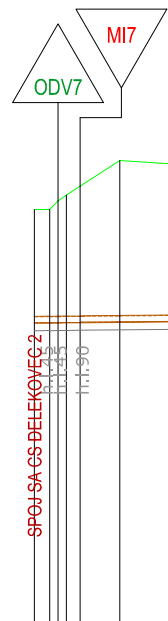
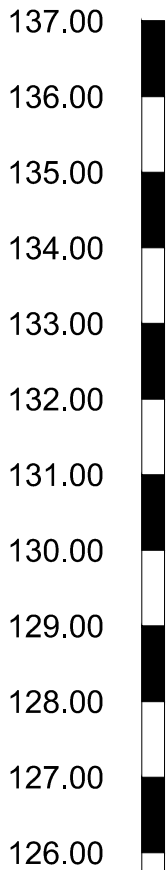


TL-CSD2
M:1:1000/100

125.00



KRIZANJE S POSTOJEĆIM VODOVODOM

KRIZANJE S HEP INSTALACIJAMA

KRIZANJE S HEP INSTALACIJAMA

SPOL S KOLEKTOROM K2.2

Naziv	CSD2.T2.1T2.1AT2.1BT2.1CT2.2T2.3		T2.4	T2.5	T2.6	T2.7	T2.8	T2.9	T2.10	T2.11	RO2.2.1			
Visina terena [m.n.m]	130.50 130.50 130.50 130.69 130.81 131.15	131.00	131.05	131.14	131.45	130.99	130.73	130.59	130.76	130.68	130.61			
Materijal cijevi	PEHD													
Nazivni promjer cijevi [mm]		DN 90												
Visina nivelete [m.n.m]	129.00 129.00 129.00 129.01 129.01 129.01	129.03	129.06	129.09	129.16	129.19	129.22	129.23	129.25	129.28	129.28			
Dubina nivelete [m]	1.50 1.50 1.50 1.68 1.80 2.13	1.96	1.99	2.05	2.28	1.80	1.51	1.36	1.51	1.41	1.32			
Dubina rova cijevi u čvoru [m]	1.60 1.60 1.60 1.79 1.91 2.24	2.07	2.10	2.15	2.39	1.91	1.62	1.47	1.61	1.51	1.79			
Visina dna rova cijevi [m.n.m]	128.90 128.90 128.90 128.90 128.90 128.91	128.93	128.95	128.98	129.06	129.08	129.11	129.12	129.15	129.17	128.82			
Nagib [%]	-0.93			-1.51			0.67							
Duljina dionice [m]	2.02	1.10	1.83	5.22	22.97	23.06	34.71	49.53	34.34	45.27	19.82	34.86	35.03	9.84
Stacionaže čvorova	0+000.00 0+000.13 0+000.23 0+000.36 0+000.48 0+001.28	0+004.25	0+005.31	0+006.02	0+014.55	0+017.88	0+021.16	0+024.98	0+027.84	0+031.67	0+032.71			
Duljina/Pad	92.02 m		0.09 %			49.53 m		0.15 %			179.16 m		0.07 %	
Položaj prema prometnicama	(K) NAP	(A) NAP	(A) NAP									(A) NAP		
Položaj prema ostalim instalacijama	NEMA INSTALACIJA		(1)(2)(4)							(1)(2)(4)		(1)(2)(3)		

13.6. UZDUŽNI PROFIL TL-CSD2
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: Krunoslav Čingel, dipl.ing.građ.			
BROJ I SADRŽAJ NACRTA: 13.6. Uzdužni profil TL-CSD2					
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: 46