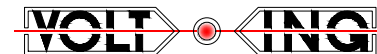


POZICIJA	DOVOD SA GRP(M)	/	1	2	3	4	5	6			
POTROŠAČ	RP-STR(M)	ISKLOP NAPONA U NUŽDI	RASVJETA	TROFAZNA ŠUKO PRIKLJUČNICA	JEDNOF. ŠUKO PRIKLJUČNICA	PRIKLJUČNICA 24V	REZERVA	REZERVA			
INST. SNAGA(W)	Pv=2.700	/	100	3.000	2.200	100					
KABEL (mm ²)	N2XY 5x6	NHXX FE180/E30 3x1,5	NYJ-J 3x1,5	NYJ-J 5x2,5	NYJ-J 3x2,5	NYJ-J 2x2,5					

$P_i = 5.400 \text{ (W)}$
 $P_v = P_i \times f_i; f_i = 0,5$
 $P_v = 2.700 \text{ (W)}$

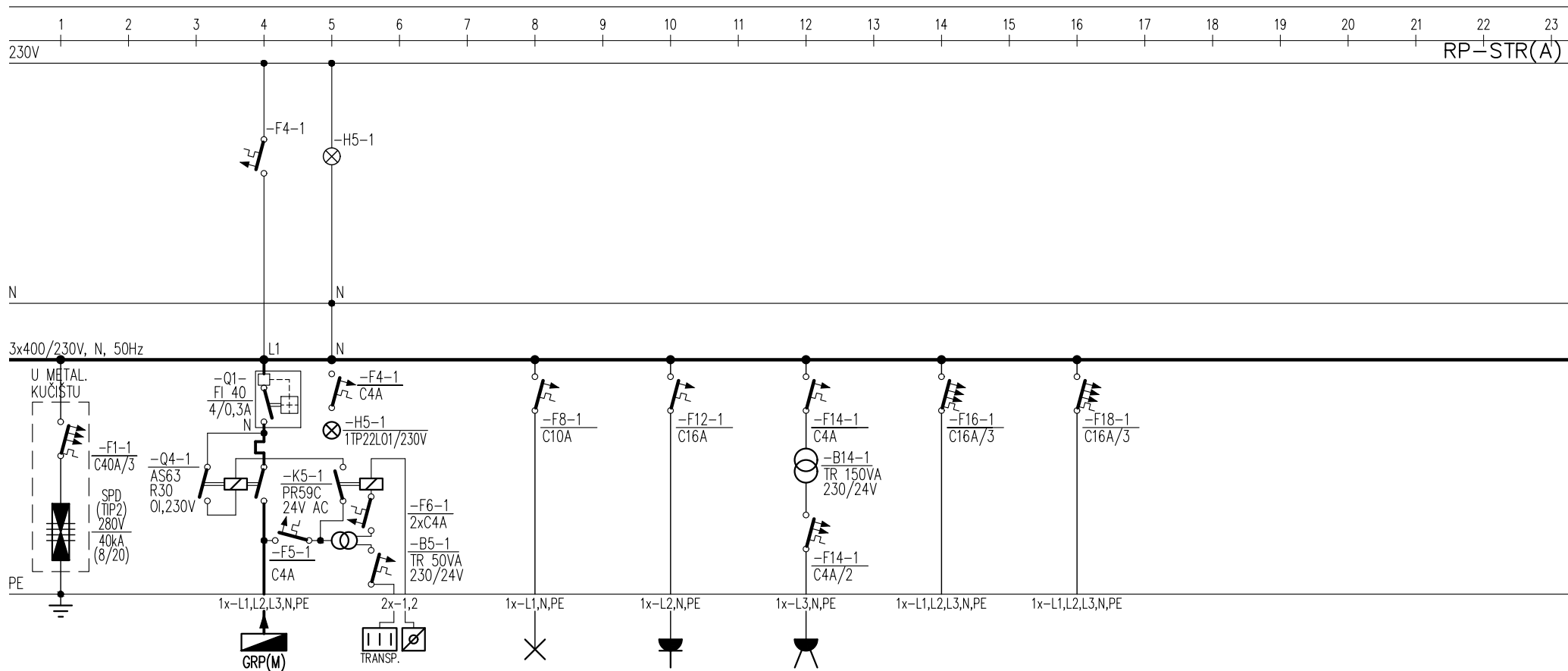


MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

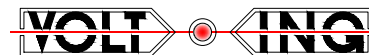
**OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE**

