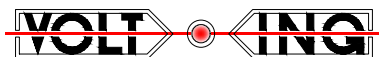


	Nadgradna LED svjetiljka, 15W, 1780lm; kao Intra Nitor C
	Nadgradna LED svjetiljka, 28W, 3000lm; kao Intra Nitor C
	Ugradna LED svjetiljka, 22W, 1550lm, satinitrana; kao Intra Nitor RV Flat
	Ugradna LED svjetiljka, 22W, 1600lm; kao Intra Nitor RV Flat
	Ugradna LED svjetiljka, 22W, 1600lm, DALI, crna; kao Intra Nitor RV PRO
	Ugradna LED svjetiljka, 12W, 1150lm, DALI, crna; kao Intra Nitor RV PRO
	Šinski LED reflektor, 33W, 3900lm, DALI; kao Philips GreenSpace Projector
	Ugradna LED svjetiljka, 33W, 3300lm, UGR<19; kao Sylvania Start Flat Panel
	Ugradna LED svjetiljka, 33W, 3000lm, UGR<19; kao Sylvania Start Flat Panel
	Nadgradna LED svjetiljka, 12W, 1450lm, IP65; kao Sylvania Start Waterproof
	Nadgradna LED svjetiljka, 22W, 2900lm, IP65; kao Sylvania Start Waterproof
	Nadgradna LED svjetiljka, 12W, 900lm, montaža oko ogledala; kao Intra Minus C
	Ugradna LED svjetiljka, 7W, 600lm, usmjeriva; kao Intra Pipes
	Ovjesna LED svjetiljka, 7,5W, 580lm; kao Leds Stylus
	Ugradna zidna LED svjetiljka, 2W, 130lm; kao i-Led Quara65_R
	Nadgradna zidna LED svjetiljka, 12W, 650lm, IP65; kao i-Led Cicada_HV
	Panik svjetiljka ugradna Pluraluce simetrična 3h, pripralni spoj
	Panik svjetiljka ugradna Pluraluce asimetrična 3h, pripralni spoj
	Panik svjetiljka ugradna Pluraluce65 simetrična 3h, pripralni spoj
	Panik svjetiljka ugradna Pluraluce65 asimetrična 3h, pripralni spoj
	Panik svjetiljka nadgradna Pluraluce simetrična 3h, pripralni spoj
	Panik svjetiljka nadgradna Pluraluce asimetrična 3h, pripralni spoj

























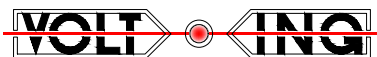
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	GRAFIČKI SIMBOLI	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 1

	Panik svjetiljka nadgradna Pluraluce65 simetrična 3h, pripravi spoj
	Panik svjetiljka ugradna Dispos s piktogramom ravno, 3h, trajni spoj
	Panik svjetiljka ugradna Dispos s piktogramom dvostrano, 3h, trajni spoj
	Panik svjetiljka nadgradna Dispos s piktogramom ravno, 3h, trajni spoj
	Panik svjetiljka nadgradna Dispos s piktogramom dvostrano, 3h, trajni spoj
	Panik svjetiljka zidna Dispos s piktogramom lijevo, desno i ravno, 3h, trajni spoj
	Panik svjetiljka zidna Formula65, 3h, pripravi spoj
	Programibilno tipkalo – 6 tipki
	Programibilno tipkalo – 2 tipke
	Programibilno tipkalo – 15 tipki
	Sklopka p/ž 10A, 230V –obična.
	Sklopka p/ž 10A, 230V –obična. sa svjetlosnom oznakom.
	Sklopka p/ž 10A, 230V –izmjenična.
	Sklopka p/ž 10A, 230V –križna.
	Sklopka p/ž 10A, 230V –obični vodotijesni.
	Sklopka p/ž 10A, 230V –izmjenični vodotijesni.
	Jednofazna p/ž šuko priključnica 16A, 230V.
	Jednofazna p/ž šuko priključnica 16A, 230V, sa poklopcem.
	Jednofazna n/ž šuko priključnica 16A, 230V, sa poklopcem.
	Trofazna p/ž šuko priključnica 16A, 400V.
	Trofazna p/ž šuko priključnica 16A, 400V, sa poklopcem.
	Trofazna n/ž šuko priključnica 16A, 400V, sa poklopcem.



MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394 OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	GRAFIČKI SIMBOLI	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 2



Glavni razdjelnik jake struje.



Razdjelnik jake struje.



Zidna p/ž priključna kutija sa slijedećim elementima:

- 2x jednofazna šuko priključnica 16A, 230V mreža (bijeke boje)
- 2x jednofazna šuko priključnica 16A, 230V agregat (crvene boje)
- 4x informatička priključnica RJ 45.



Fenomat 1500W, 230V, za sušenje ruku u sanitarnom čvoru.



Tipkalo za isklon napona mreže u nuždi.



Tipkalo za isklon napona agregata u nuždi.



Centrala za odimljavanje stubišta sa vlastitom baterijom za osiguranje minimalne autonomije 72 sata



Sklopka 1–0–2 za provjetravanje sustava za odimljavanje stubišta.



Ručni javljač sustava za odimljavanje stubišta.



El. motor prozora za odimljavanje.



Vanjska jedinica klima sustava.



Unutrašnja jedinica klima sustava.



Odsisni ventilator.



Uputnik (regulator) ventilatora.



Protupožarna zaklopka.



Informatička priključnica RJ45, U/UTP CAT6.



Konektor RJ45, U/UTP CAT6, za WiFi antenu za bežični internet.



Komunikacijski ormar.



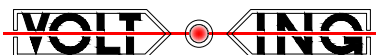
Vatrododjavna centrala.



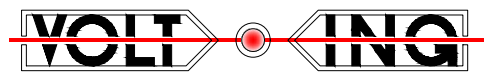
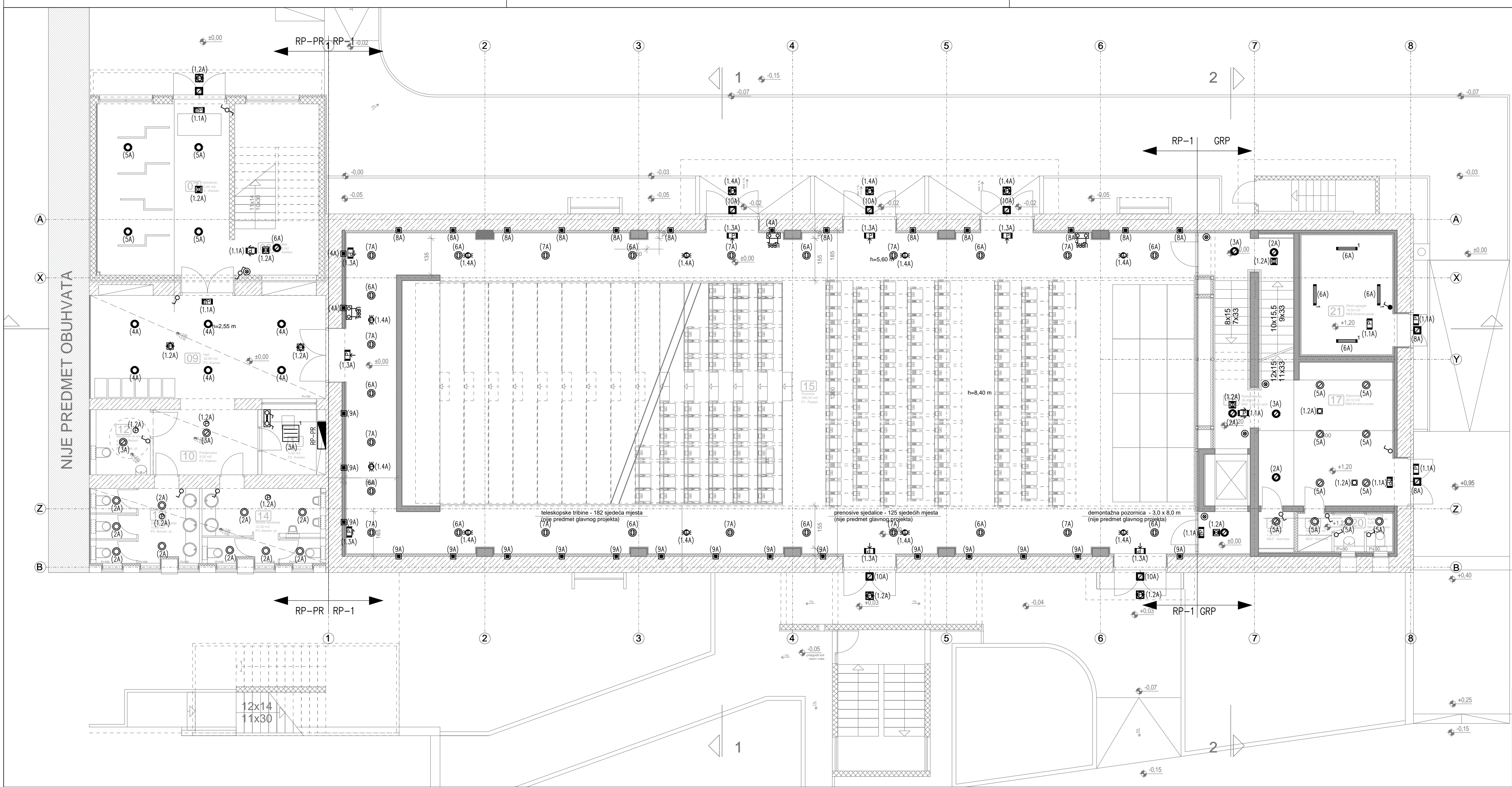
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

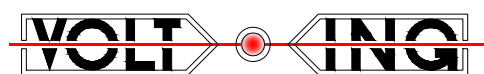
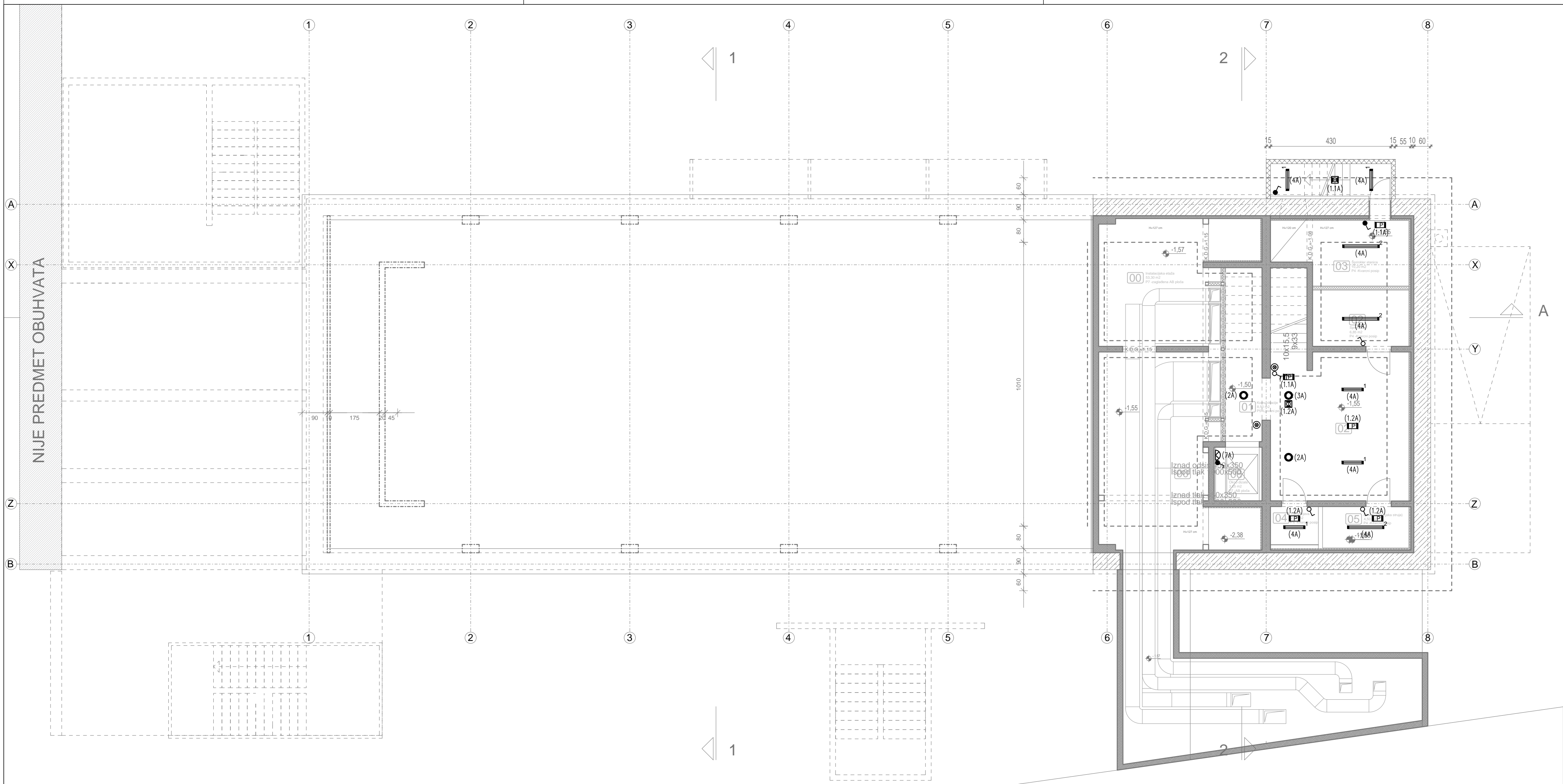


GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	GRAFIČKI SIMBOLI	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 3



