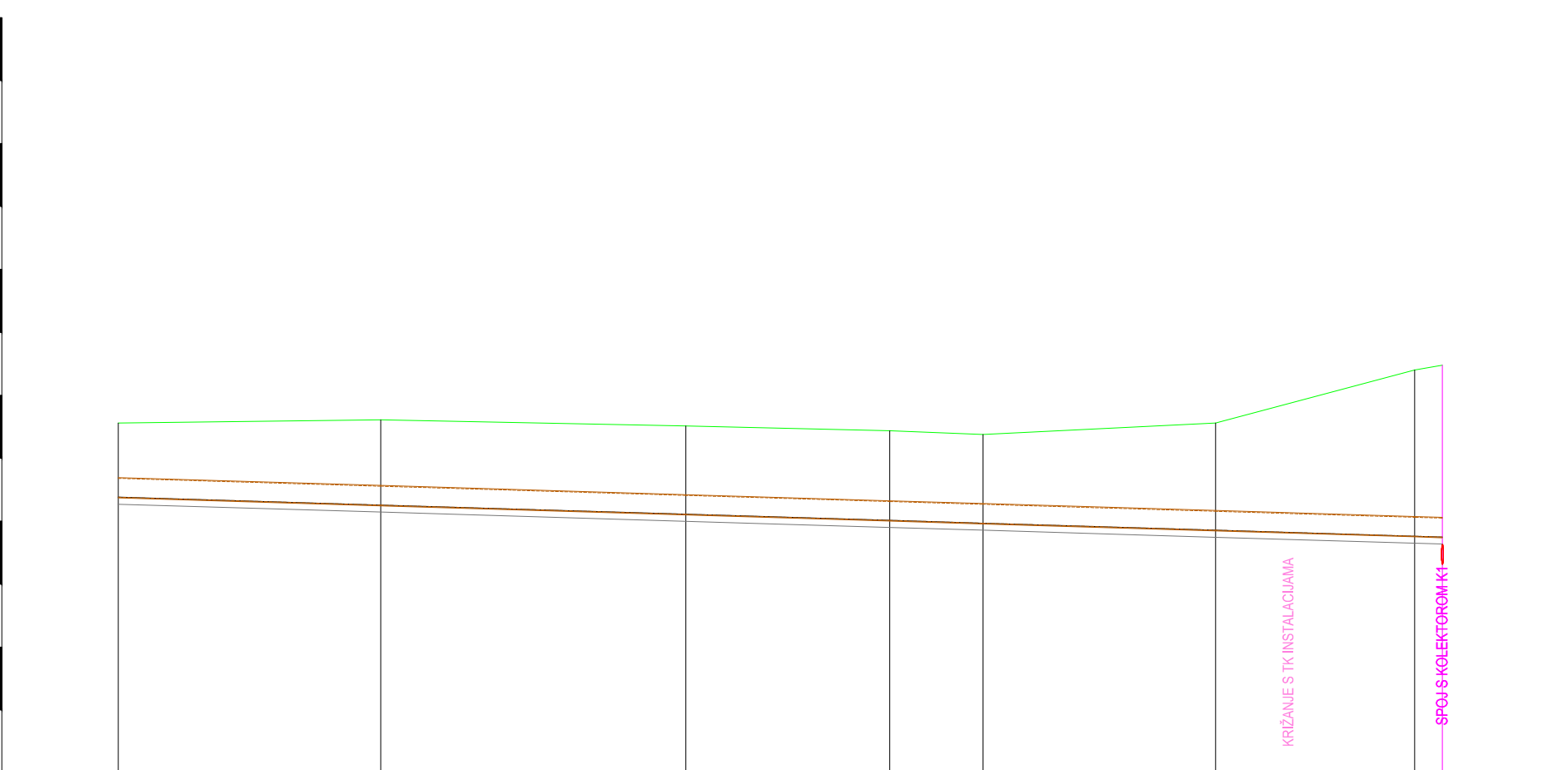
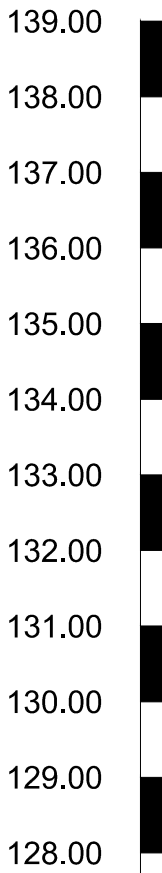


