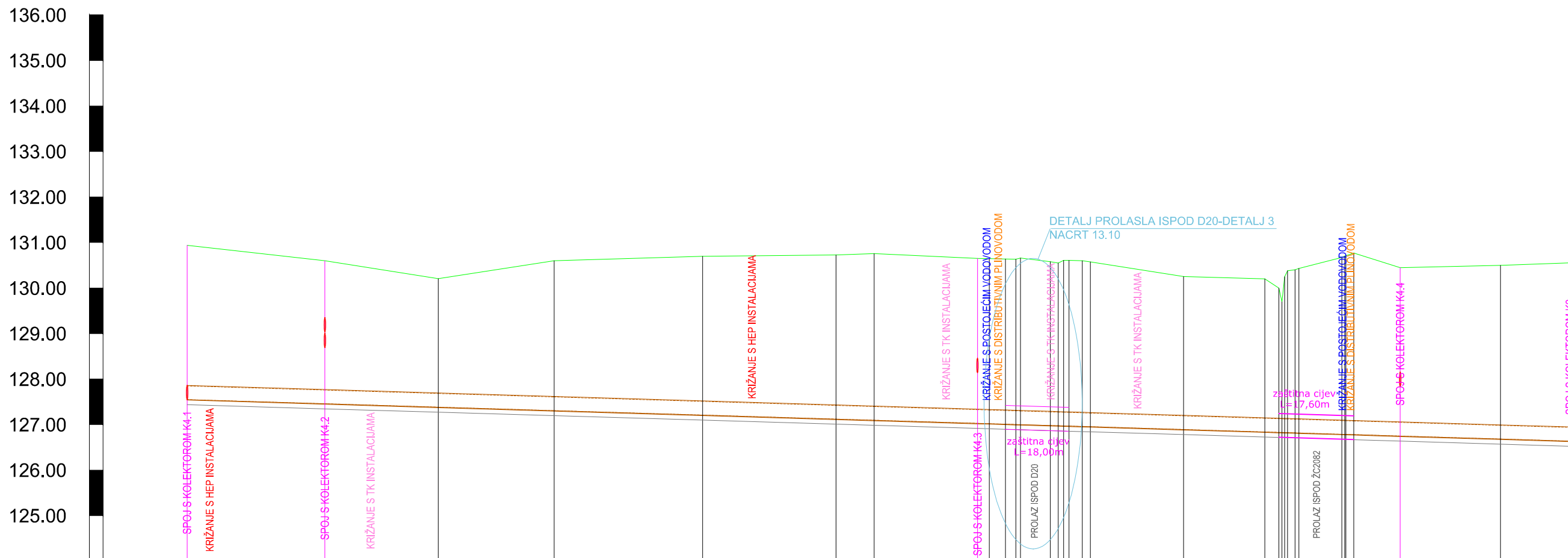
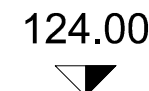


K4
M:1:1000/100



Naziv	RO4.1.19		RO4.2		RO4.3		RO4.4		RO4.5		RO4.6 RO4.7		RO4.8pc20pc21pc22pc23pc24pc24apc26pc27		RO4.9pc28RO4.9A		RO4.9Bpc1pc2pc3pc4pc5pc6pc7pc8pc9pc10		RO4.10RO4.11RO2.27			
Visina terena [m.n.m]	130.84		130.60		130.21		130.60		130.70		130.73 130.75		130.65 130.64 130.63 130.66 130.68 130.61 130.61 130.67 130.57		130.25		130.20 130.70 130.26 130.36 130.43 130.87 130.70 130.77		130.45 130.50 130.56			
Materijal cijevi	PEHD																					
Nazivni promjer cijevi [mm]	DN 300																					
Visina nivelete [m.n.m]	127.55		127.46		127.38		127.31		127.21		127.12 127.10		127.03 127.02 127.01 127.00 126.98 126.97 126.97 126.96 126.95		126.89		126.84 126.83 126.83 126.82 126.82 126.82 126.78 126.78 126.78		126.75 126.68 126.64			
Dubina nivelete [m]	3.39		3.14		2.82		3.29		3.49		3.60 3.66		3.62 3.63 3.63 3.66 3.60 3.64 3.64 3.64 3.62		3.36		3.36 3.67 3.43 3.56 3.66 3.88 3.93 3.93 3.99		3.70 3.82 3.92			
Dubina rova cijevi u čvoru [m]	3.50		3.25		2.94		3.41		3.60		3.72 3.77		3.73 3.74 3.74 3.74 3.71 3.75 3.75 3.75 3.73		3.47		3.47 3.68 3.54 3.67 3.93 3.88 4.03 4.10		3.81 3.93 4.15			
Visina dna rova cijevi [m.n.m]	127.44		127.35		127.27		127.19		127.10		127.01 126.98		126.92 126.91 126.90 126.89 126.87 126.86 126.86 126.85 126.84		126.78		126.73 126.72 126.71 126.71 126.70 126.68 126.67 126.67		126.64 126.57 126.40			
Nagib [%]	3.00																					
Duljina dionice [m]	30.28		24.94		25.45		32.64		29.35		8.38 22.71		2.59 3.58 2.29 1.02 6.56 1.74 1.17 1.21		2.92 1.78 20.49 17.85 3.10 0.88 0.59 0.64 1.64 0.85 9.41 0.64 0.28 1.74		10.20 22.06 15.24					
Stacionaže čvorova	0+000.00		0+030.28		0+055.22		0+080.08		0+113.32		0+142.67 0+151.04		0+173.76 0+176.35 0+179.93 0+182.21 0+183.23 0+189.70 0+192.68 0+192.68 0+196.82 0+198.60		0+219.10		0+236.04 0+240.92 0+241.16 0+243.48 0+244.44 0+253.95 0+254.49 0+256.17		0+266.70 0+288.76 0+304.00			
Duljina/Pad	0.30 % 304.00 m																					
Položaj prema prometnicama	F ŽC2260				J ŽC2260								F D20		K D20	F D20	F ŽC2082	K ŽC2082	K NAP	A NAP		
Položaj prema ostalim instalacijama	3				NEMA INSTALACIJA								1 2		NEMA INSTALACIJA							

13.6. UZDUŽNI PROFIL K4

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 postoječim 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					
BROJ I SADRŽAJ NACRTA: 13.6. Uzdužni profil K4					
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: 47