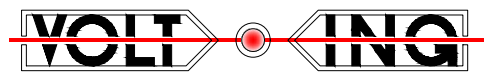
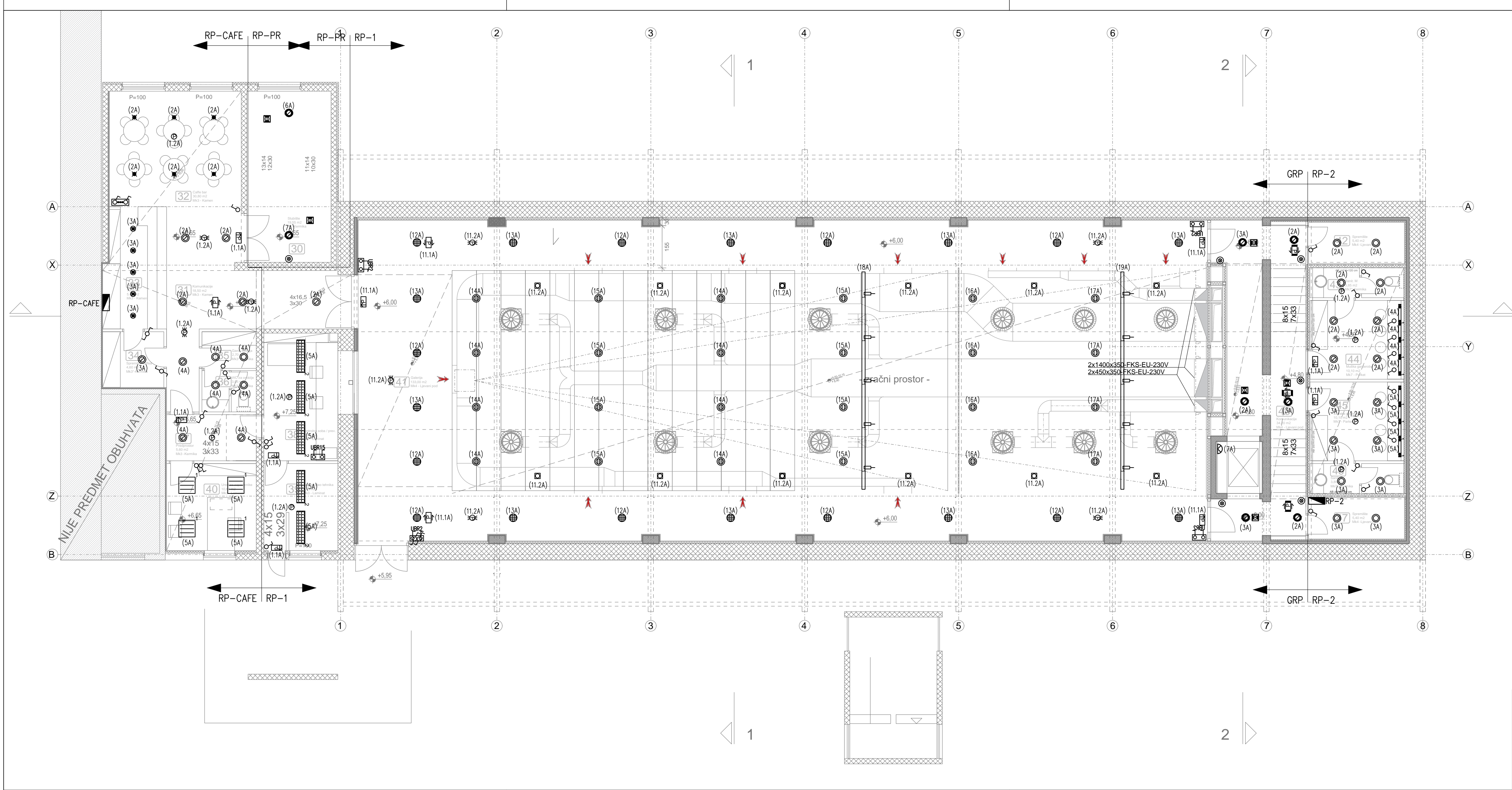
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394 OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRADEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGI
SADRŽAJ:	TLOCRT PRIZEMLJA -EL.INSTALACIJE RASVJETE	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRU
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el.
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO: 1:100	NACRT br.:



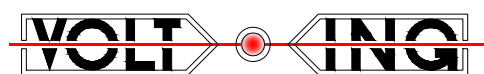
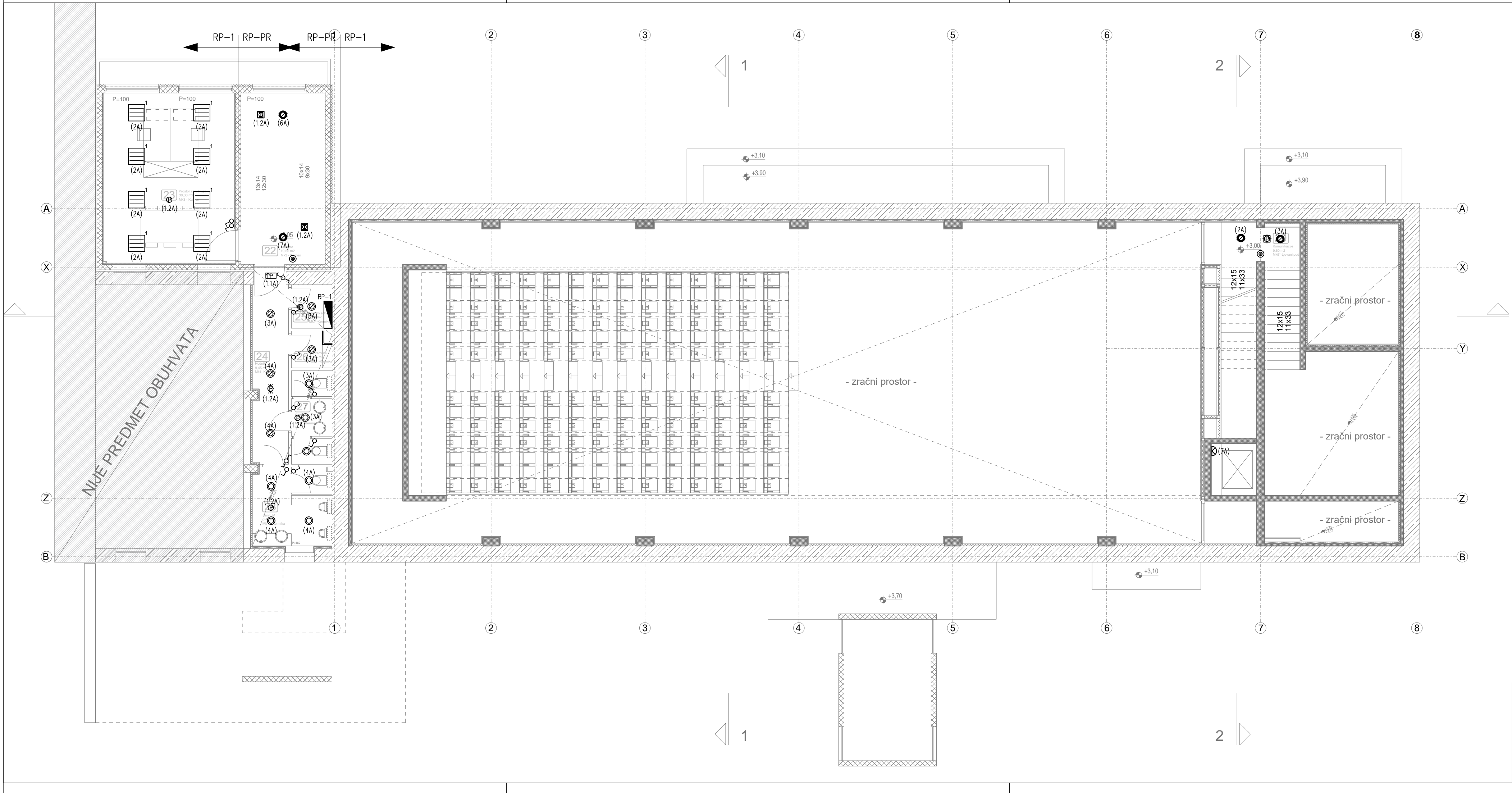
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394 OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRADEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGI
SADRŽAJ:	TLOCRT PODRUMA -EL.INSTALACIJE RASVJETE	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRU
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el.
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO: 1:100	NACRT br.:



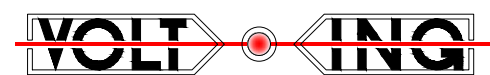
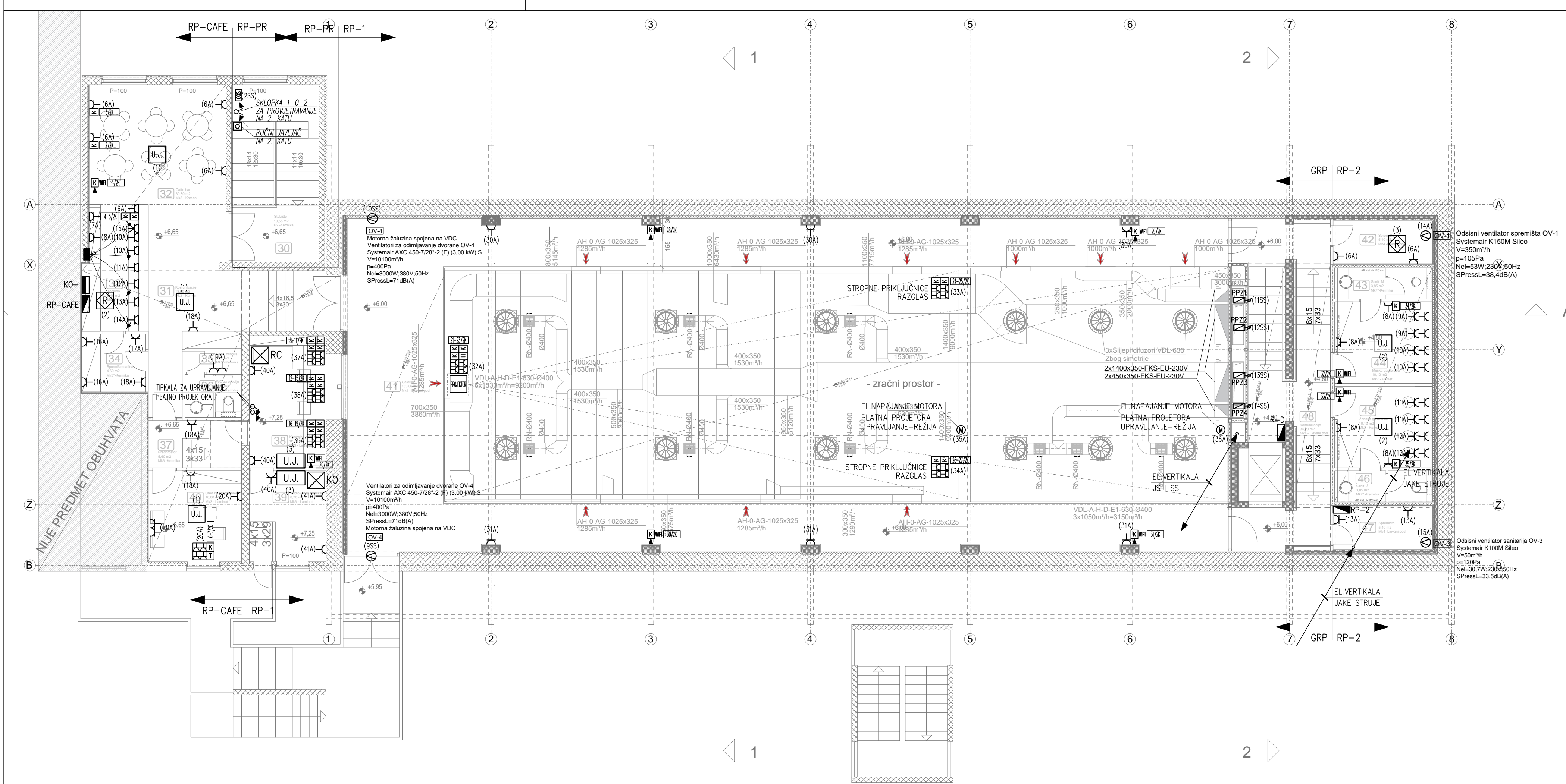
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394 OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	TLOCRT 2 KAT -EL.INSTALACIJE RASVJETE	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRU
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el.
T.D.:	E-160/18	DATUM:	09.2018.
		MJERILO:	1:100
		NACRT br.:	



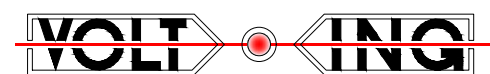
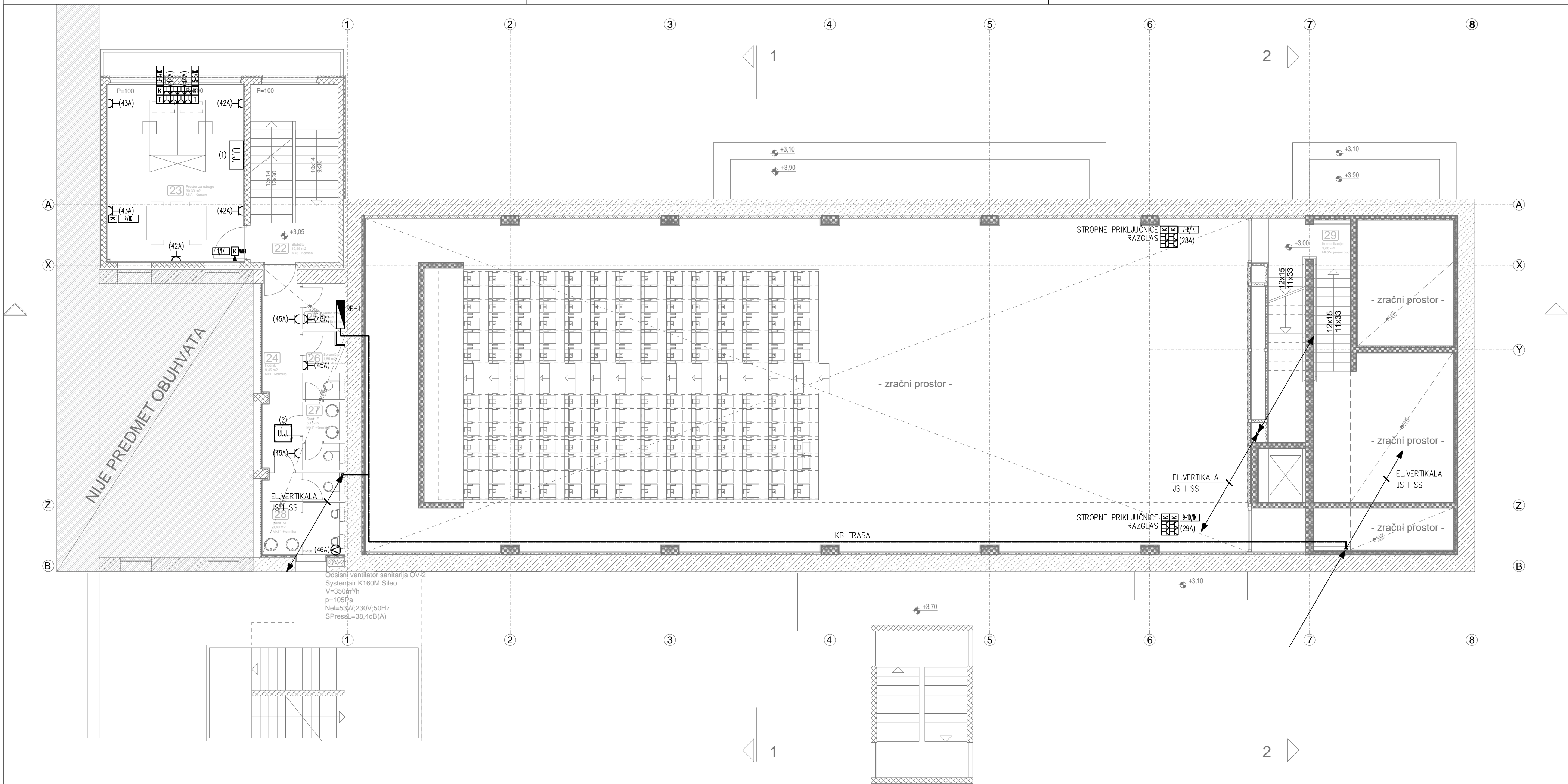
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394 OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	TLOCRT 1 KAT -EL.INSTALACIJE RASVJETE	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRU
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el.
T.D.:	E-160/18	DATUM:	09.2018.
		MJERILO:	1:100
		NACRT br.:	