K1.2  
M:1:1000/100

127.00



Naziv	RO1.2.1		RO1.2.2		RO1.2.3		RO1.2.4	RO1.2.5	RO1.2.6		RO1.2.7RO1.13		
Visina terena [m.n.m]	132.56		132.61		132.51		132.44	132.38	132.56		133.40	133.48	
Materijal cijevi	PEHD												
Nazivni promjer cijevi [mm]		DN 300											
Visina nivelete [m.n.m]	131.38		131.26		131.11		131.01	130.97	130.86		130.76	130.75	
Dubina nivelete [m]	1.18		1.35		1.40		1.42	1.41	1.70		2.64	2.73	
Dubina rova cijevi u čvoru [m]	1.29		1.47		1.52		1.54	1.52	1.81		2.75	3.27	
Visina dna rova cijevi [m.n.m]	131.27		131.14		131.00		130.90	130.86	130.74		130.65	130.21	
Nagib [%]	0.30												
Duljina dionice [m]	41.69		48.47		32.37		14.83	36.98	31.59		4.44		
Stacionaže čvorova	000+000.00	000+041.69		000+090.16		000+122.54		000+137.37	000+174.34		000+205.93	000+210.37	
Duljina/Pad	0.30 %											210.37 m	
Položaj prema prometnicama	A NAP											A ŽC2082	
Položaj prema ostalim instalacijama	①②											③	

13.6. UZDUŽNI PROFIL K1.2  
M 1: 1000/100

LEGENDA POLOŽAJA PREMA PROMETNICAMA:

- A u kolniku prometnice
- B u zemljišnom pojasu između cestovnog jarka i međe privatnih parcela
- C u cestovnom jarku
- D u zemljišnom pojasu gdje nema cestovnog jarka (min. 1m od ruba kolnika do ruba rova)
- E u zemljišnom pojasu gdje nema cestovnog jarka (min. 2m od ruba kolnika do ruba rova)
- F u zemljišnom pojasu gdje nema cestovnog jarka (min. 3m od ruba kolnika do ruba rova)
- G u bankini
- H u nogostupu (min. 1m od ruba kolnika do ruba rova)
- I u nogostupu (min. 2m od ruba kolnika do ruba rova)
- J u nogostupu (min. 3m od ruba kolnika do ruba rova)
- K ostale površine

NAPOMENA:  
NAP - nerazvrstana asfaltirana prometnica  
NNP - nerazvrstana neasfaltirana prometnica (put)

LEGENDA POLOŽAJA PREMA INSTALACIJAMA:

- 1 paralelno s distributivnim plinovodom
- 2 paralelno s postojećim vodovodom
- 3 paralelno sa TK instalacijama
- 4 paralelno sa HEP instalacijama

VODOPROJEKT d.o.o.				S. i A. Radića 6/5 44000 Sisak	
NARUČITELJ: KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. Mosna 15, 48000 Koprivnica		PROJEKTANT: Krunoslav Čingel, dipl.ing.građ.			
NAZIV GRAĐEVINE: Sustav odvodnje naselja Đelekovec i dijela naselja Imbriovec		DIREKTOR:			
BROJ I SADRŽAJ NACRTA: 13.6. Uzdužni profil K1.2		Krunoslav Čingel, dipl.ing.građ.			
VRSTA I FAZA PROJEKTA, BROJ MAPE: GLAVNI GRAĐEVINSKI PROJEKT, MAPA 2		Broj projekt: ZOP: 505 BP: 24/17-GK	Mjesto i datum izrade: Sisak, lipanj 2017.	Mjerilo: 1:1000/100	Broj lista: 35