GRADEVINA:	REKONSTRUKCIJA-NADOGRADNJA I DOGRADNJA STUDENTSKOG DOMA BRUNO BUŠIĆ, Spinutska ulica 37, Split, k.č.z 5226/6	INVESTITORI:	SVEUČILIŠTE U SPLITU Livanjska 5, Split
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-STR - 1. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		VRSTA PROJEKTA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL. INSTALACIJE JAKE STRUJE, SLABE STRUJE I SUSTAV ZA ZAŠTITU OD MUNJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	SINIŠA GORETA, dipl.ing.el.
T.D.: E-132/15	Z.O.P.: SDBB	KNJIGA: M4/8	DATUM: 11. 2015.
		MJERILO:	NACRT br.: 45



OZICIJA	DOVOD SA GRP(M)	/	1A	2A	3A	4A	5A				
OTROŠAČ	RP-STR(M)	ISKLOP NAPONA U NUŽDI	RASVJETA	JEDNOF. ŠUKO PRIKLJUČNICA	PRIKLJUČNICA 24V	REZERVA	REZERVA				
IST. SNAGA(W)	Pv=14.800	/	100	2.200	100						
ABEL (mm ²)	N2XY 5x10	NHXH FE180/E30 3x1,5	NYJ-J 3x1,5	NYJ-J 3x2,5	NYJ-J 2x2,5						

$P_i = 16.400 \text{ (W)}$
 $P_v = P_i \times f_i$; $f_i = 0,9$
 $P_v = 14.800 \text{ (W)}$