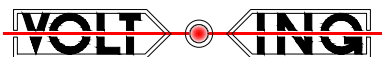
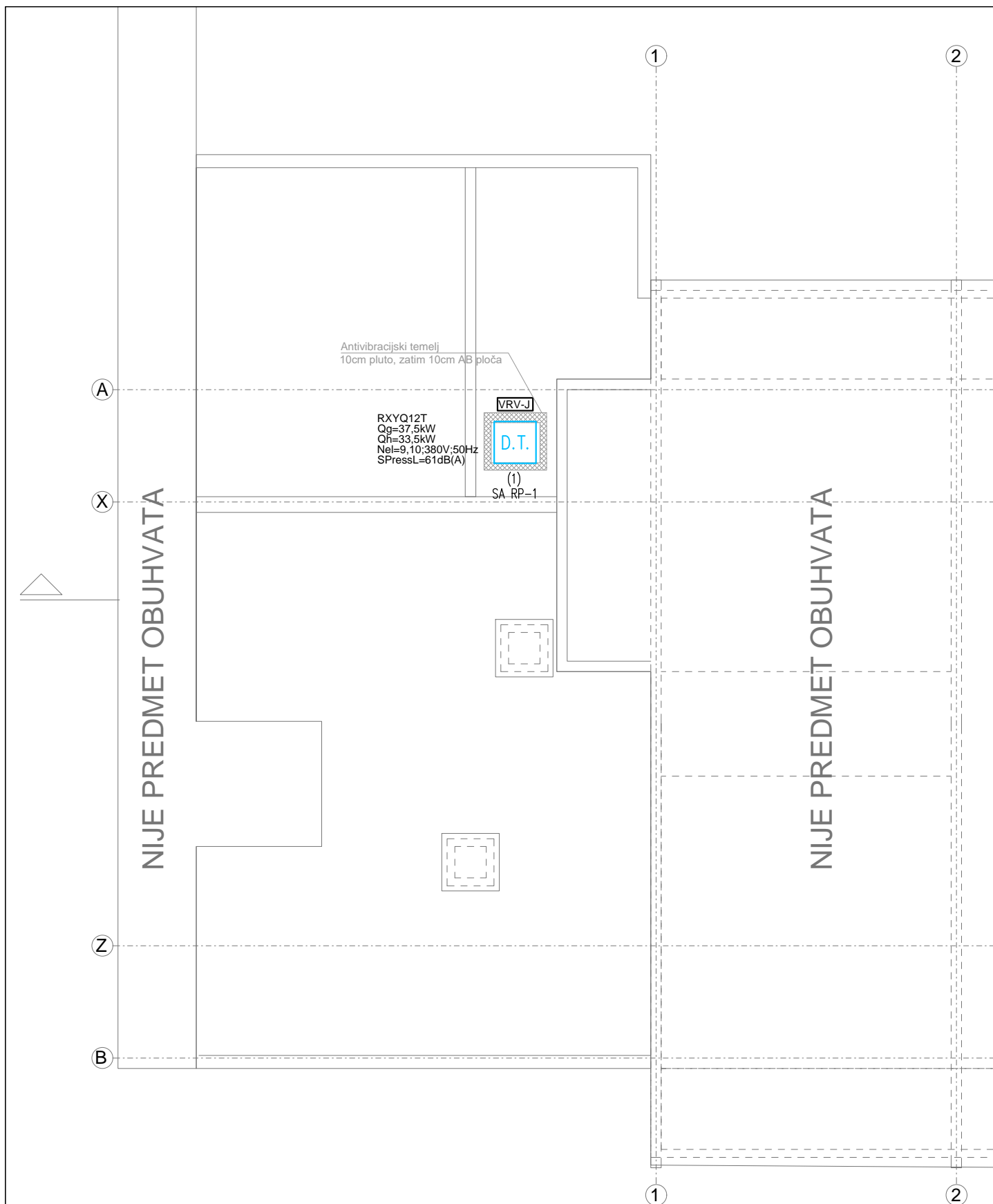
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394 OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRADEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kot.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	TLOCRT 2 KAT -EL-INSTALACIJE	RAZINA PROJEKTA: STRUKOVNA ODREDNICA: NAZIV PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT EL-INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el.
T.D.:	E-160/18	DATUM:	09.2018.
		MJERILO:	1:100
		NACRT br.:	



MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394 OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRADEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kot.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	TLOCRT 1 KAT -EL-INSTALACIJE	RAZINA PROJEKTA: STRUKOVNA ODREDNICA: NAZIV PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT EL-INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el.
T.D.:	E-160/18	DATUM:	09.2018.
		MJERILO:	1:100
		NACRT br.:	

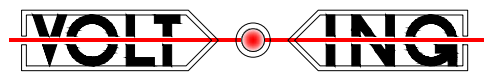
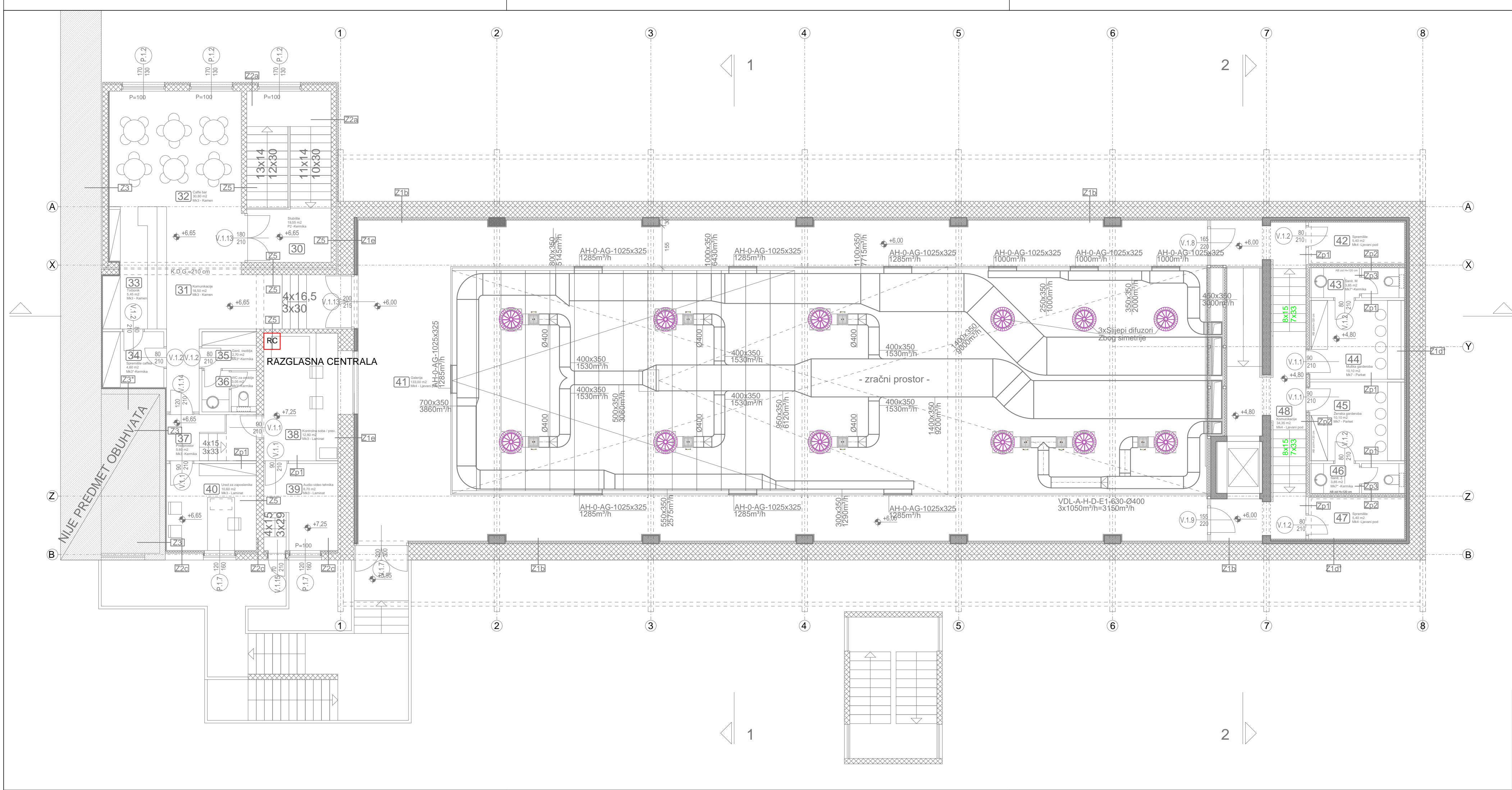


MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

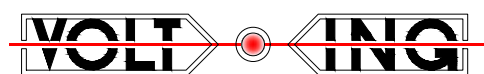
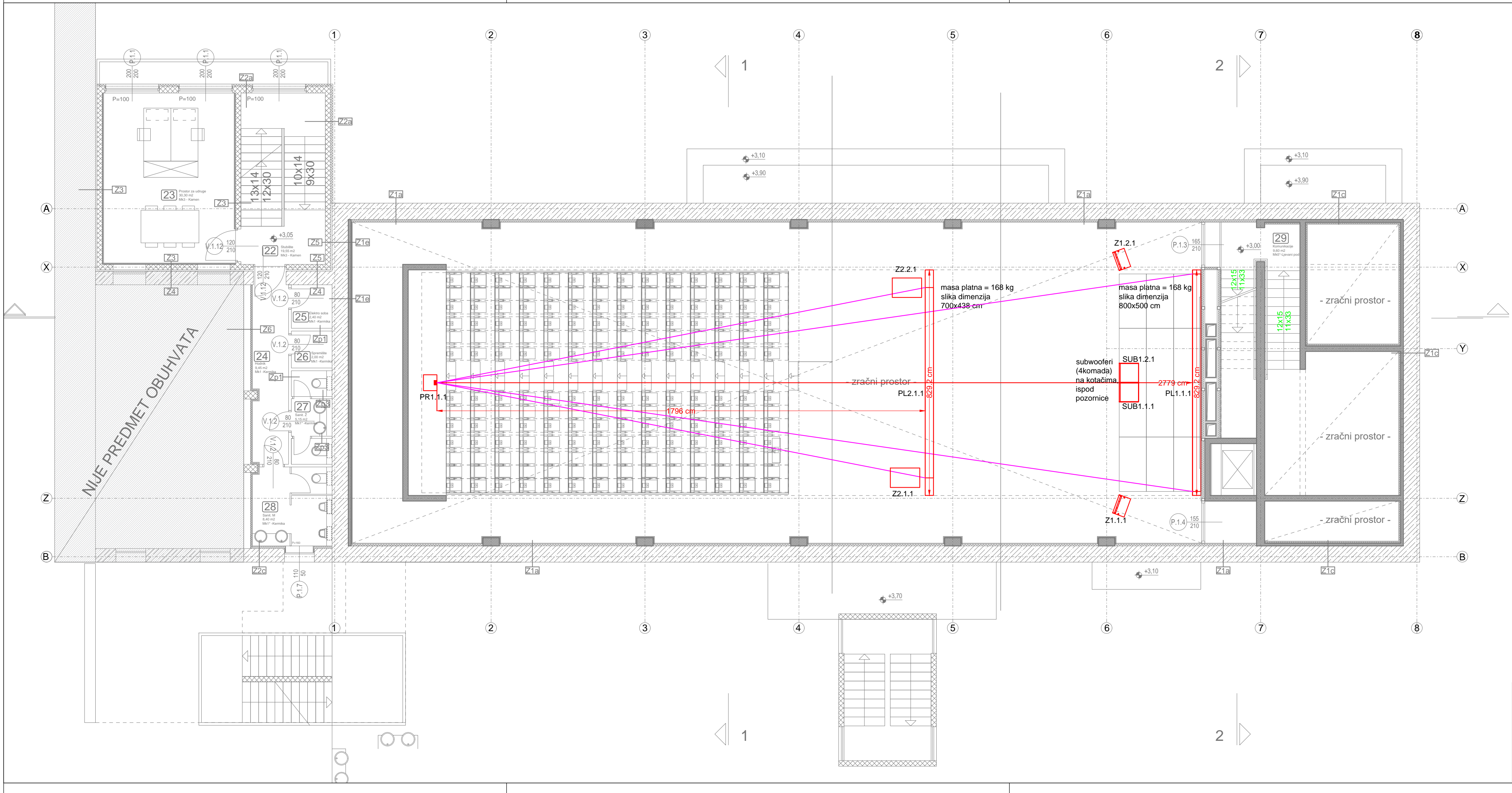
**OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE**

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	TLOCRT KROVA -EL.INSTALACIJE	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO: 1:100	NACRT br.: 12



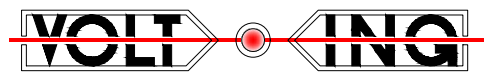
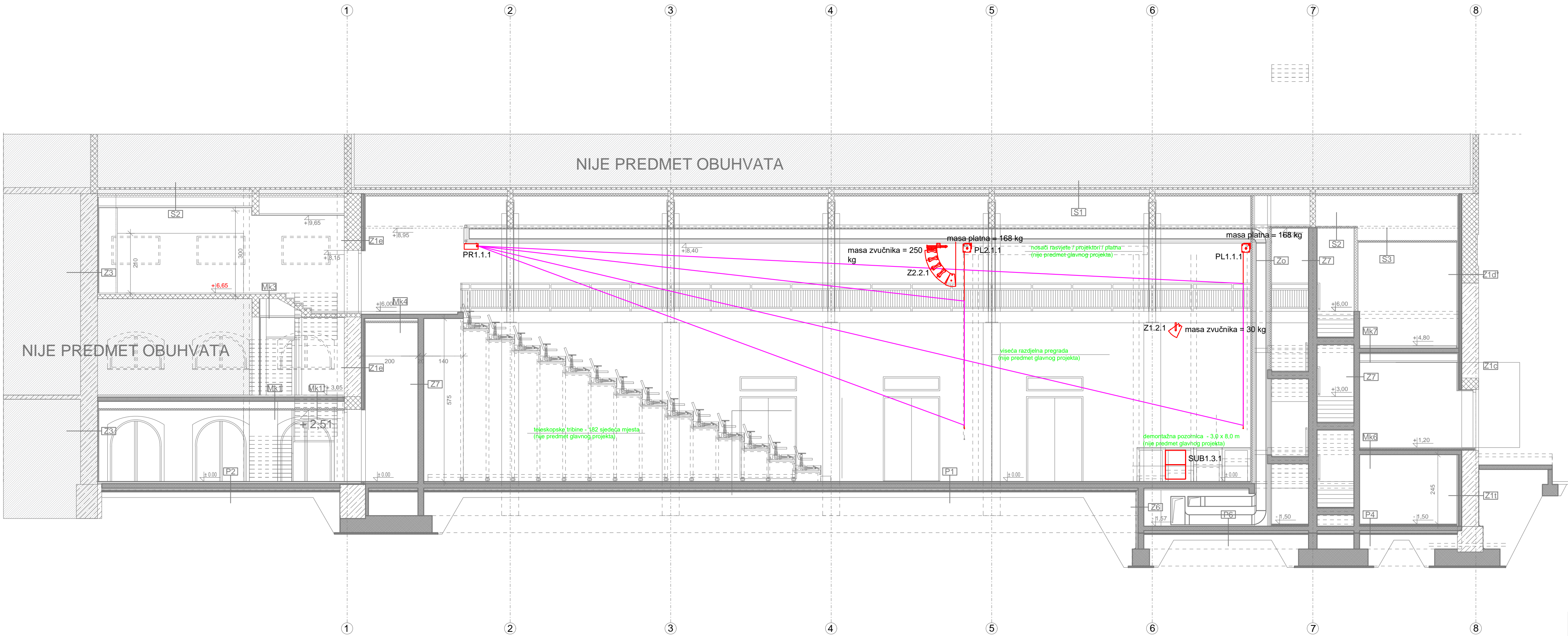
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394 OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRADEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGI
SADRŽAJ:	TLOCRT 2 KAT -EL.INSTALACIJA MULTIMEDOJE	RAZINA PROJEKTA: STRUKOVNA ODREDNICA: NAZIV PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRU
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el.
T.D.:	E-160/18	DATUM:	09.2018.
		MJERILO:	1:100
		NACRT br.:	



