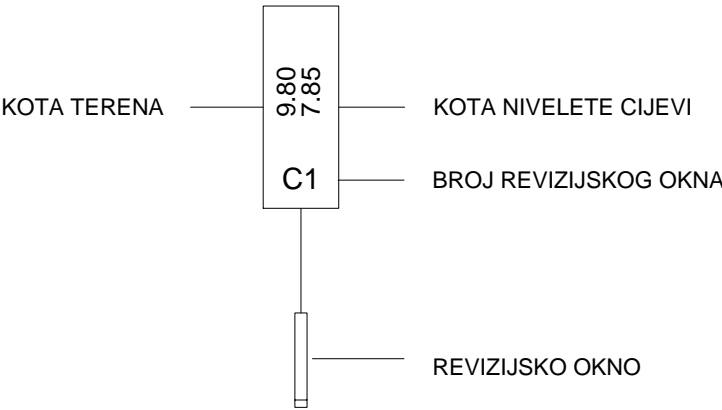


K3
MJ: 1:1000/100

UZDUŽNI PROFILI
Kolektor K3
MJ 1: 100/1 000



LEGENDA:



OZNAKA TERENA	C42	C43	C44	C45	C46	C47	C48	C49	C50	C51	C52	C53	C54	C55	C56	C57	C58	C59	C60	C61
KOTE TERENA	161.09	160.73	160.95	161.14	161.21	161.33	160.61	160.23	159.78	159.55	159.41	158.30	156.52	155.19	154.44	153.32	152.61	150.40	149.63	148.40
PROFIL CIJEVI	159.09	158.73	158.48	158.26	158.04	157.86	157.64	157.52	157.37	157.25	156.98	156.30	154.54	153.16	152.34	151.05	150.22	148.24	147.63	146.40
KOTE NIVELETE CIJEVI	159.09	158.73	158.48	158.26	158.04	157.86	157.64	157.52	157.37	157.25	156.98	156.30	154.54	153.16	152.34	151.05	150.22	148.24	147.63	146.40
DUBINE NIVELETE	2.00	2.00	2.47	2.87	3.17	3.47	2.97	2.71	2.41	2.30	2.43	2.00	1.99	2.02	2.10	2.26	2.39	2.16	2.00	2.00
KOTE DNA ROVA	158.94	158.73	158.57	158.10	157.86	157.70	157.48	157.36	157.21	157.09	156.82	156.14	154.38	153.01	152.18	150.89	150.06	148.08	147.48	146.24
DUBINE ISKOPA	2.16	2.16	2.63	3.03	3.33	3.63	3.13	2.87	2.57	2.46	2.59	2.16	2.15	2.18	2.26	2.42	2.55	2.31	2.16	2.16
PAD PROFILA U 1/1000	i=7.5‰	L=49.19m	i=5.1‰						L=290.62m	i=13.7‰	L=69.41m	i=35.4‰		L=112.07m	i=41.3‰		L=113.89m	i=36.0‰		L=34.27m
RAZMAK OKANA	49.19		47.76	43.43	44.38	34.36		22.69	31.28	22.48	19.96	49.45	49.86	38.77	23.44	31.07	20.10	47.95	14.77	34.27
HORIZONTALNI LOMOVI CIJEVI		2°		-1°	-4°	4°		-7°	-3°	8°	22°	12°	-1°	-11°	-11°	4°	2°	1°	9°	
PARCIJALNE DUŽINE	49.19		47.76	43.43	44.38	34.36		22.69	31.28	22.48	19.96	49.45	49.86	38.77	23.44	31.07	20.10	47.95	14.77	34.27
STACIONAŽA	0+000.00	0+048.19	0+096.95	0+140.37	0+184.75	0+219.11	0+263.37	0+298.05	0+317.33	0+338.81	0+358.77	0+408.22	0+458.08	0+497.85	0+521.29	0+562.35	0+572.46	0+620.41	0+635.18	0+669.45

NACRT:

UZDUŽNI PROFILI
Kolektor K3

INVESTITOR:

KOPRIVNIČKE VODE d.o.o.
KOPRIVNICA

ZAHVAT U PROSTORU:

SUSTAV ODVODNJE DIJELA NASELJA
STARIGRAD I DRAGANOVEC
- GLAVNI PROJEKT -

SURADNICI:

Marko Škoda, mag.ing.aedif.
Matija Oliver, mag.ing.aedif.

GLAVNI PROJEKTANT :

mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.grad.
HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
mr.sc. Petar Marijan
dipl. ing. grad.
Ovlašteni inženjer građevinarstva
G 599

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

DATUM IZRADE:

lipanj, 2017.

BROJ PROJEKTA:

505-K-SD/GP

BROJ REVIZIJE:

REV0

MJERILO:

1: 100/1 000

LIST BROJ:

5.3.

hc hidro consult