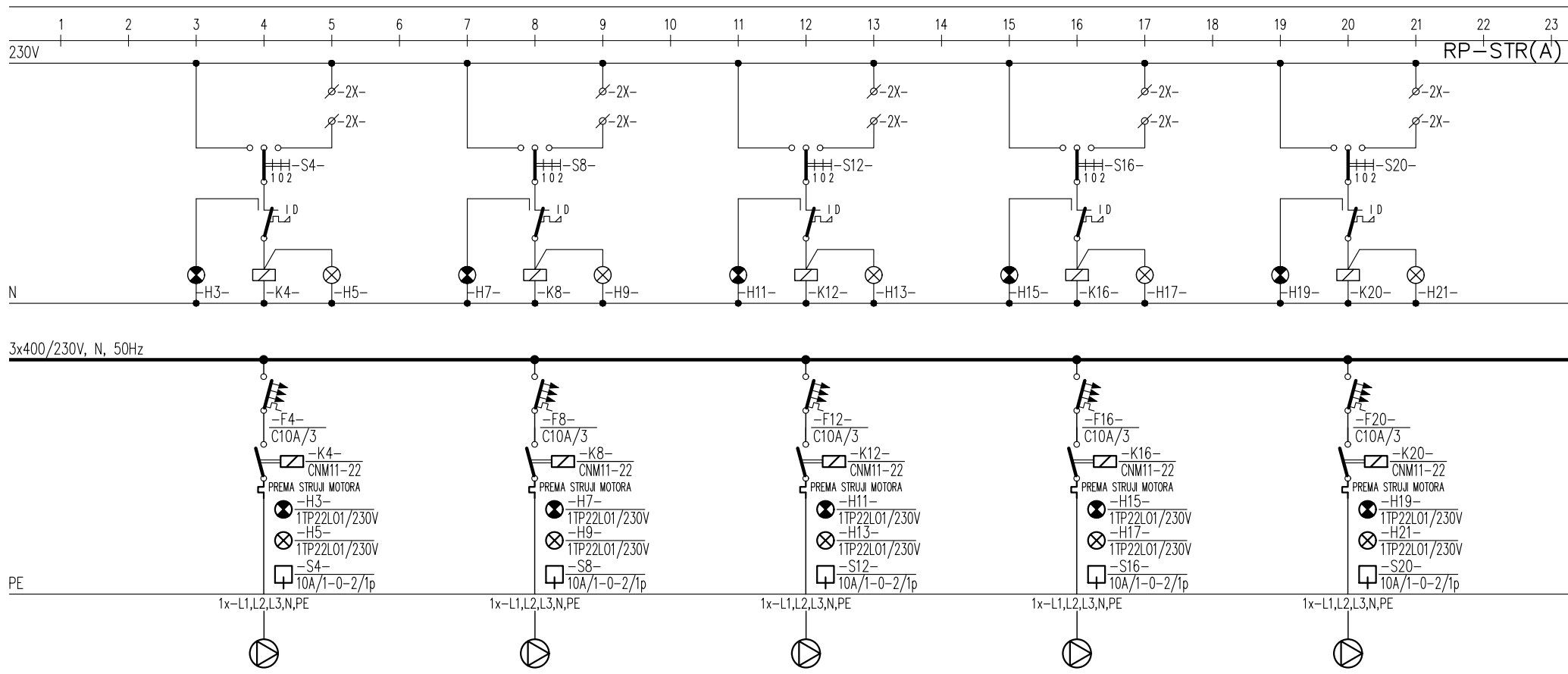


MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

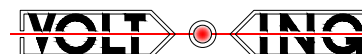
GRAĐEVINA:	REKONSTRUKCIJA-NADOGRADNJA I DOGRADNJA STUDENTSKOG DOMA BRUNO BUŠIĆ, Spinutska ulica 37, Split, k.č.z 5226/6	INVESTITORI:	SVEUČILIŠTE U SPLITU Livanjska 5, Split
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-STR - 2. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		VRSTA PROJEKTA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL. INSTALACIJE JAKE STRUJE, SLABE STRUJE I SUSTAV ZA ZAŠTITU OD MUNJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	SINIŠA GORETA, dipl.ing.el.
T.D.:	E-132/15	Z.O.P.:	SDBB
		KNJIGA:	M4/8
		DATUM:	11. 2015.
		MJERILO:	NACRT br.: 46