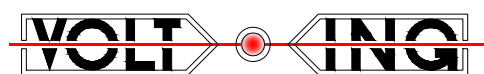
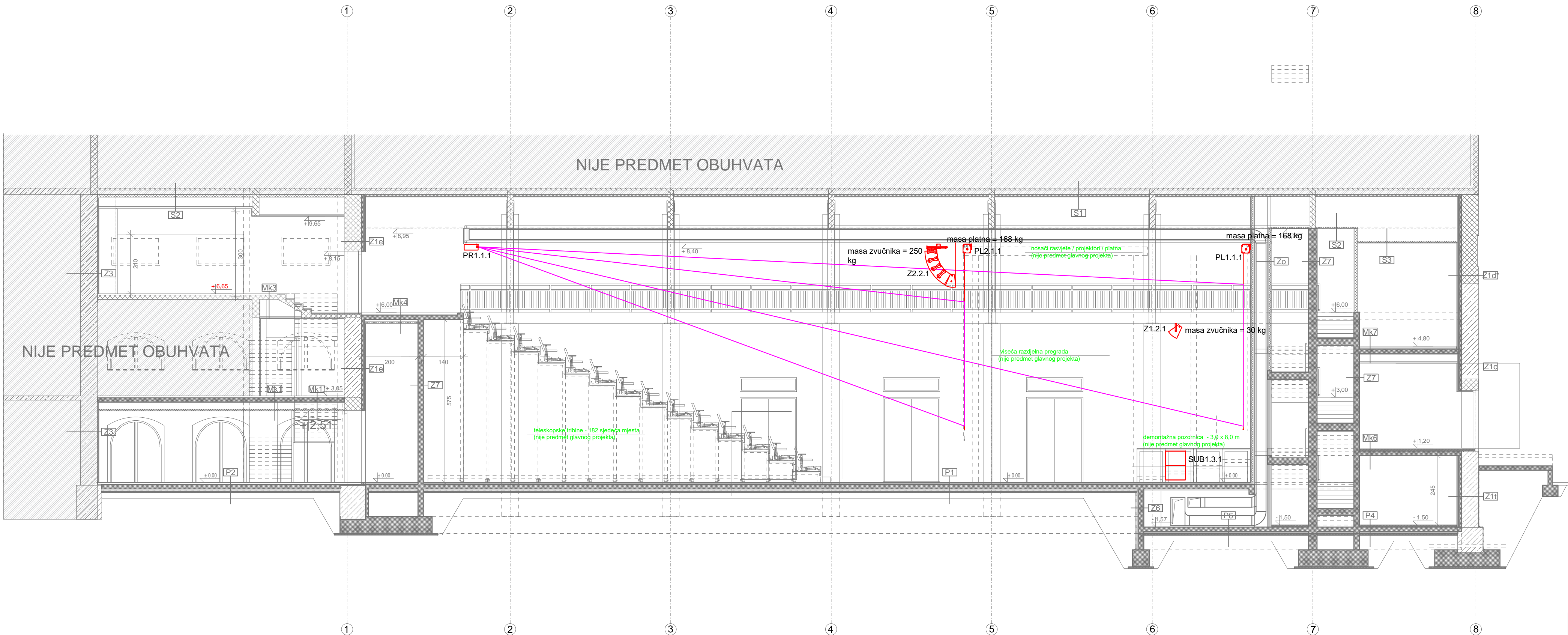
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394 OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRADEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGI
SADRŽAJ:	TLOCRT 1 KAT -EL.INSTALACIJA MULTIMEDOJE	RAZINA PROJEKTA: STRUKOVNA ODREDNICA: NAZIV PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRU
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el.
T.D.:	E-160/18	DATUM:	09.2018.
		MJERILO:	1:100
		NACRT br.:	



MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394 OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

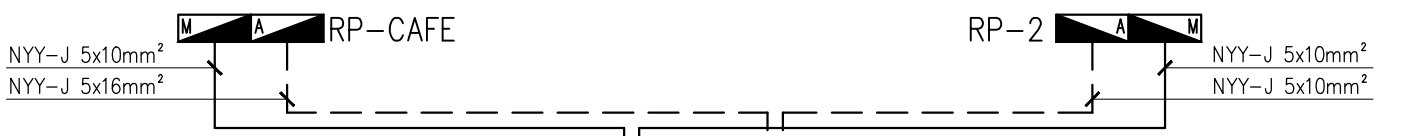
GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGI
SADRŽAJ:	UZDUŽNI PRESJEK -EL.INSTALACIJA MULTIMEDIJE	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRU
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el.
T.D.:	E-160/18	DATUM:	09.2018.
		MJERILO:	1:100
		NACRT br.:	



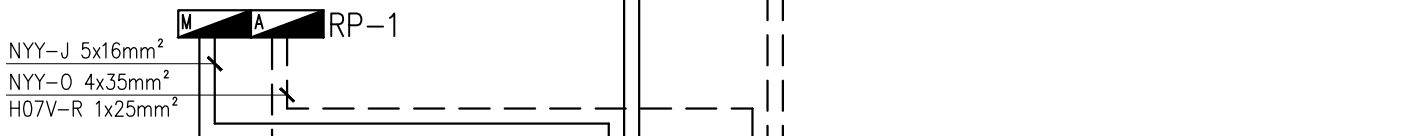
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394 OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGI
SADRŽAJ:	UZDUŽNI PRESJEK -EL.INSTALACIJA MULTIMEDIJE	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRU
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el.
T.D.:	E-160/18	DATUM:	09.2018.
		MJERILO:	1:100
		NACRT br.:	

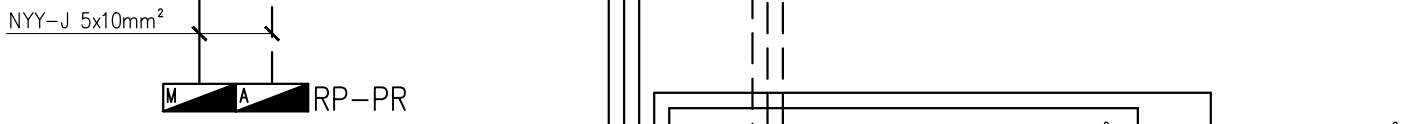
KROV



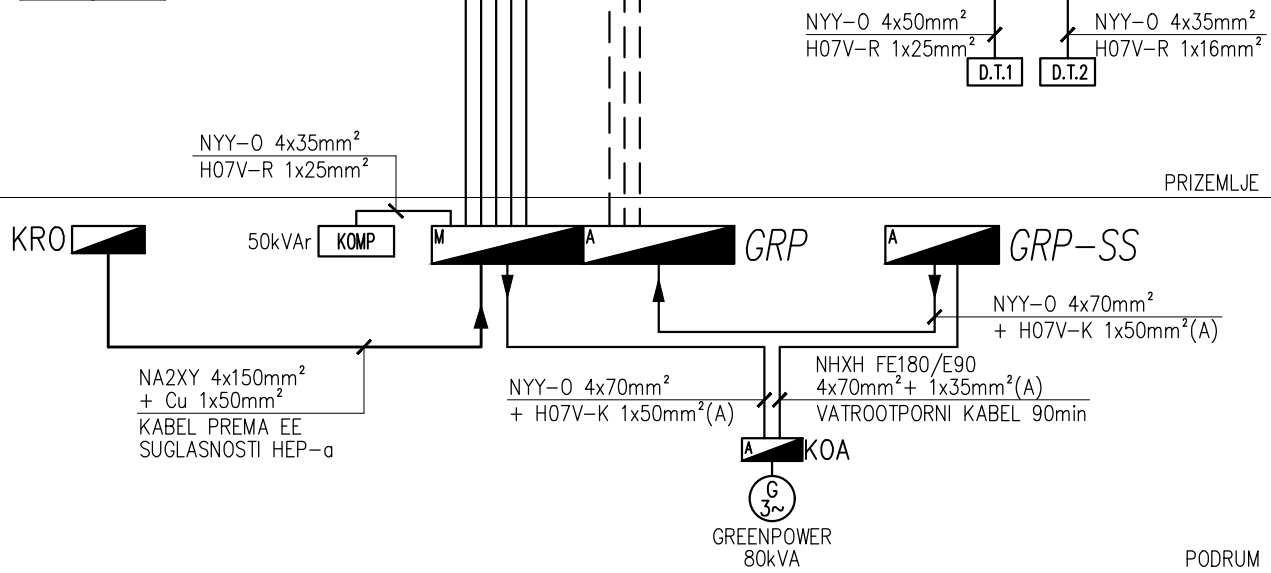
2.KAT



1.KAT

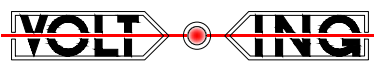


PRIZEMLJE

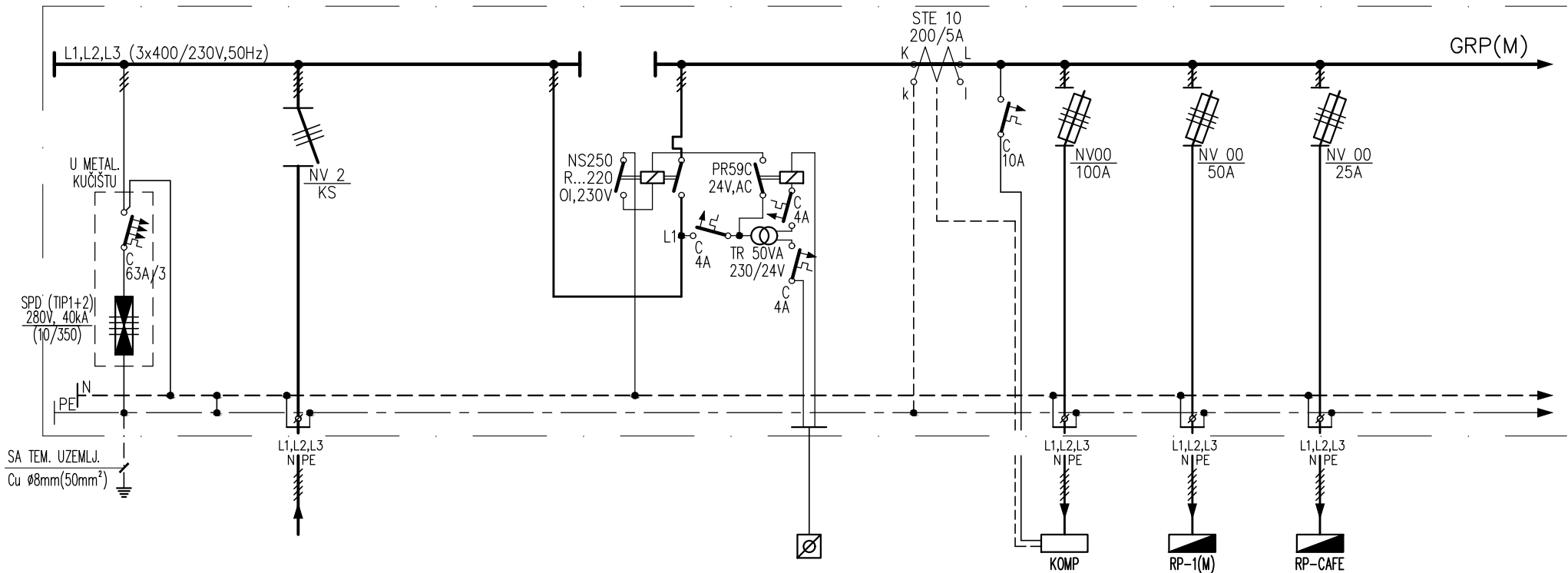


PODRUM

MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394
OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

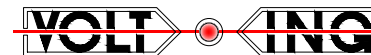


GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	ELEKTRO ENERGETSKA SHEMA	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 16



POZICIJA	DOVOD IZ KRO						I	II	III	
POTROŠAČ	GRP				ISKLOP NAPONA U NUŽDI		KOMPENZACIJA	RP-1(M)	RP-CAFE(M)	
INST. SNAGA(W)	Pv=135.000(W)				/		50.000VAr	7564,2	266	
KABEL (mm ²)	NA2XY 4x150 + Cu 1x50				NHXX FE 180/E 30 3x1,5		NYN-O 4x35 + H07V-K 1x25	NYN-J 5x16	NYN-J 5x10	

$P_i = 117236.2(W)$
 $P_v = P_i \times f_i; f_i = 0,86$
 $P_v = 135.000(W)$

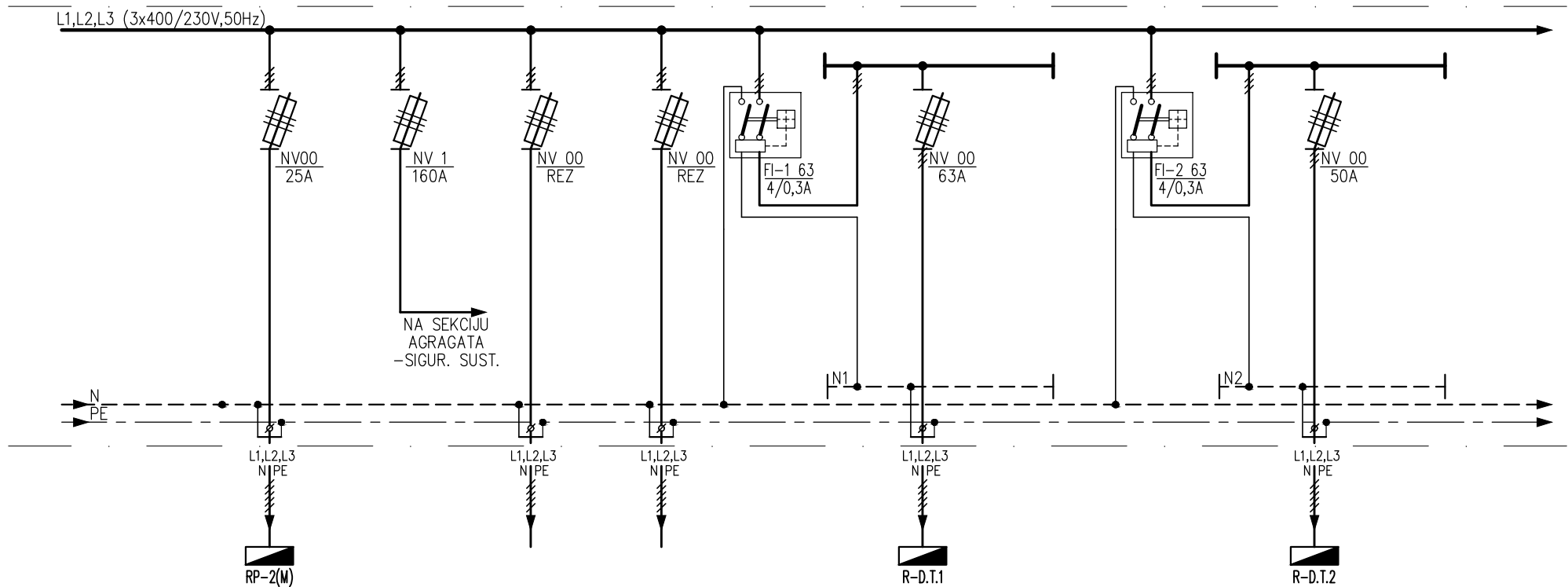


MLADEN ŽANIĆ
 dipl.ing.el.

