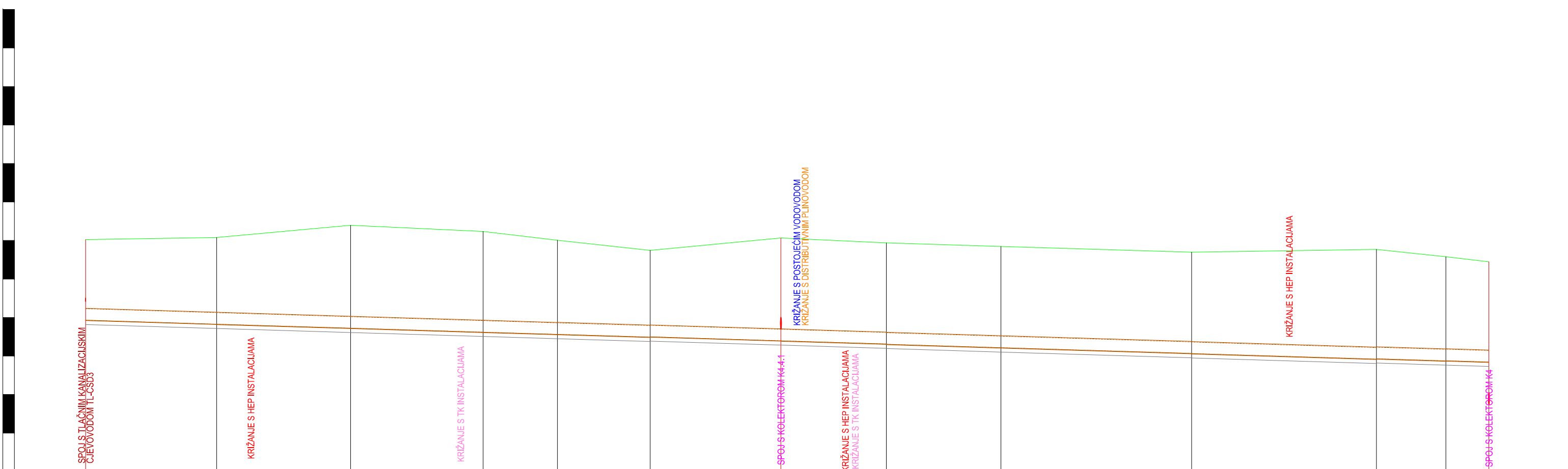
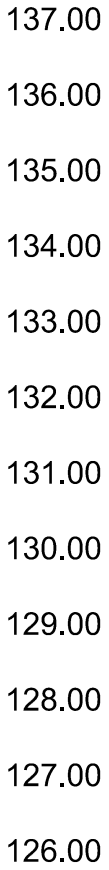


K4.4
M:1:1000/100

125.00



Naziv	RO4.4.1		RO4.4.2		RO4.4.3		RO4.4.4		RO4.4.5		RO4.4.6		RO4.4.7		RO4.4.8		RO4.4.9		RO4.4.10		RO4.4.11		RO4.4.12		RO4.10	
Visina terena [m.n.m]	131.02		131.08		131.40		131.23		131.01		130.75		131.06		130.94		130.84		130.69		130.77		130.58		130.45	
Materijal cijevi	PEHD																									
Nazivni promjer cijevi [mm]	DN 300																									
Visina nivelete [m.n.m]	128.93		128.83		128.72		128.62		128.56		128.49 128.50		128.39 128.40		128.31		128.22		128.07 128.06		127.93 127.92		127.87 127.86		127.84	
Dubina nivelete [m]	2.09		2.25		2.67		2.61		2.45		2.25		2.67		2.63		2.63		2.63		2.85 2.84		2.70		2.61	
Dubina rova cijevi u čvoru [m]	2.20		2.36		2.79		2.73		2.56		2.37		2.78		2.75		2.74		2.74		2.96		2.82		3.81	
Visina dna rova cijevi [m.n.m]	128.82		128.71		128.61		128.51		128.45		128.38		128.28		128.19		128.10		127.95		127.81		127.76		126.64	
Nagib [%]	3.00																									
Duljina dionice [m]	34.02		34.79		34.44		19.30		24.07		33.97		27.37		29.77		49.51		48.03		18.01		11.19			
Stacionaže čvorova	000+000.00		000+034.02		000+068.80		000+103.24		000+122.54		000+146.61		000+180.58		000+207.95		000+237.72		000+287.23		000+335.26		000+353.28		000+364.47	
Duljina/Pad	0.30 %364.47 m																									
Položaj prema prometnicama	B D20																									
Položaj prema ostalim instalacijama	3333NEMA INSTALACIJA																									

13.6. UZDUŽNI PROFIL K4.4
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.grad.	DIREKTOR: Krunoslav Čingel, dipl.ing.grad.		
NAZIV GRAĐEVINE: Sustav odvodnje naselja Đelekovec i dijela naselja Imbriovec				
BROJ I SADRŽAJ NACRTA: 13.6. Uzdužni profil K4.4				
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: 51