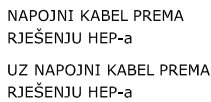


RAZVODNI ORMAR CRPNE STANICE DELEKOVEC 3

SA TEMELJNOG
UZEMLJIVAČA

CRPKA 1

CRPKA 2


HIDROSTATSKA SONTA ZA MJERENJE NIVOVA

PLOVNA SKLOPKA (KRUŠKA)
U OKNU CRPNE STANICE -
DETEKCIJA PRODORA VODE

DRENAŽNA CRPKA U OKNU CRPNE STANICE

KRAJNI PREKIDAČ NA
POKLOPCU ŠAHTA

OPTIČKA VEZA PREMA CS ĐELEKOVEC 1

Investitor:	Gradonačelnik:										Projektant:	Razina obrade:	Naziv:	BLOK SHEMA ELEKTROENERGETSKOG RAZVODA - CS DELEKOVAC 3		Mjesto datuma:	Broj nacrtu:	List:
	SUSTAV ODVOJNE NASELJA DELEKOVAC I DIELA NASELJA IMBROVAC																	
W:	Službeni projektant:										Stručna odrednica projekta:	Zajednička oznaka projekta:	Mjara:	Broj projekta:	Mjesto datuma:	Broj nacrtu:	List:	
	Službeni projektant:																	
X:	m.sc. Petar Marjan, dipl.ing.građ.										ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT CRPNIH STANIČA	505	3/3	28-17	lipanj 2017.	30	1	
	m.sc. Petar Marjan, dipl.ing.građ.																	
KOPRIVNIČKE VODE d.o.o.																		
48000 KOPRIVNIČKA, Mosna ulica 15																		
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19																		