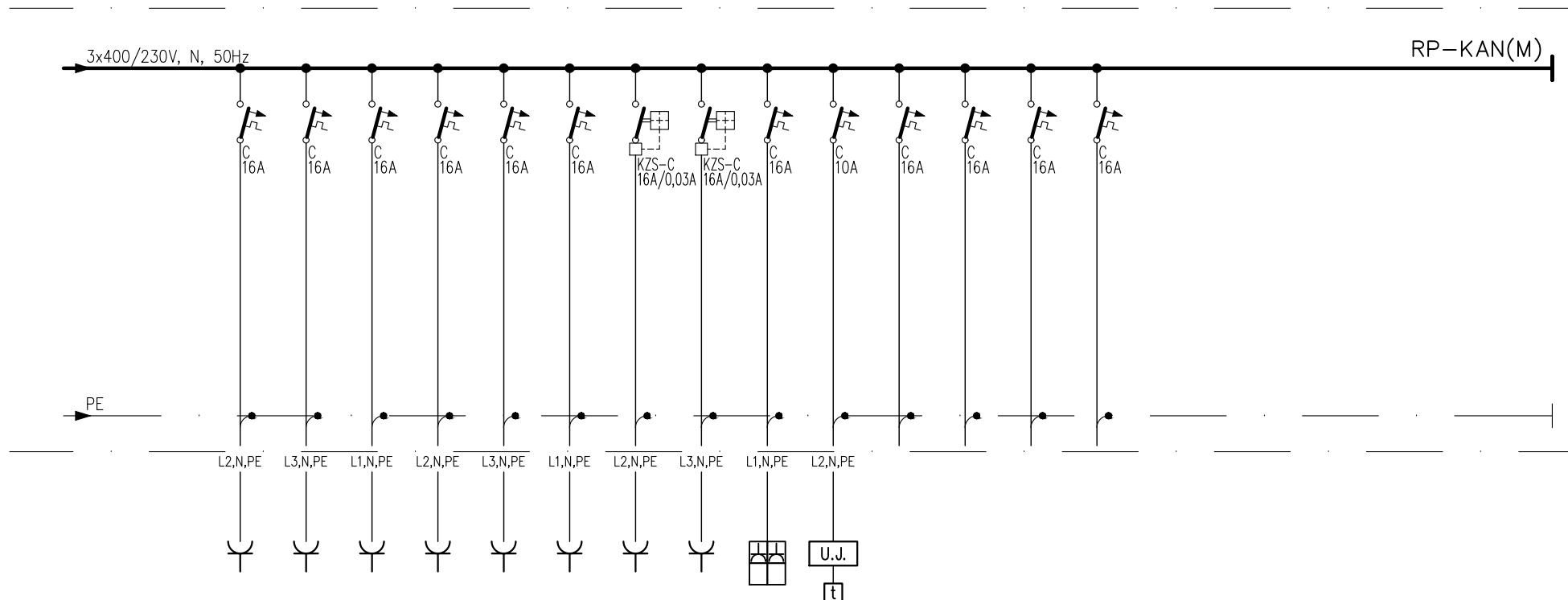


GRAĐEVINA:	REKONSTRUKCIJA–NADOGRADNJA I DOGRADNJA STUDENTSKOG DOMA BRUNO BUŠIĆ, Spinutska ulica 37, Split, k.č.z 5226/6		INVESTITORI:	SVEUČILIŠTE U SPLITU Livanjska 5, Split	
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-KAN - 1. dio		RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT	
			VRSTA PROJEKTA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT	
			NAZIV PROJEKTA:	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.: 62



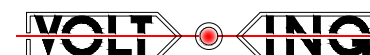
POZICIJA	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26									
POTROŠAČ	JED.Š.PR. -TEH.OPR.	JED.Š.PR. -TEH.OPR.	JED.Š.PR. -TEH.OPR.	JED.Š.PR. -TEH.OPR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	UNUTRAŠ. KLIMA JED.	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA					
INST. SNAGA(W)	1.500	1.500	1.500	1.500	2.200	2.200	2.200	2.200	500	150									
KABEL (mm ²)	NYJ-J 3x2,5	NYJ-J 3x2,5	NYJ-J 3x2,5	NYJ-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J3x1,5 LYCY2x0,75									