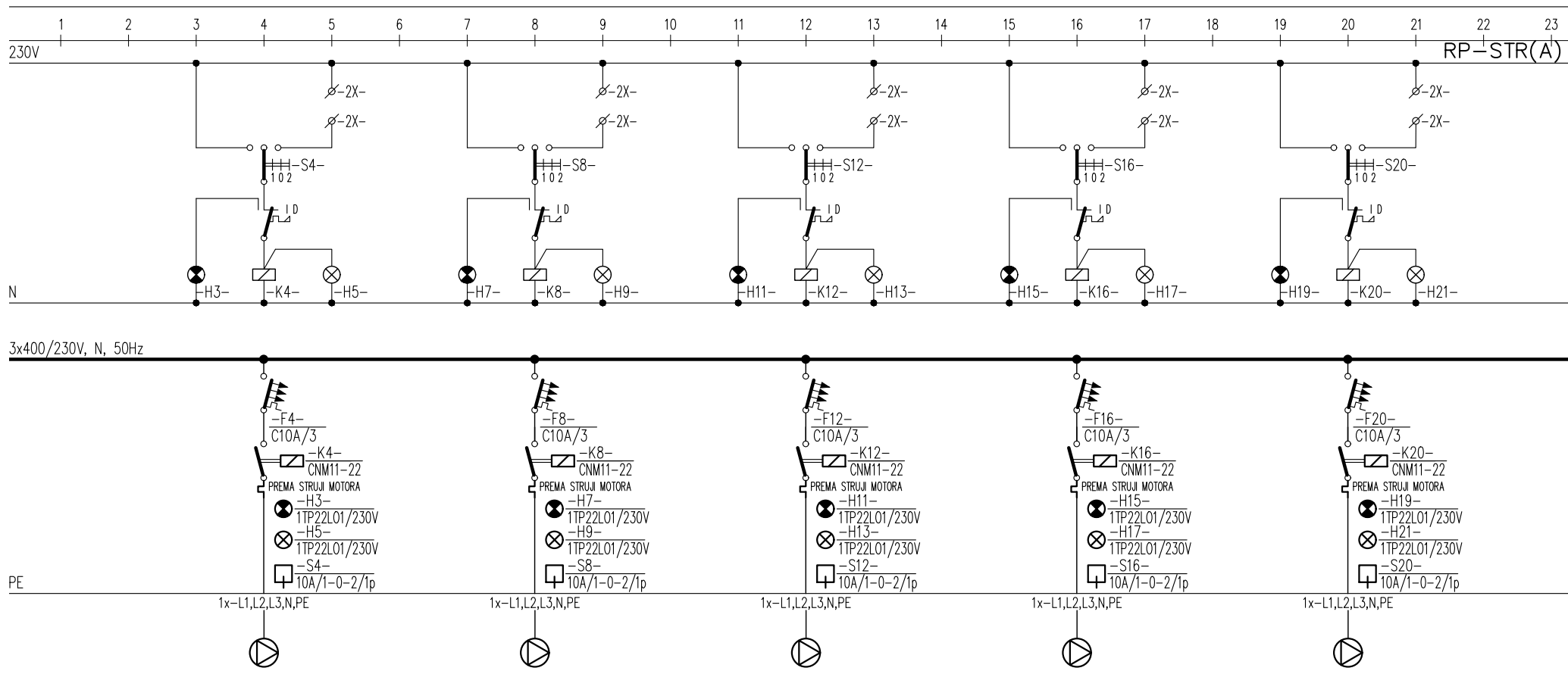
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

**OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE**



GRAĐEVINA:	REKONSTRUKCIJA-NADOGRADNJA I DOGRADNJA STUDENTSKOG DOMA BRUNO BUŠIĆ, Spinutska ulica 37, Split, k.č.z 5226/6	INVESTITORI:	SVEUČILIŠTE U SPLITU Livanjska 5, Split
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-STR - 3. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		VRSTA PROJEKTA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL. INSTALACIJE JAKE STRUJE, SLABE STRUJE I SUSTAV ZA ZAŠTITU OD MUNJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	SINIŠA GORETA, dipl.ing.el.
T.D.:	E-132/15	Z.O.P.:	SDBB
		KNJIGA:	M4/8
		DATUM:	11. 2015.
		MJERILO:	NACRT br.: 47