E 394

OVLASŢENI INŢENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA GRP(M) - 1. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 17



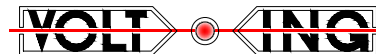
POZICIJA	V	VI	VII	VIII	IX	X
POTROŠAČ	RP-2(M)		REZERVA	REZERVA	R-D.T.1	R-D.T.2
INST. SNAGA(W)	3066				33.900	21.200
KABEL (mm ²)	NYJ-J 5x10				NYJ-O 4x50 + H07V-K 1x25	NYJ-O 4x35 + H07V-K 1x16



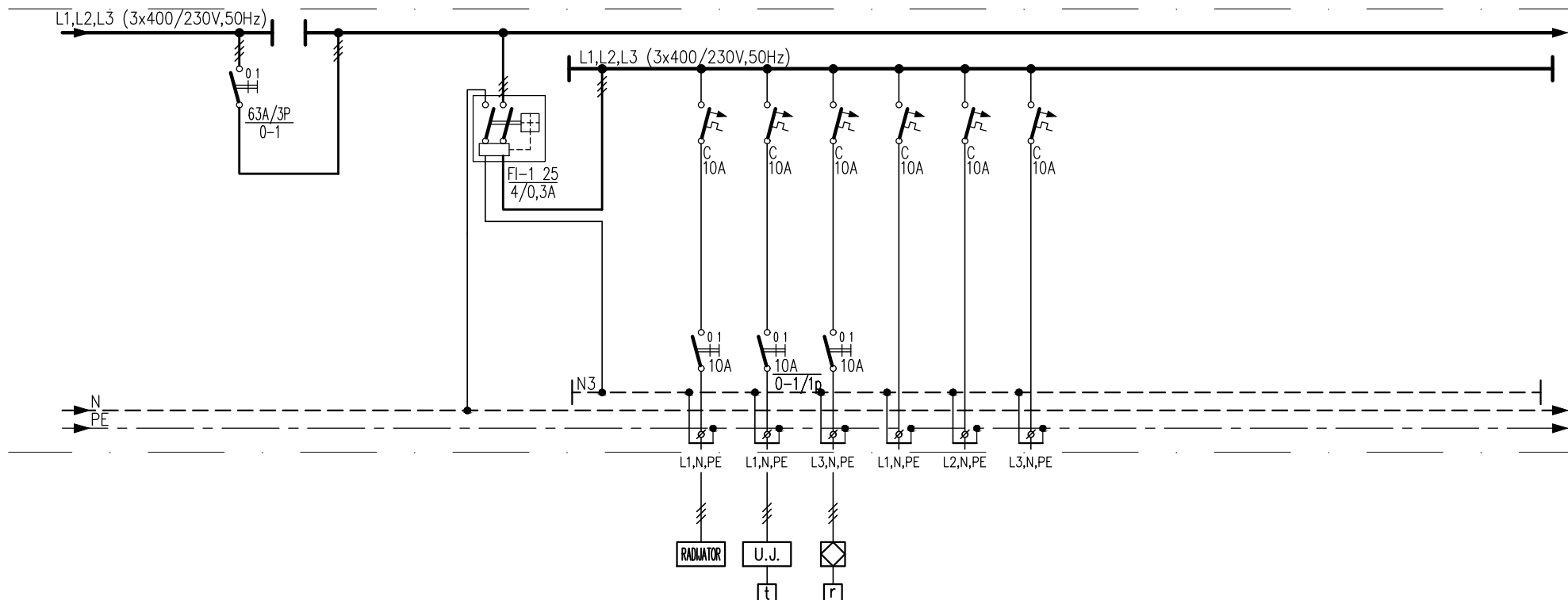
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE



GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA GRP(M) - 2. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 18



POZICIJA						1	2	3									
POTROŠAČ						UNUTRAŠ. KLIMA JED.	UNUTRAŠ. KLIMA JED.	REKUPER.	REZERVA	REZERVA	REZERVA						
INST. SNAGA(W)						960	100	180									
KABEL (mm ²)						NYM-J 3x2,5	NYM-J3x1,5 /YSLY 2x1,0	NYM-J3x1,5 /YSLY 7x1,0									

$P_i = 36.700(W)$
 $P_v = P_i \times f_i; f_i = 0,3$
 $P_v = 11.010(W)$

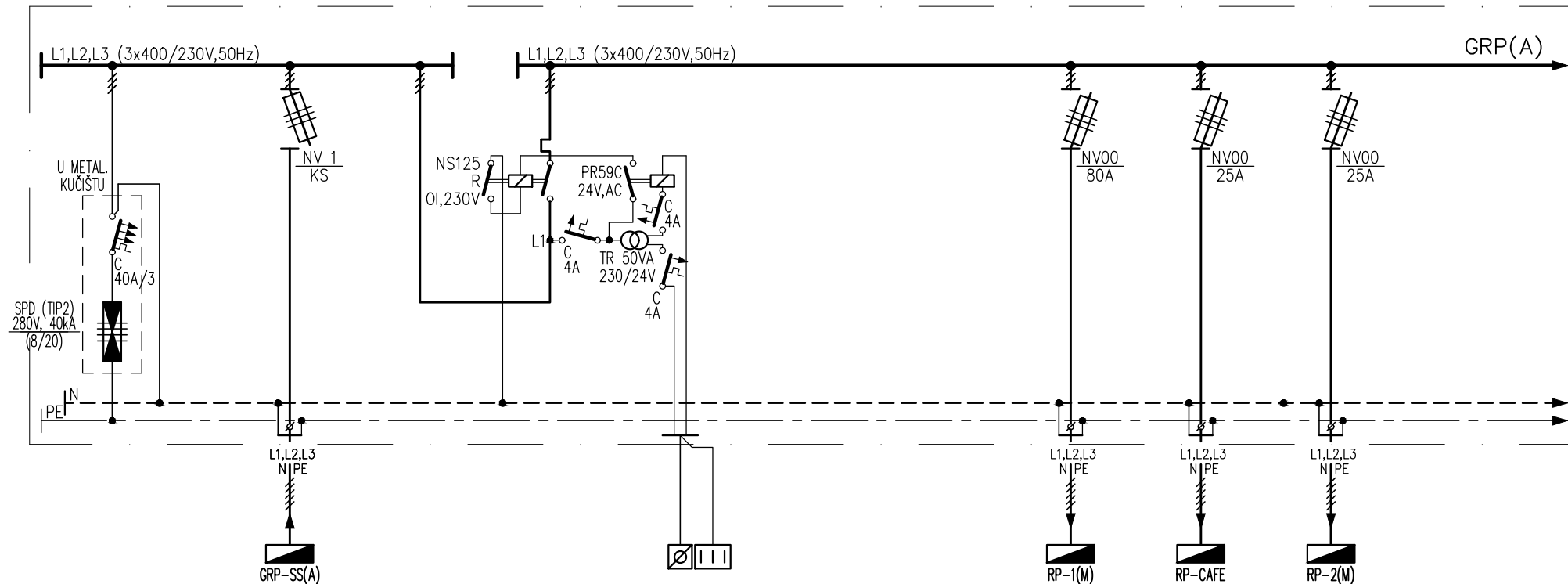


MLADEN ŽANIČ
 dipl.ing.el.

E 394

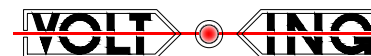
OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA GRP(M) - 3. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIČ, dipl.ing.el. <i>Žanič</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIČ, dipl.ing.el. <i>Žanič</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 19



POZICIJA	DOVOD SA GRP-SS(A)						II	III	IV	
POTROŠAČ	GRP(A)			ISKLOP NAPONA U NUŽDI/PREKO VDC			RP-1(M)	RP-CAFE(M)	RP-2(M)	
INST. SNAGA(W)	Pv=56,000			/			42,070	15.000	12.798,6	
KABEL (mm ²)	NY 4x70 + H07V-K 1x50			NHXH FE180/E30 3x1,5			NY 4x35 + H07V-K 1x25	NY-J 5x16	NY-J 5x10	

$P_i = 80,000(W)$
 $P_v = P_i \times f_i$; $f_i = 0,7$
 $P_v = 56,000 (W)$

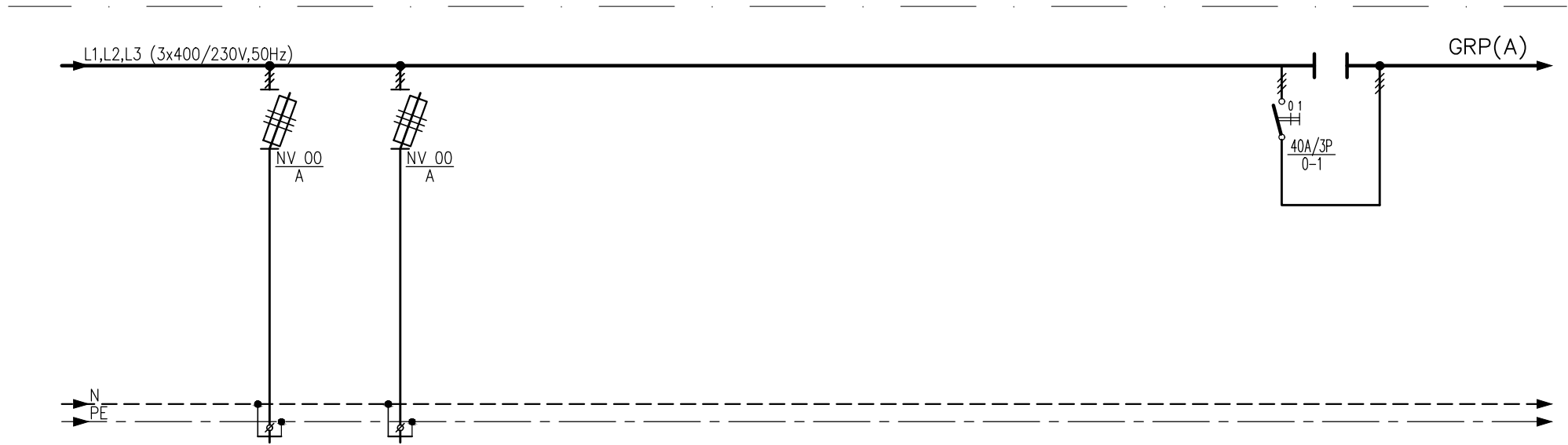


MLADEN ŽANIĆ
 dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA GRP(A) - 1. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 20



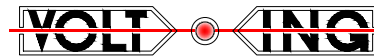
POZICIJA	V	VI								
POTROŠAČ	REZERVA	REZERVA								
INST. SNAGA(W)										
KABEL (mm ²)										



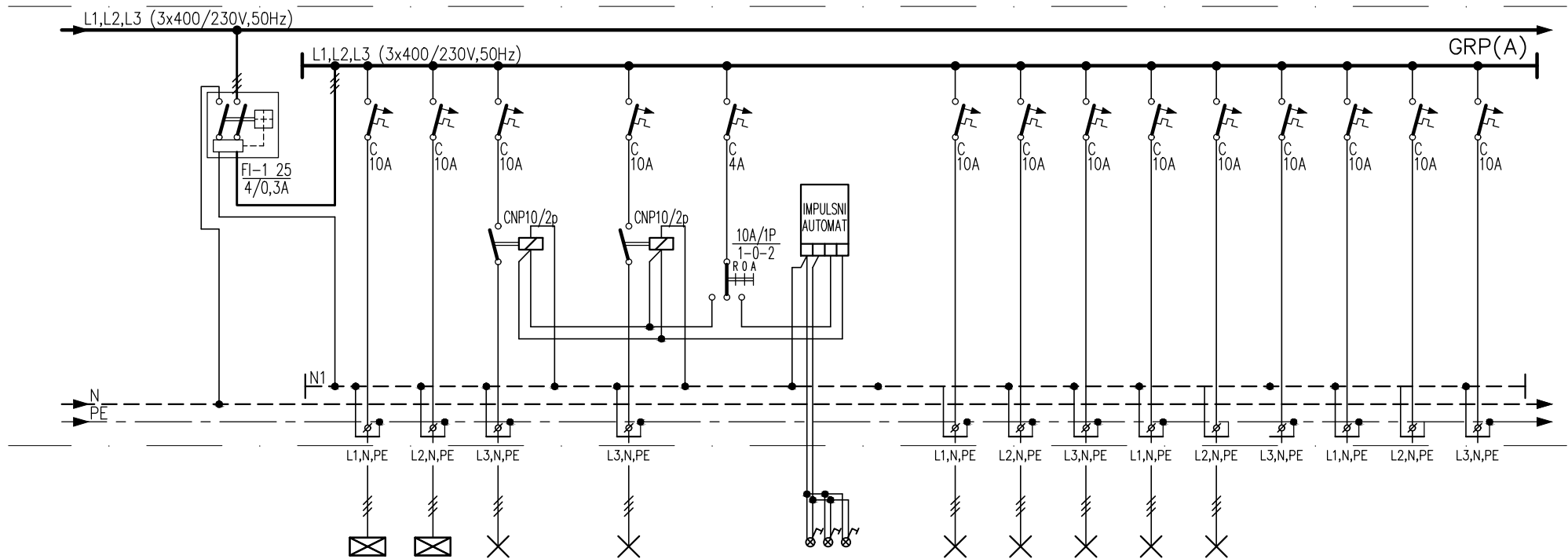
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE



GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA GRP(A) - 2. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 21



POZICIJA		1.1A	1.2A	2A		3A		3.1A		4A	5A	6A	7A	8A				
POTROŠAČ		SIGURN. RASVJETA	SIGURN. RASVJETA	RASVJETA HODNIK		RASVJETA HODNIK		TIPKALA RASVJETE		RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA OKNO DIZ.	RASVJETA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA
INST. SNAGA(W)		50	50	100		100				200	200	200	200	200				
KABEL (mm ²)		NYM-J 3x1,5	NYM-J 3x1,5	NYM-J 3x1,5		NYM-J 3x1,5		NYM-J 3x1,5		NYM-J 3x1,5	NYM-J 3x1,5	NYM-J 3x1,5	NYM-J 3x1,5	NYM-J 3x1,5				

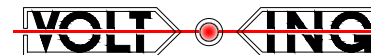
$P_i = 10.190(W)$
 $P_v = P_i \times f_i$; $f_i = 0,3$
 $P_v = 3.060(W)$



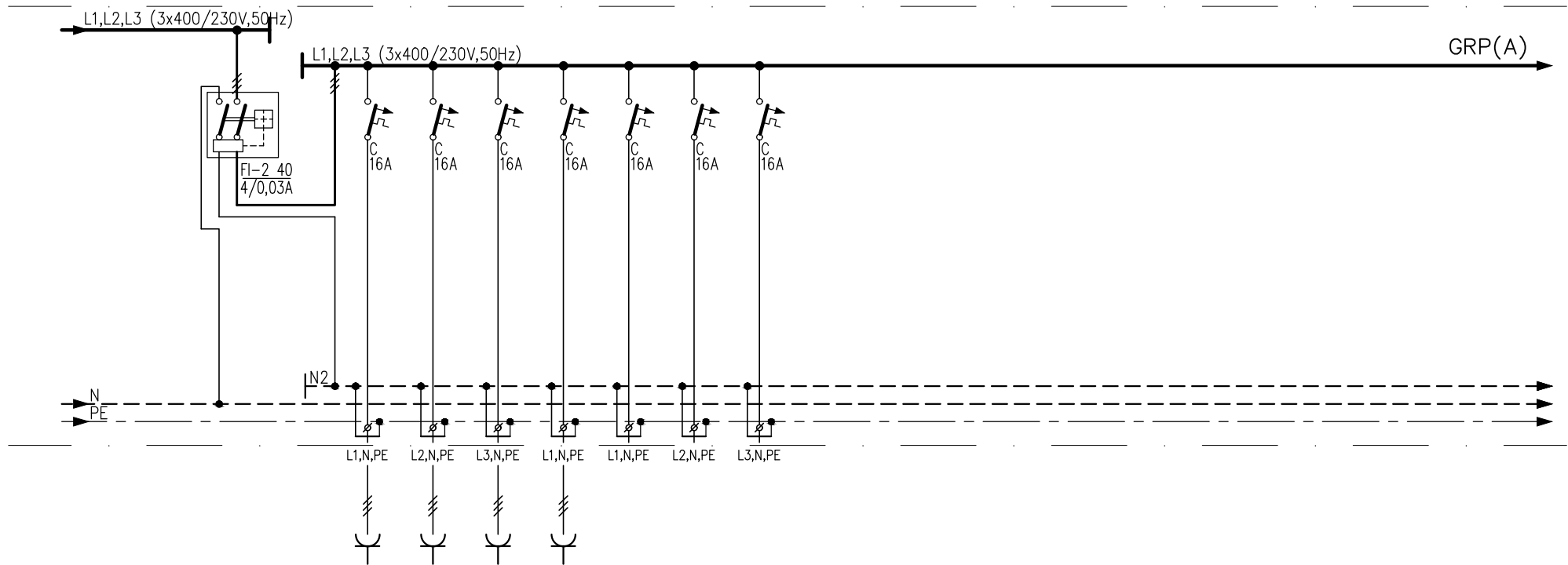
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

OVLASŦENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE



GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA GRP(A) - 3. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 22



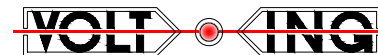
POZICIJA		11A	12A	13A	14A													
POTROŠAČ		JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	REZERVA	REZERVA	REZERVA										
INST. SNAGA(W)		2.200	2.200	2.200	2.200													
KABEL (mm ²)		NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5													



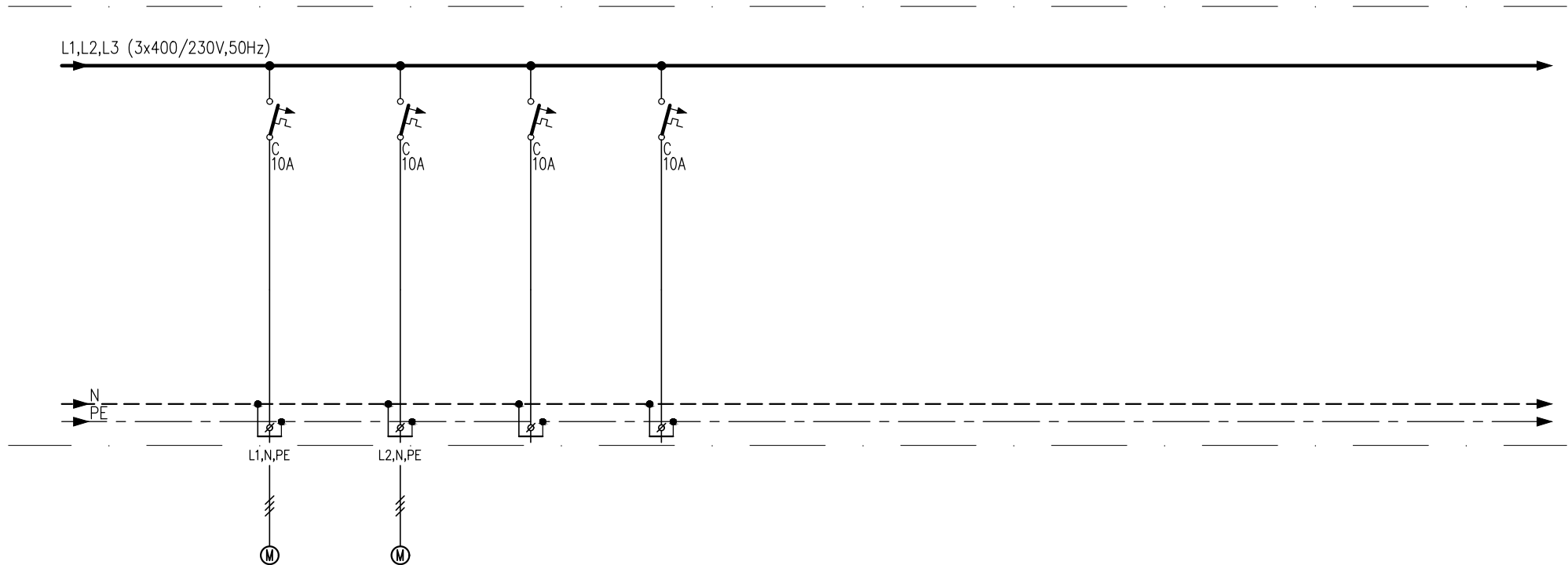
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE



GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA GRP(A) - 4. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 23



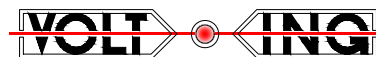
POZICIJA	7SS	8SS								
POTROŠAČ	NAPAJANJE IZLAZNIH VRATA	NAPAJANJE IZLAZNIH VRATA								
INST. SNAGA(W)	50	50								
KABEL (mm ²)	NHXX FE180/E90 3x2,5	NHXX FE180/E90 3x2,5								



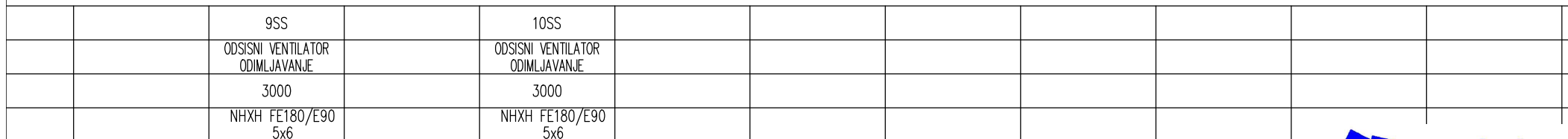
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

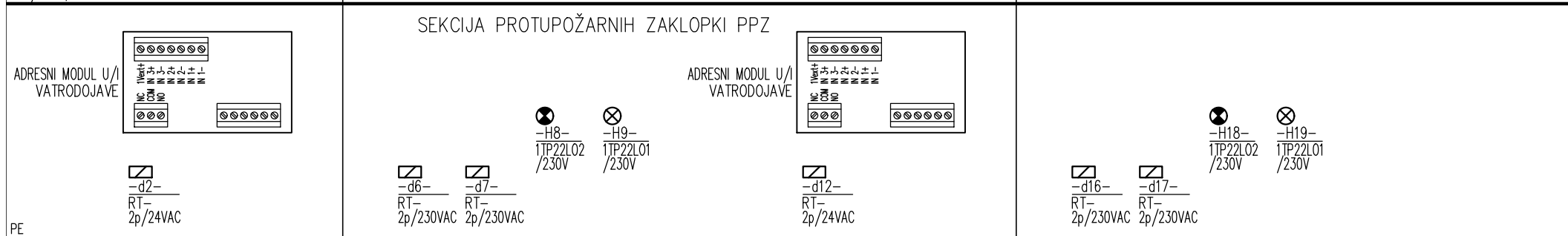
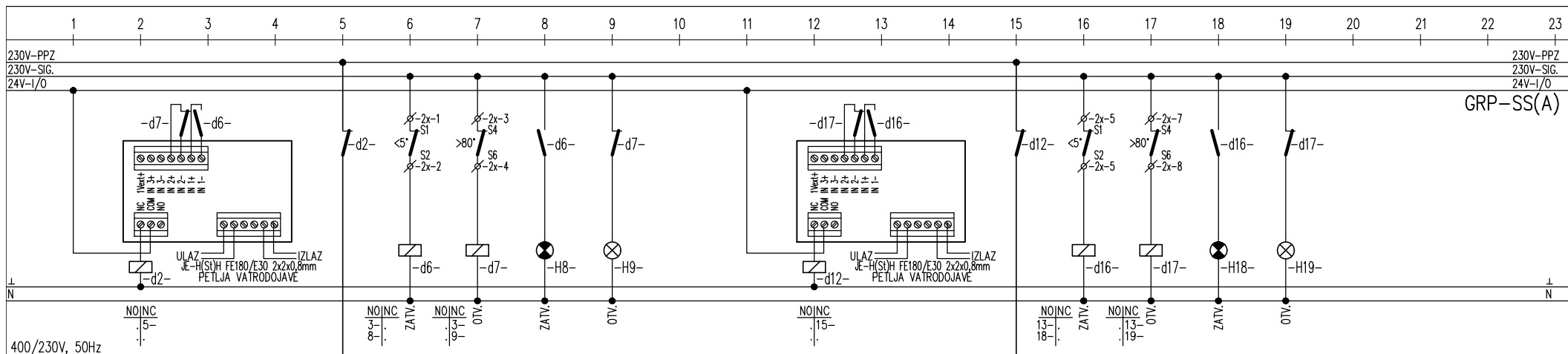
**OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE**



GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA GRP(A) - 2. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 25



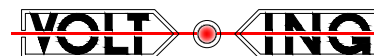
26



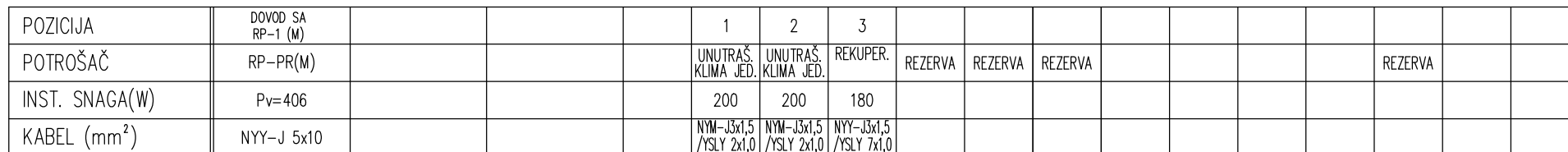
POZICIJA	11SS	/			12SS	/		
POTROŠAČ	PROTUPOŽARNA ZAKLOPKA PPZ-..SA EL.MOT.POGONOM I KRAJNIM KONTAKTIMA	SIGNALIZACIJA STANJA ZAKLOPKI			PROTUPOŽARNA ZAKLOPKA PPZ-..SA EL.MOT.POGONOM I KRAJNIM KONTAKTIMA	SIGNALIZACIJA STANJA ZAKLOPKI		
INST. SNAGA(W)	10	/			10	/		
KABEL (mm ²)	NHXH FE180/E30 7x1,5	/			NHXH FE180/E30 7x1,5	/		

MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394 **OVLASŦENI INŽENJER**
ELEKTROTEHNIKE

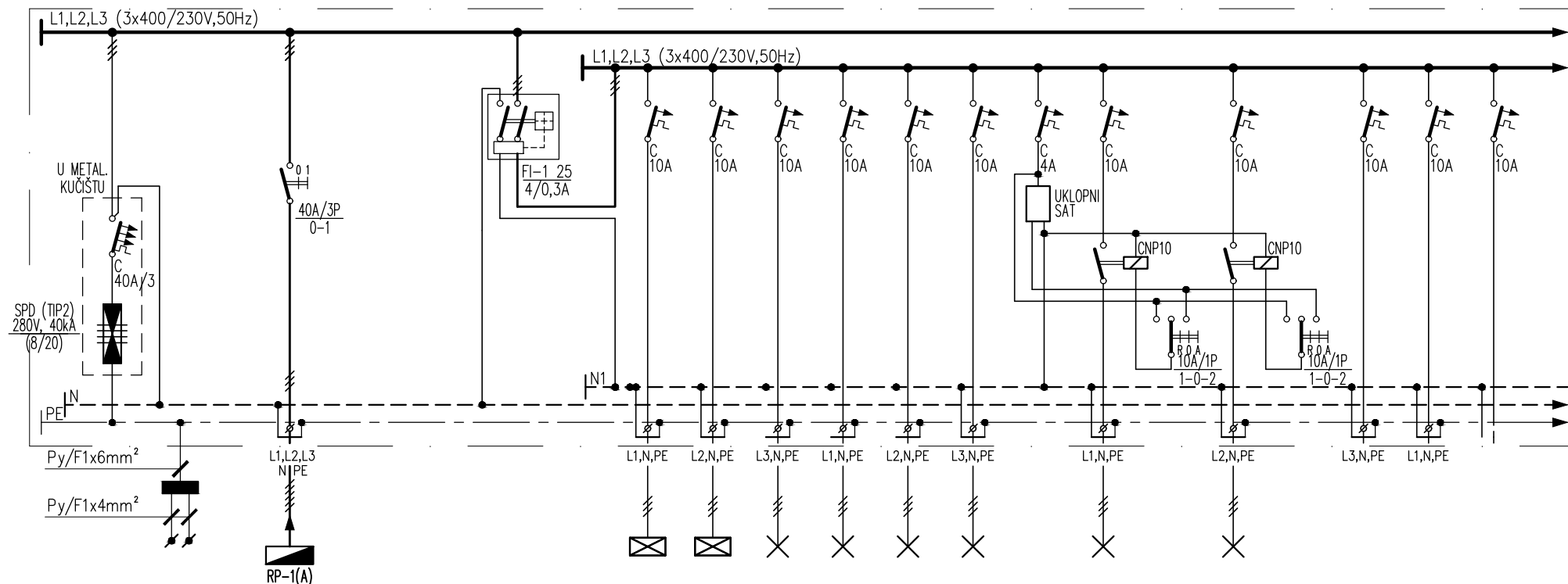


GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA GRP-SS - 5. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 28



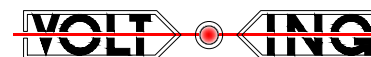
 **MLADEN ŽANIĆ**
dipl.ing.el.
E 394 **OVLAŠTENI INŽENJER**
ELEKTROTEHNIKE

3



POZICIJA	DOVOD SA RP-1 (A)			1.1A	1.2A	2A	3A	4A	5A		6A		7A			
POTROŠAČ	RP-PR(A)			SIGURN. RASVJETA	SIGURN. RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA		RASVJETA HODNIK		RASVJETA HODNIK		REZERVA	REZERVA
INST. SNAGA(W)	Pv=14.980			100	100	200	200	200	200		200		300			
KABEL (mm ²)	NYJ-J 5x10			NYM-J 3x1,5	NYM-J 3x1,5	NYM-J 3x1,5	NYM-J 3x1,5	NYM-J 3x1,5	NYM-J 3x1,5		NYM-J 3x1,5		NYM-J 3x1,5			

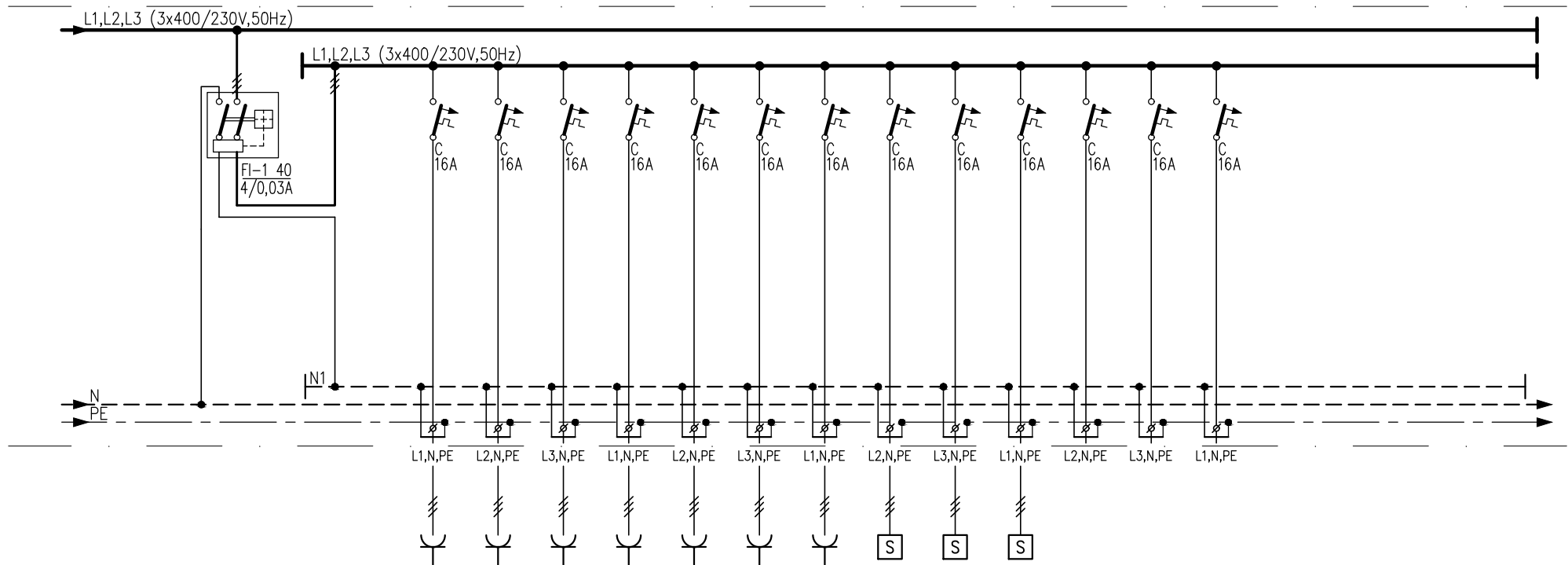
$P_i = 21.400W$
 $P_v = P_i \times f_i$; $f_i = 0,7$
 $P_v = 14.980(W)$



MLADEN ŽANIĆ
 dipl.ing.el.