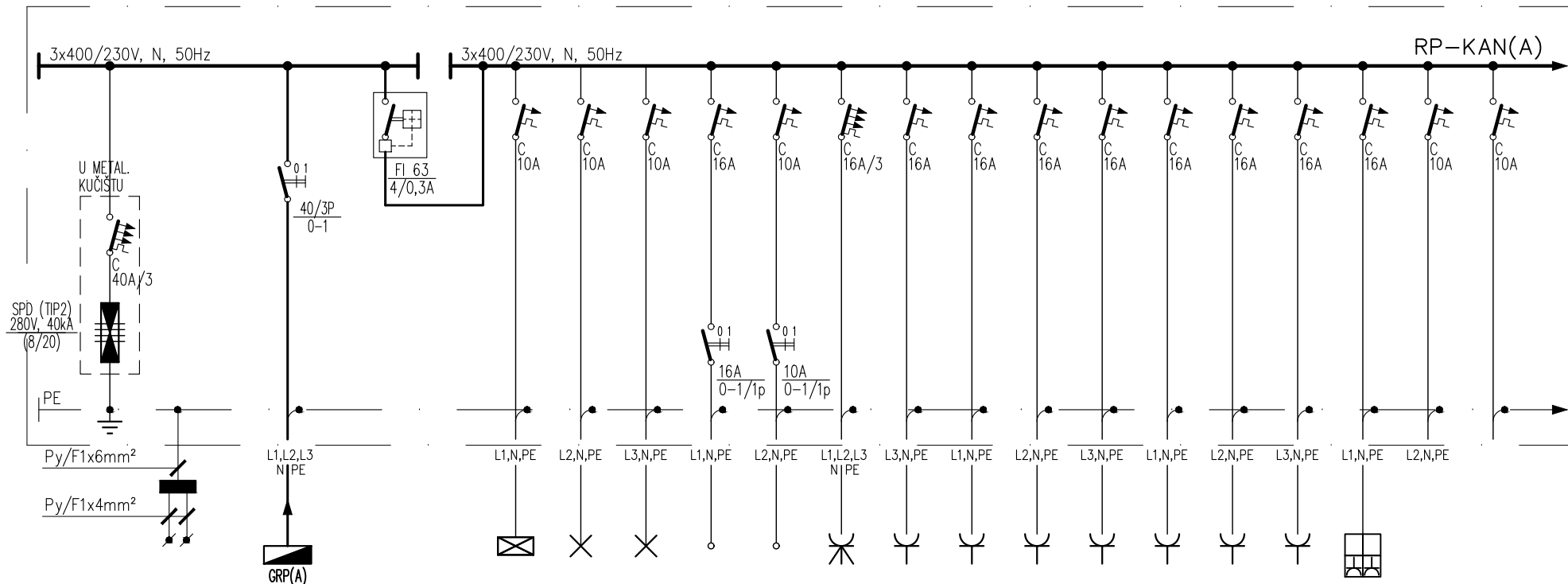
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

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-KAN - 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.: 63



POZICIJA	DOVOD SA GRP(A)		1A	2A	3A	4A	5A	6A	7A	8A	9A	10A	11A	12A	13A	14A		
POTROŠAČ	RP-KAN(A)		SIGURNOSNA RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA	TEHNOLO. OPREMA	TEHNOLO. OPREMA	TRO.Š.PR. - TEH.OPR.	JED.Š.PR. - TEH.OPR.	JED.Š.PR. - TEH.OPR.	JED.Š.PR. - TEH.OPR.	JED.Š.PR. - TEH.OPR.	JED.Š.PR. - TEH.OPR.	JED.Š.PR. - TEH.OPR.	JED.Š.PR. - TEH.OPR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	REZERVA	REZERVA
INST. SNAGA(W)	Pv=9.480		50	200	200	2.000	500	3.000	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	500		
KABEL (mm²)	N2XY 5x10		NYM-J 3x1,5	NYM-J 3x1,5	NYM-J 3x1,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 5x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5		

$P_i = 18.950(W)$
 $P_v = P_i \times f_i$; $f_i = 0,5$
 $P_v = 9.480(W)$



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-KAN - 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.: 64



POZICIJA																				
POTROŠAČ	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA																
INST. SNAGA(W)																				
KABEL (mm ²)																				

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-KAN - 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.: 65