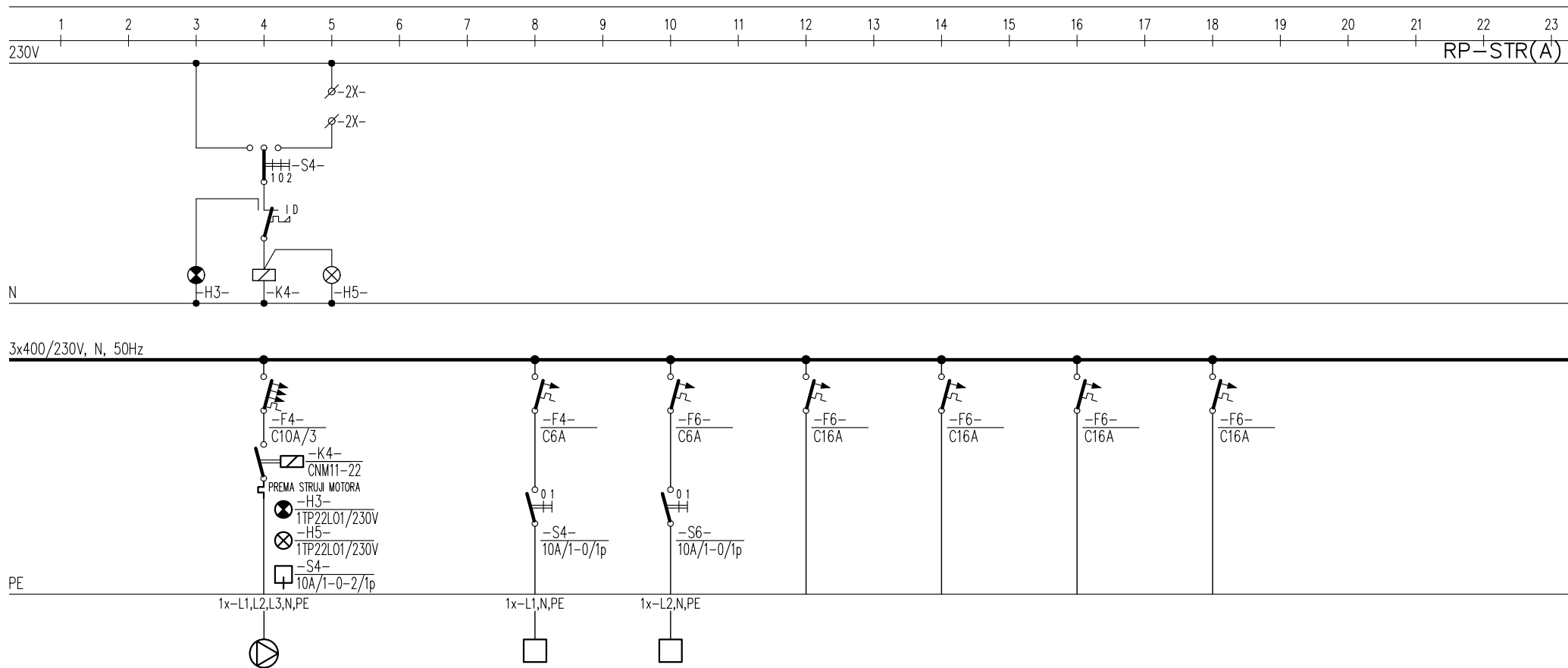
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

**OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE**



GRAĐEVINA:	REKONSTRUKCIJA-NADOGRADNJA I DOGRADNJA STUDENTSKOG DOMA BRUNO BUŠIĆ, Spinutska ulica 37, Split, k.č.z 5226/6	INVESTITORI:	SVEUČILIŠTE U SPLITU Livanjska 5, Split
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-STR - 4. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		VRSTA PROJEKTA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL. INSTALACIJE JAKE STRUJE, SLABE STRUJE I SUSTAV ZA ZAŠTITU OD MUNJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	SINIŠA GORETA, dipl.ing.el.
T.D.:	E-132/15	Z.O.P.:	SDBB
	KNJIGA:	M4/8	DATUM:
			11. 2015.
		MJERILO:	NACRT br.: 48



