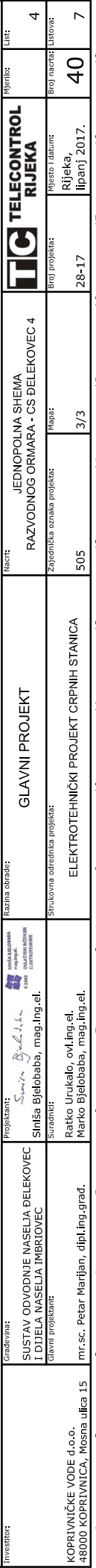
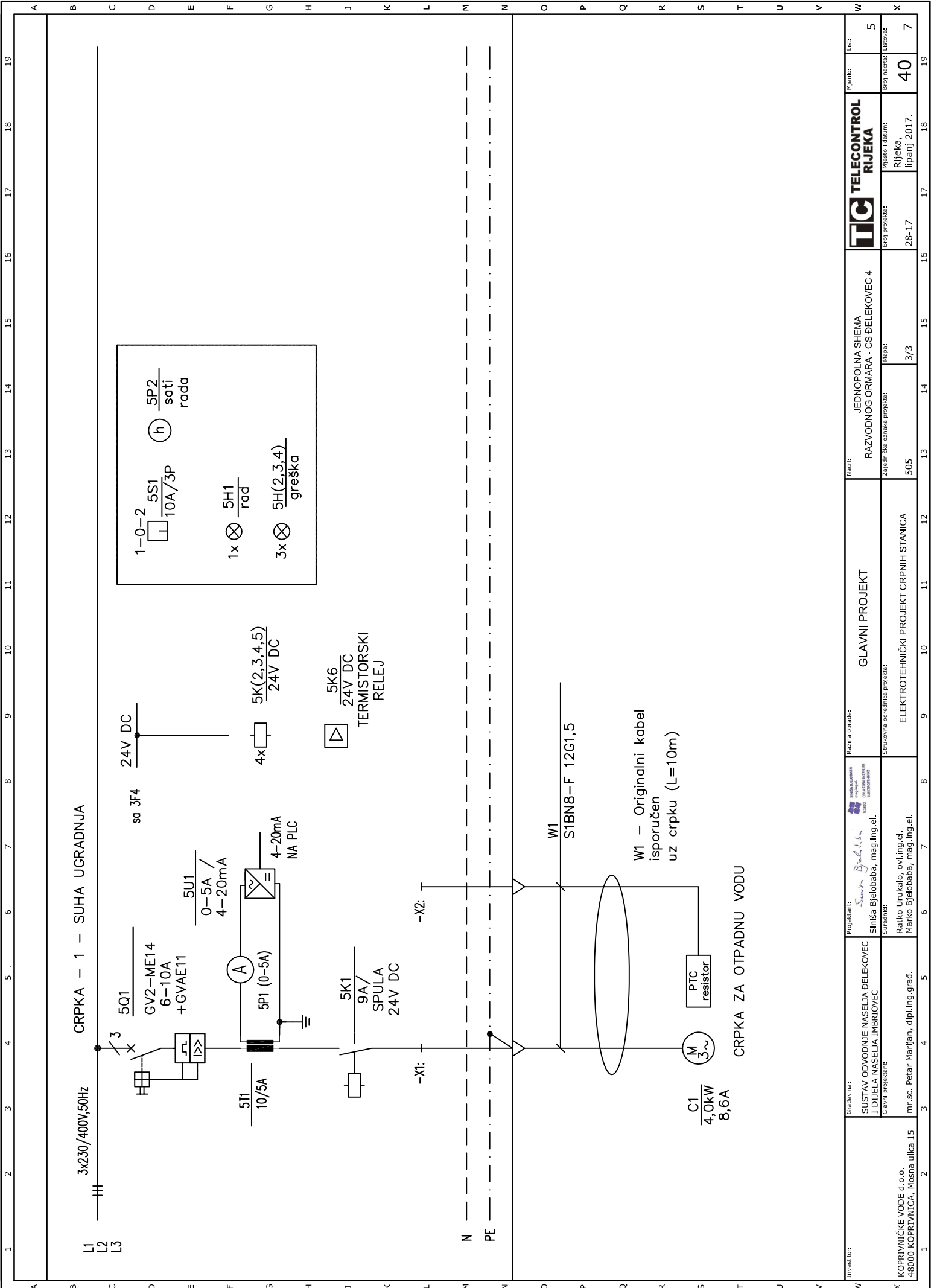


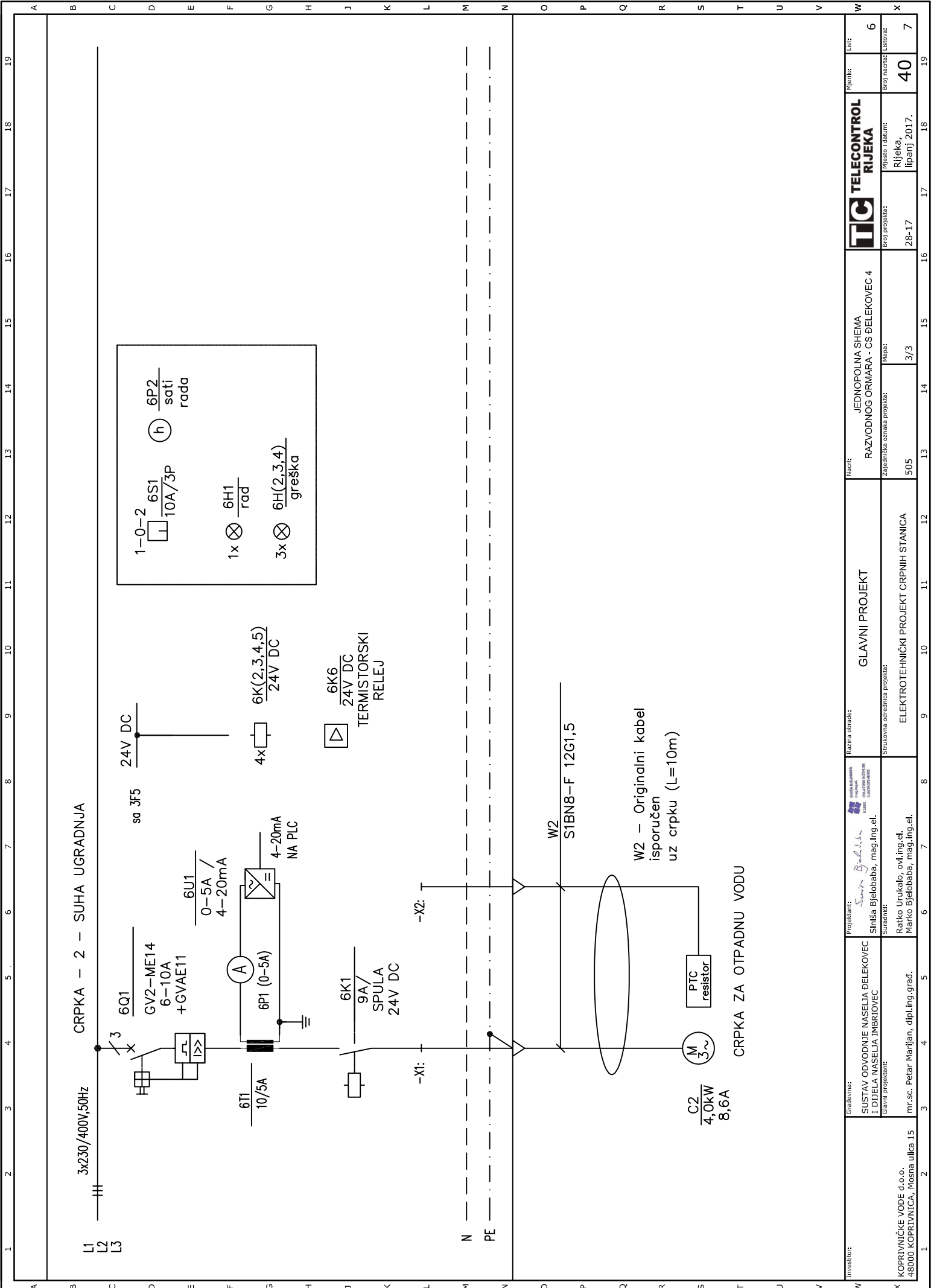
Investitor:	Gradovinar:	Projektant:	Razina obrade:	Ispr:	Ulist:
KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. 48000 KOPRIVNICA, Mosna ulica 15	SUSTAV ODVODNJE NASELJA DELEKOVEC I DIJELA NASELJA IMBRIKOVEC Glavni projektant:	Siniša Bjelobaba, mag.ing.el. Suradnik:	Strukovna odobrenja projekata:	TELECONTROL RIJEKA	2
	mr.sc. Petar Marjan, dipl.ing.grad.	Ratko Urukalo, ov.ing.el. Marko Bjelobaba, mag.ing.el.	505	Broj projekta:	40
			3/3	Broj nacrti:	7
				Mjesto i datum:	18
				Rijeka, lipanj 2017.	19



