

POZICIJA	DOVOD SA GRP(M)			1	2	3	4	5	6	7	8	9					
POTROŠAČ	RP-DUC(M)	ISKLOP NAPONA U NUŽDI		RASVJETA	RASVJETA	JEDNOF. ŠUKO PR.	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)	Pv=3.530	/		100	100	500	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	50					
KABEL (mm ²)	N2XY 5x6	NHXHX FE 180/E 30 3x1,5		NYJ-J 3x1,5	NYJ-J 3x1,5	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-J 3x2,5	NYM-J 3x1,5				

$P_i = 11.750(W)$
 $P_v = P_i \times f_i$; $f_i = 0,3$
 $P_v = 3.530(W)$



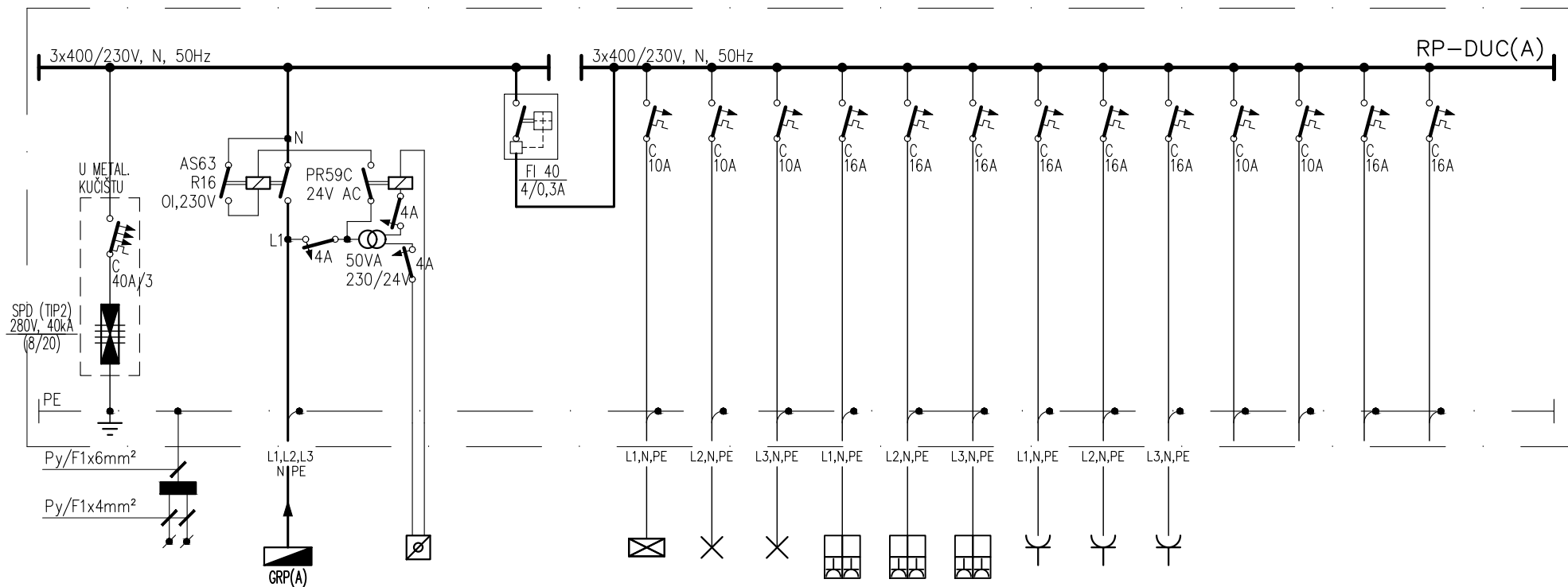
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

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-DUC - 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.: 51



POZICIJA	DOVOD SA GRP(A)			1A	2A	3A	4A	5A	6A	7A	8A	9A				
POTROŠAČ	RP-DUC(A)	ISKLOP NAPONA U NUŽDI		SIGURNOSNA RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA
INST. SNAGA(W)	Pv=4.200	/		50	150	100	500	500	500	2.200	2.200	2.200				
KABEL (mm²)	N2XY 5x6	NHXHX FE 180/E 30 3x1,5		NYJ-J 3x1,5	NYJ-J 3x1,5	NYJ-J 3x1,5	NYJ-J 3x2,5	NYJ-J 3x2,5	NYJ-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5				

$P_i = 8.400(W)$
 $P_v = P_i \times f_i$; $f_i = 0,5$
 $P_v = 4.200(W)$

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-DUC - 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.: 52