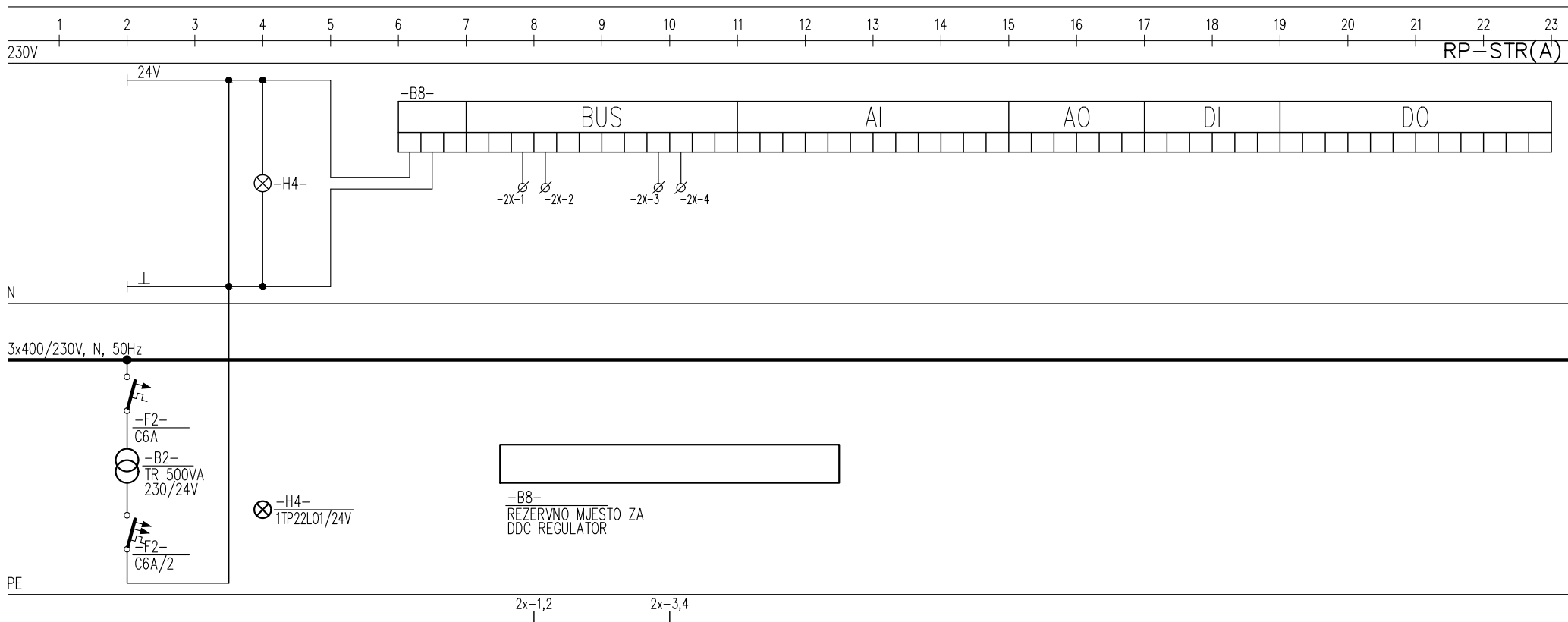
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE



GRAĐEVINA:	REKONSTRUKCIJA-NADOGRADNJA I DOGRADNJA STUDENTSKOG DOMA BRUNO BUŠIĆ, Spinutska ulica 37, Split, k.č.z 5226/6	INVESTITORI:	SVEUČILIŠTE U SPLITU Livanjska 5, Split
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-STR - 5. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		VRSTA PROJEKTA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL. INSTALACIJE JAKE STRUJE, SLABE STRUJE I SUSTAV ZA ZAŠTITU OD MUNJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	SINIŠA GORETA, dipl.ing.el.
T.D.:	E-132/15	Z.O.P.:	SDBB
	KNJIGA:	M4/8	DATUM:
			11. 2015.
		MJERILO:	NACRT br.: 49



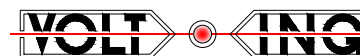
	/			/	/							
	NAPAJANJE DCC REGULATORA			ULAZ	IZLAZ							
	/			/	/							
	SIGN. KABEL			BUS SABIRNICA (KABEL PREMA OPREMI)	BUS SABIRNICA (KABEL PREMA OPREMI)							



MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

**OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE**



GRAĐEVINA:	REKONSTRUKCIJA-NADOGRADNJA I DOGRADNJA STUDENTSKOG DOMA BRUNO BUŠIĆ, Spinutska ulica 37, Split, k.č.z 5226/6	INVESTITORI:	SVEUČILIŠTE U SPLITU Livanjska 5, Split
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-STR/1 - 6. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		VRSTA PROJEKTA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL. INSTALACIJE JAKE STRUJE, SLABE STRUJE I SUSTAV ZA ZAŠTITU OD MUNJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	SINIŠA GORETA, dipl.ing.el.
T.D.:	E-132/15	Z.O.P.:	SDBB
	KNJIGA:	M4/8	DATUM:
			11. 2015.
		MJERILO:	NACRT br.: 50