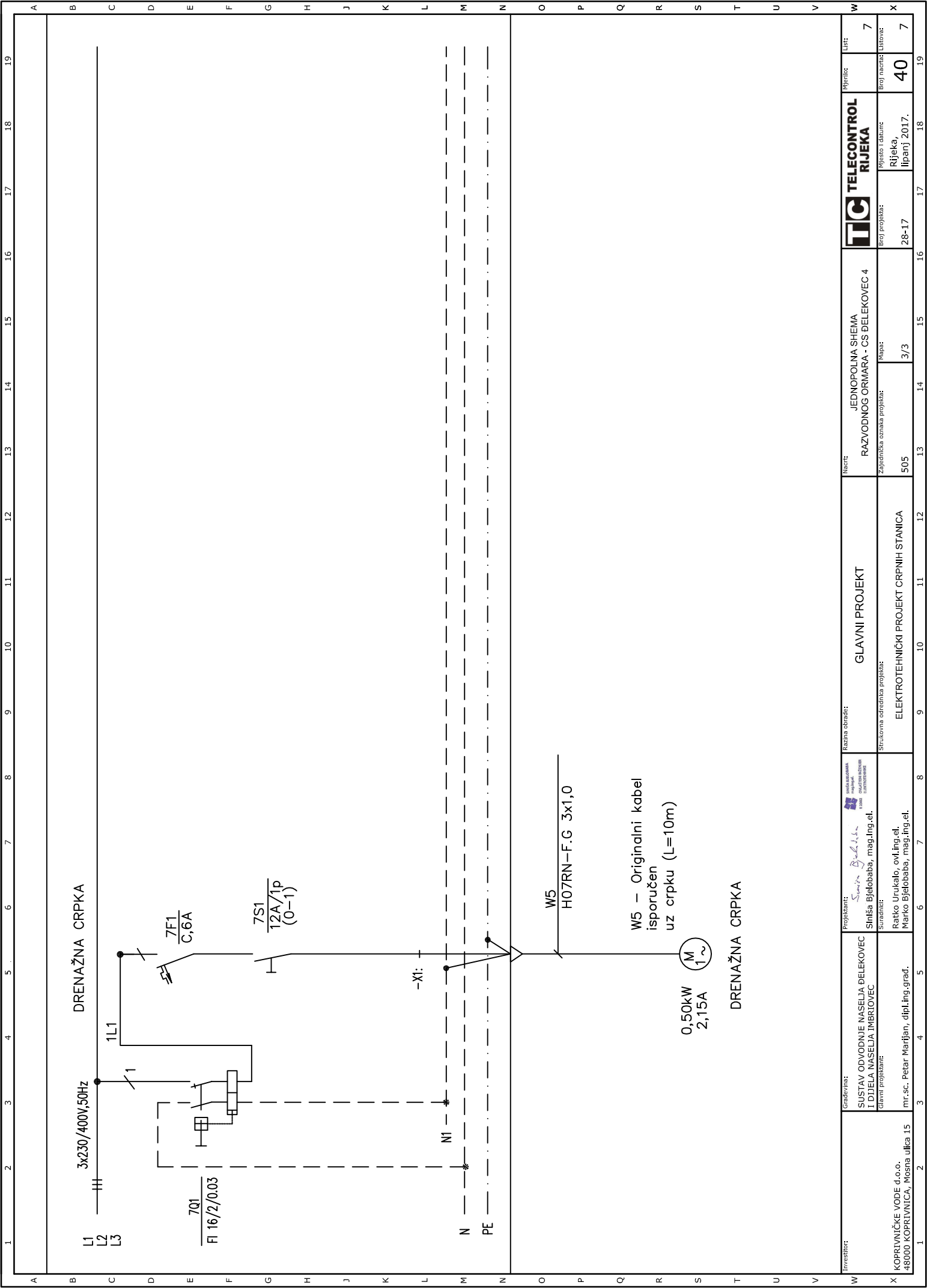




Investitor:	Gradilnik:	Projektant:	Kazna obrada:	Ime:	Ulica:
KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. 48000 KOPRIVNICA, Mosna ulica 15	SUSTAV ODVODNJE NASELJA DELEKOVEC I DIJELA NASELJA IMBRIOVEC glavni projektant: mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.grad.	Siniša Bjelobaba, mag.ing.el. Surađnik: Ratko Urukalo, ov.ing.el. Marko Bjelobaba, mag.ing.el.	RAZVODNOG ORMARA - CS DELEKOVEC 4 Zajednička oznaka projekta: 505	TELECONTROL RIJEKA Broj projekta: 28-17	5 Rijeka, lipanj 2017.
X					7



Investitor:	Gradovinar:	Projektant:	Kazna obrada:	Ispr:	W
KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. 48000 KOPRIVNICA, Mosna ulica 15	SUSTAV ODVODNJE NASELJA DELEKOVEC I DIJELA NASELJA IMBRIOVEC glavni projektant: mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.grad.	Projekatant: <i>Siniša Bjelobaba</i> Siniša Bjelobaba, mag.ing.el. Suradnik: Ratko Urukalo, ov.ing.el. Marko Bjelobaba, mag.ing.el.	RAZVODNOG ORMARA - CS DELEKOVEC 4 Zajednička oznaka projekta: 505	TELECONTROL RIJEKA Mjesto i datum: Rijeka, lipanj 2017.	6
				Broj projekta:	X
				28-17	7
				3/3	
				15	18
				16	19



W	Investitor:		Gradovinar:		Projektant:		Razina obrade:		Nacr:		TIC TELECONTROL RIJEKA		List:	
			SUSTAV ODVODNJE NASELJA DELEKOVEC I DIJELA NASELJA IMBRIOVEC Glavni projektant:		Siniša Bjelobaba, mag.ing.el. Suraodnik:		ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT CRPNIH STANICA		Zajednička oznaka projekta:		Broj projekta:		Mjerilo:	
X	KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. 48000 KOPRIVNICA, Mosna ulica 15		mr.sc. Petar Marčijan, dipl.ing.grad.		Ratko Urukalo, ov.ing.el. Marko Bjelobaba, mag.ing.el.		ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT CRPNIH STANICA		505		28-17		40	
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19										Riječka, lipanj 2017.		7	