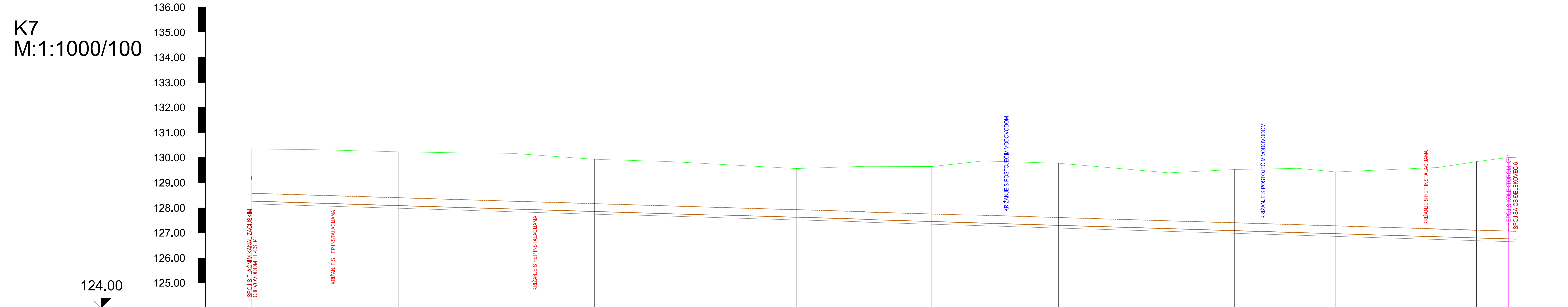


K7
M:1:1000/100



Naziv	R07.1R07.2R07.3R07.4R07.5R07.6R07.7R07.8R07.9R07.10R07.11R07.12R07.13R07.14R07.15R07.16R07.17R07.18CSD6																		
Visina terena [m.n.m]	130.35	130.32	130.23	130.16	129.93	129.83	129.56	129.65	129.64	129.86	129.77	129.39	129.52	129.57	129.42	129.60	129.84	130.00 130.00	
Materijal cijevi	PEHD																		
Nazivni promjer cijevi [mm]			DN 300																
Visina nivelete [m.n.m]	128.27	128.20	128.10	127.96	127.86	127.78 127.77	127.63 127.62	127.53 127.53	127.45 127.47	127.41	127.32 127.30	127.17	127.09	127.02	126.97 126.96	126.84	126.79 126.81	126.77 126.76	
Dubina nivelete [m]	2.08	2.12	2.14	2.20	2.07	2.06 2.05	1.93 1.94	2.10 2.12	2.19 2.17	2.45	2.46 2.47	2.22	2.43	2.55	2.45 2.46	2.76	3.04 3.03	3.23 3.24	
Dubina rova cijevi u čvoru [m]	2.19	2.24	2.25	2.31	2.18	2.18	2.05	2.23	2.30	2.56	2.58	2.33	2.54	2.66	2.58	2.88	3.16	3.34 3.35	
Visina dna rova cijevi [m.n.m]	128.16	128.09	127.98	127.85	127.75	127.65	127.51	127.42	127.34	127.29	127.19	127.06	126.98	126.91	126.85	126.72	126.68	126.66 126.65	
Nagib [%]		3.00																	
Duljina dionice [m]		23.61	34.77	45.82	32.38	31.44	49.22	27.45	26.59	20.42	30.09	44.11	26.09	25.38	15.02	40.78	15.43	12.78 2.92	
Stacionaže čvorova	000+000.00	000+023.61	000+058.38	000+104.21	000+136.58	000+168.02	000+217.24	000+244.70	000+271.29	000+291.71	000+321.80	000+351.91	000+392.00	000+417.38	000+432.40	000+473.18	000+488.61	000+501.58 000+504.31	
Duljina/Pad		0.30 %504.31 m																	
Položaj prema prometnicama		A ŽC2260					B ŽC2260					C ŽC2260					F ŽC2260		
Položaj prema ostalim instalacijama		NEMA INSTALACIJA							②					②					

13.6. UZDUŽNI PROFIL K7
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 K7		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: 68