E 394 **OVLASŢENI INŢENJER**
ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-PR - 2. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 32



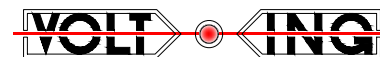
POZICIJA			8A	9A	10A	11A	12A	13A	14A	15A	16A	17A							
POTROŠAČ			JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	SUŠAČ ZA RUKE	SUŠAČ ZA RUKE	SUŠAČ ZA RUKE	REZERVA	REZERVA	REZERVA				
INST. SNAGA(W)			2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	1500	1500	1500							
KABEL (mm ²)			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	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5							



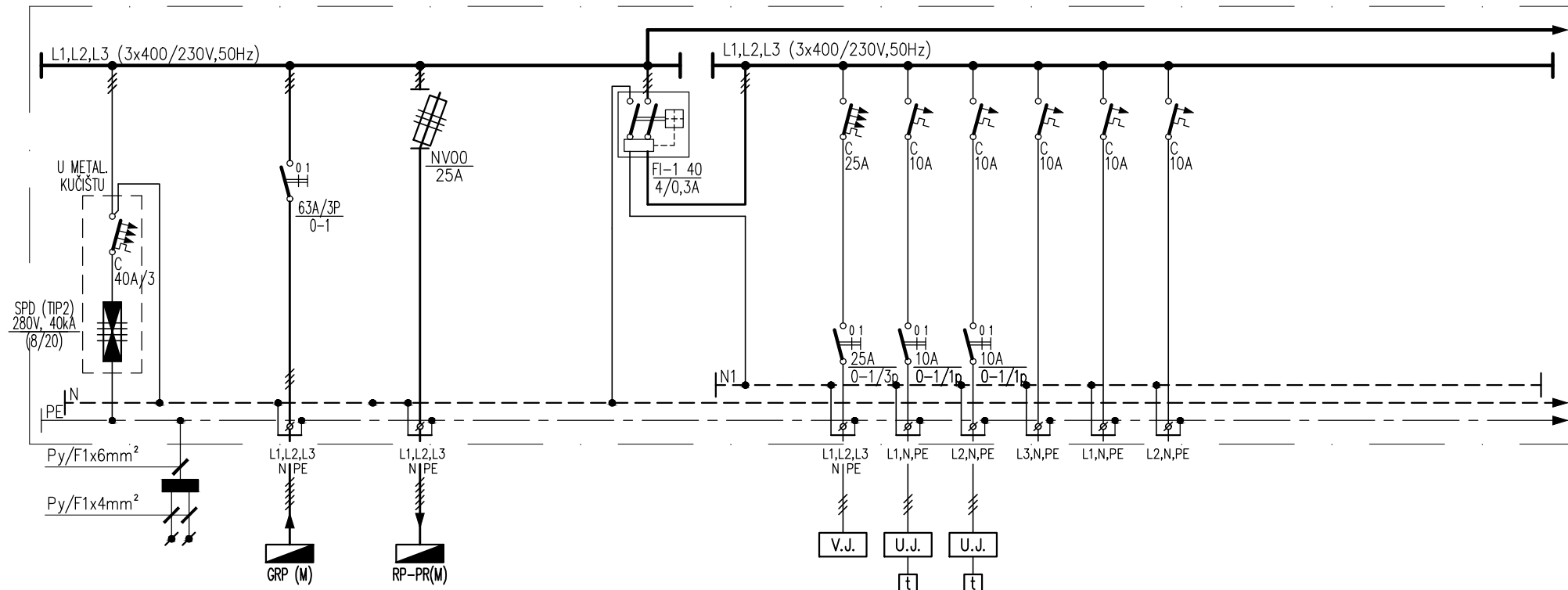
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

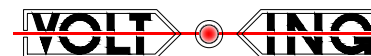


GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIR čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-PR - 3. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 33



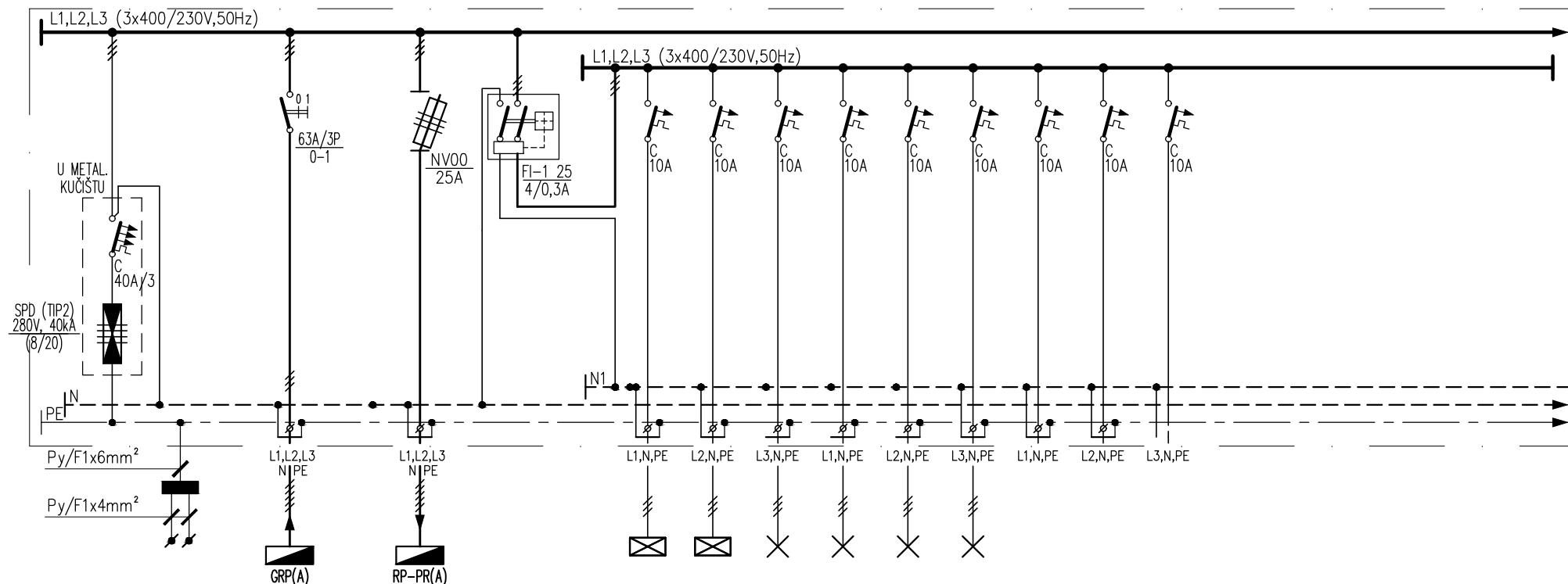
POZICIJA	DOVOD SA GRP(M)	IV					1	1	2								
POTROŠAČ	RP-1(M)	RP-PR(M)					VANJSKA KLIMA JED.	UNUTRAŠ. KLIMA JED.	UNUTRAŠ. KLIMA JED.	REZERVA	REZERVA	REZERVA					
INST. SNAGA(W)	Pv=7564,2	406					10000	200	200								
KABEL (mm ²)	NYJ-J 5x16	NYJ-J 5x10					NYJ-J 5x6	NYM-J3x1,5 /YSLY 2x1,0	NYM-J3x1,5 /YSLY 2x1,0								

$P_i = 10.806(W)$
 $P_v = P_i \times f_i; f_i = 0,7$
 $P_v = 7564,2(W)$



MLADEN ŽANIĆ
 dipl.ing.el.
 E 394 OVLAŠTENI INŽENJER
 ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-1 - 1. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 34



POZICIJA	DOVOD SA GRP-(A)	IV		1.1A	1.2A	2A	3A	4A	5A				
POTROŠAČ	RP-1(A)	RP-PR(A)		SIGURN. RASVJETA	SIGURN. RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	
INST. SNAGA(W)	Pv=42070	14,980		100	100	300	300	300	300				
KABEL (mm ²)	NYJ-J 4x35 H07V-R 1x25	NYJ-J 5x10		NYM-J 3x1,5	NYM-J 3x1,5	NYM-J 5x1,5	NYM-J 5x1,5	NYM-J 5x1,5	NYM-J 5x1,5				

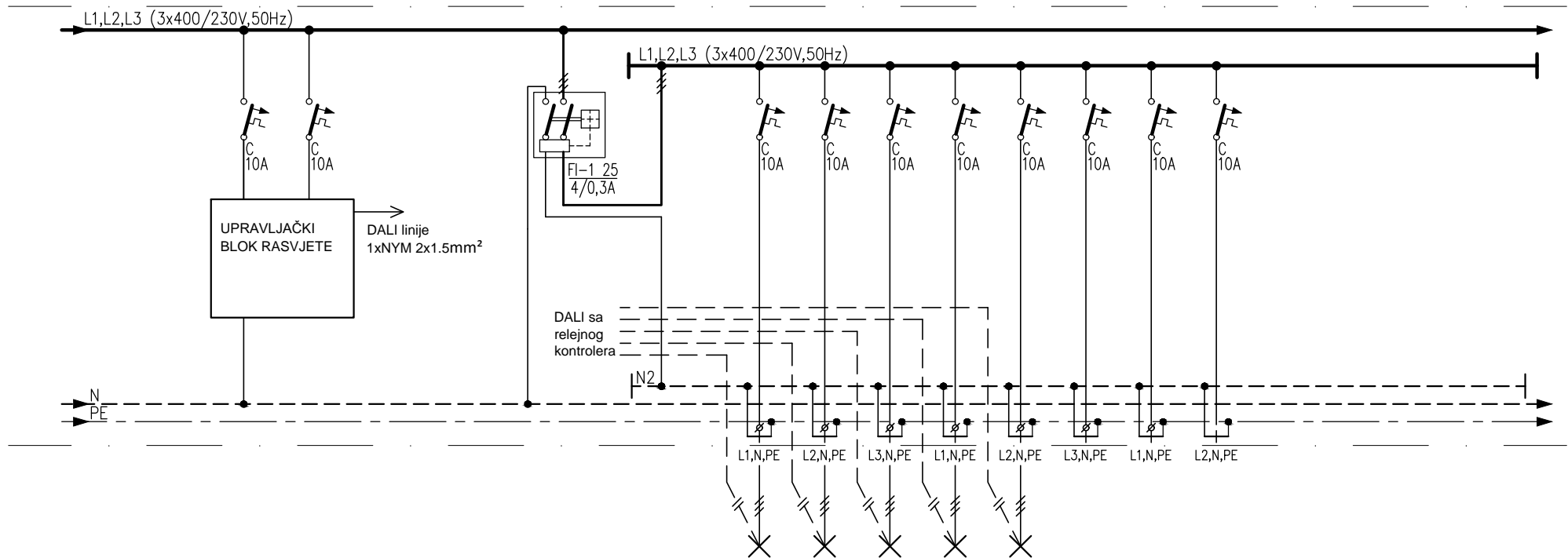
$P_i = 60100(W)$
 $P_v = P_i \times f_i$; $f_i = 0,7$
 $P_v = 42,070(W)$



MLADEN ŽANIĆ
 dipl.ing.el.

E 394 **OVLAŠTENI INŽENJER**
ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-1 - 2. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 35



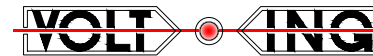
POZICIJA								6A	7A	8A	9A	10A							
POTROŠAČ								RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA	REZERVA	REZERVA	REZERVA				
INST. SNAGA(W)								300	300	300	300	300							
KABEL (mm²)								NYM-J 5x1,5	NYM-J 5x1,5	NYM-J 5x1,5	NYM-J 5x1,5	NYM-J 5x1,5							



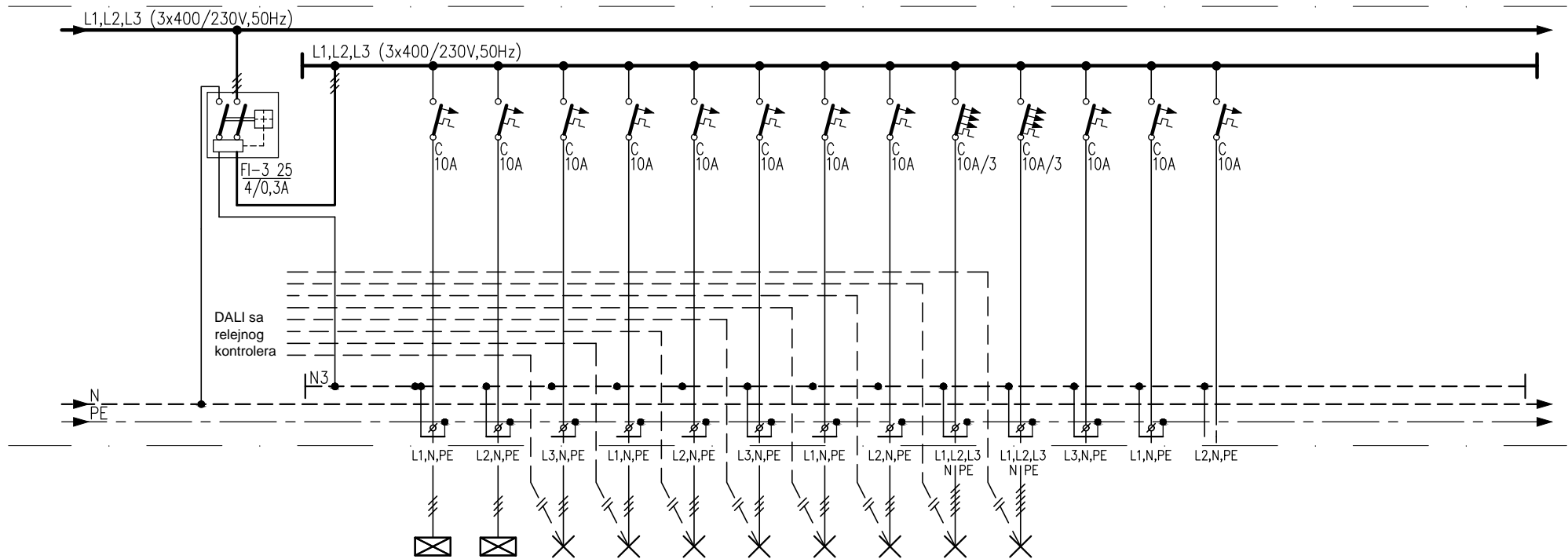
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

**OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE**



GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-1 - 3. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 36



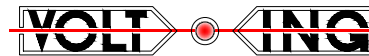
POZICIJA			11.1A	11.2A	12A	13A	14A	15A	16A	17A	18A	19A							
POTROŠAČ			SIGURN. RASVJETA	SIGURN. RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA	RASVJETA (SINA)	RASVJETA (SINA)	REZERVA	REZERVA	REZERVA				
INST. SNAGA(W)			100	100	300	300	300	300	300	300	400	400							
KABEL (mm ²)			NYM-J 3x1,5	NYM-J 3x1,5	NYM-J 5x1,5	NYM-J 5x1,5	NYM-J 5x1,5	NYM-J 5x1,5	NYM-J 5x1,5	NYM-J 5x1,5	NYM-J 7x1,5	NYM-J 7x1,5							



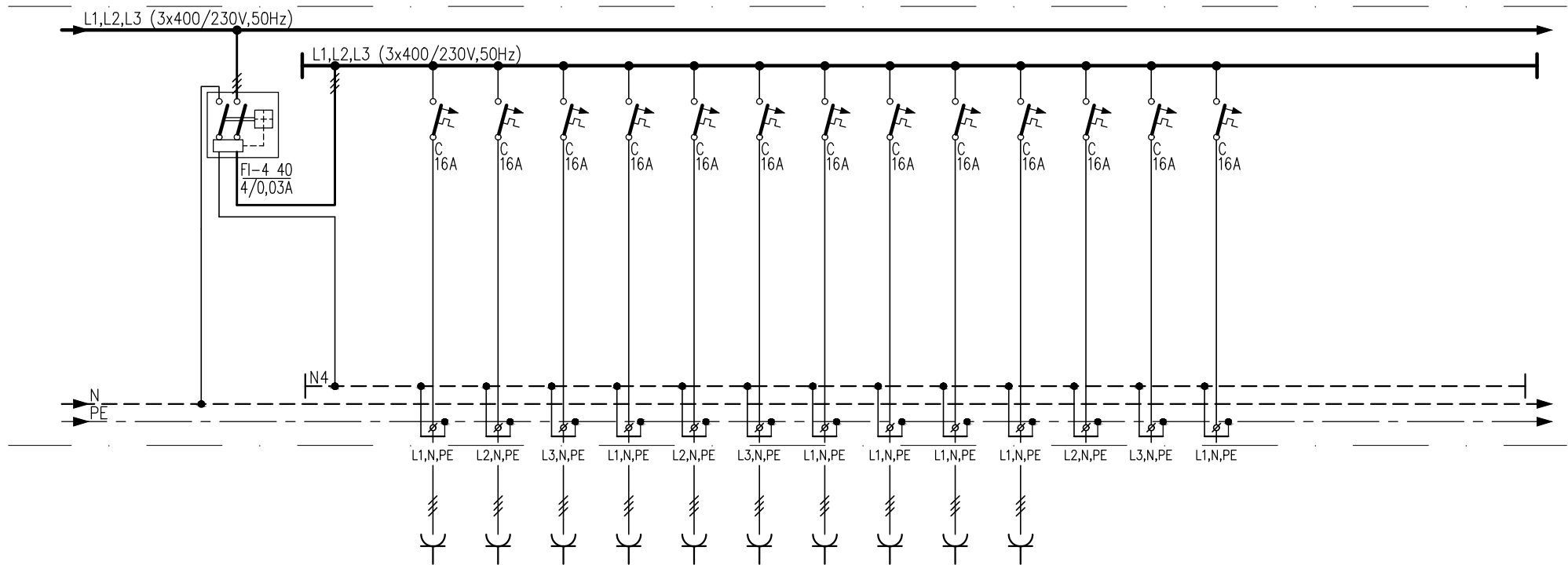
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE



GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-1 - 4. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 37



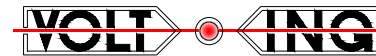
POZICIJA			20A	21A	22A	23A	24A	25A	26A	27A	28A	29A							
POTROŠAČ			JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	REZERVA	REZERVA	REZERVA				
INST. SNAGA(W)			2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200							
KABEL (mm ²)			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	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5							



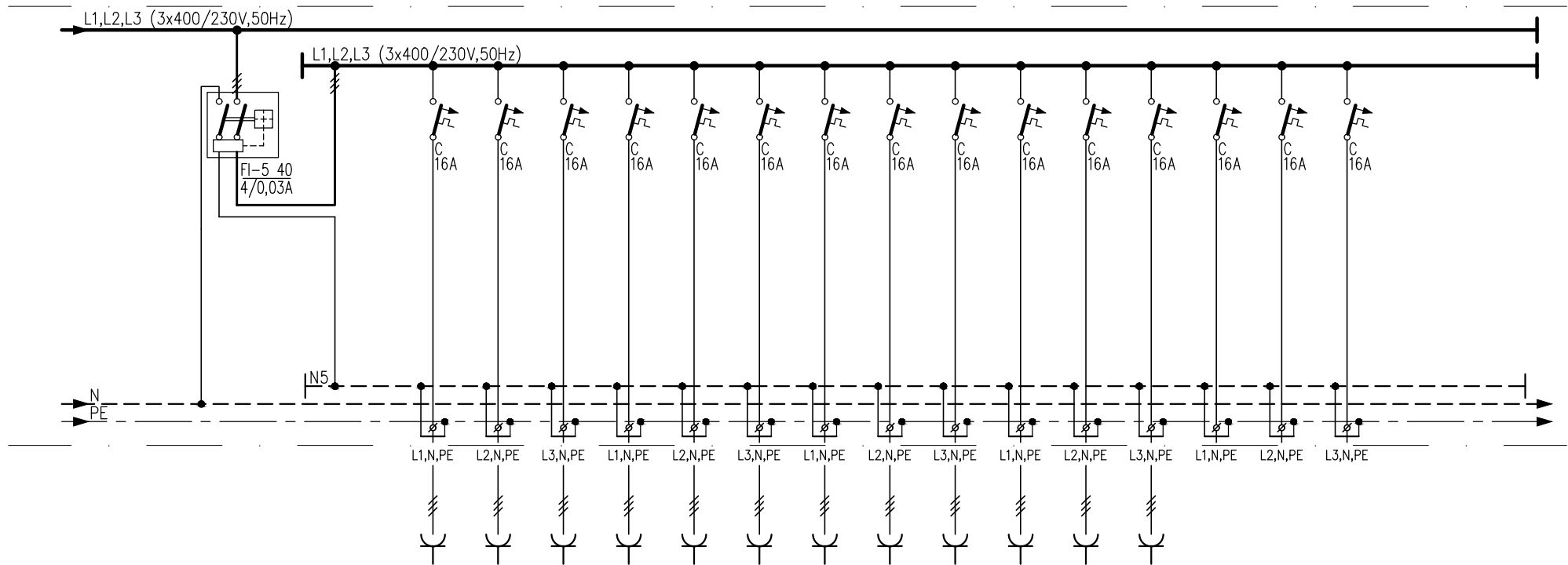
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE



GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIR čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-1 - 5. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 38



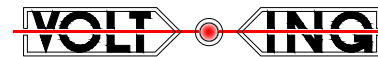
POZICIJA			30A	31A	32A	33A	34A	35A	36A	37A	38A	39A	40A	41A					
POTROŠAČ			JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	EL.MOTOR PLATNA	EL.MOTOR PLATNA	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	EL.MOTOR PLATNA	REZERVA	REZERVA	REZERVA		
INST. SNAGA(W)			2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	150	150	2.200	2.200	2.200	2.200	150					
KABEL (mm ²)			NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 5x1,5	NYM-J 5x1,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 5x1,5					



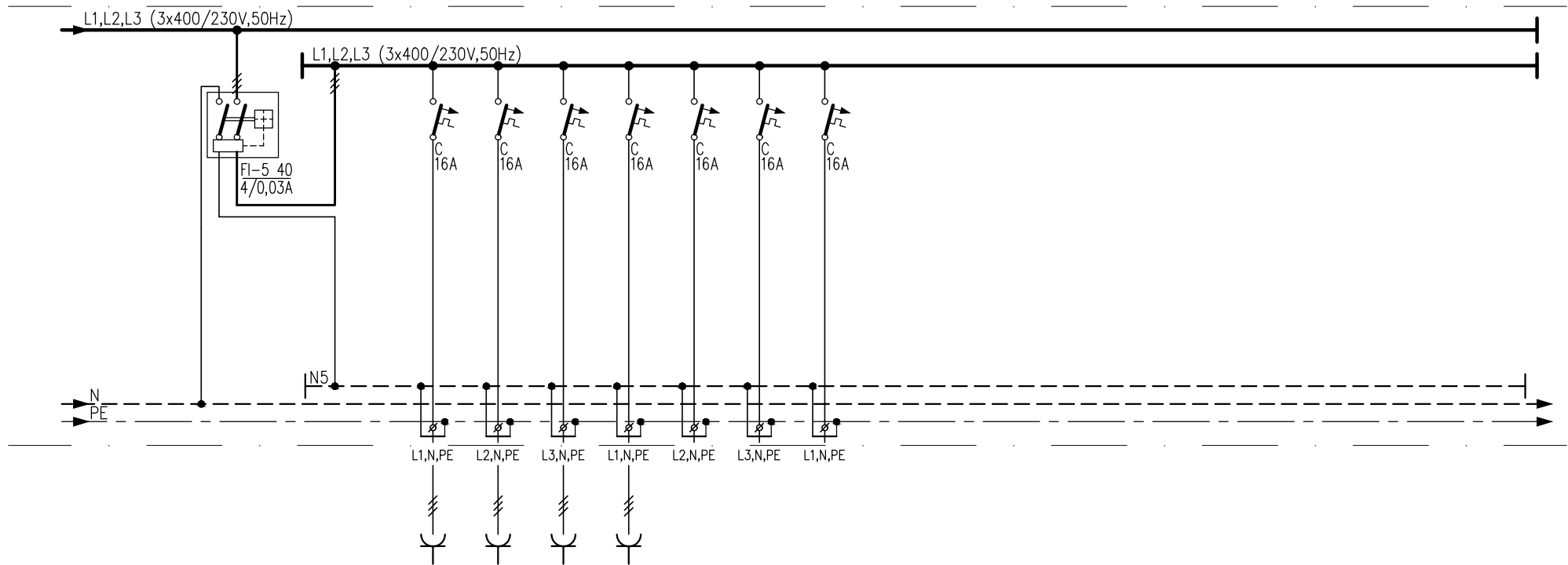
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE



GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-1 - 6. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 39



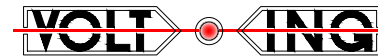
POZICIJA			42A	43A	44A	45A												
POTROŠAČ			JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	REZERVA	REZERVA	REZERVA									
INST. SNAGA(W)			2.200	2.200	2.200	2.200												
KABEL (mm ²)			NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5												



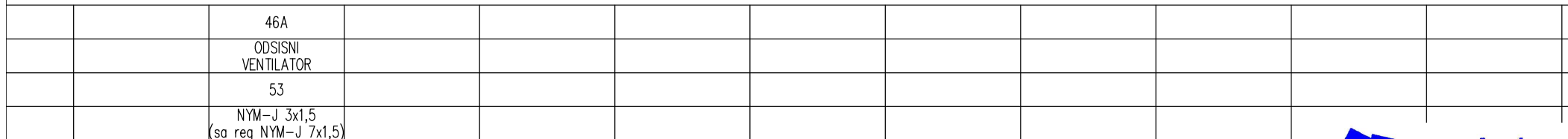
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

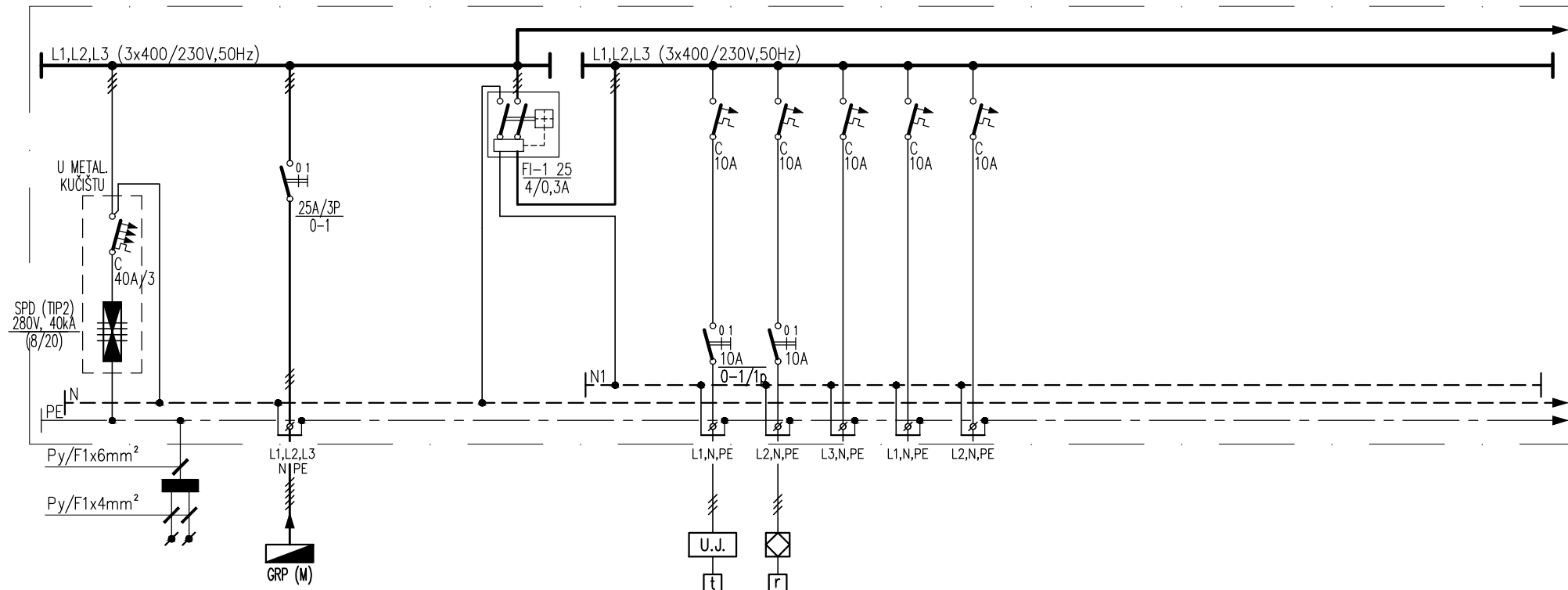
OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE



GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-1 - 7. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 40



4



POZICIJA	DOVOD SA GRP(M)				1	2										
POTROŠAČ	RP-CAFE(M)				UNUTRAŠ. KLIMA JED.	REKUPER.	REZERVA	REZERVA	REZERVA					REZERVA		
INST. SNAGA(W)	Pv=266				200	180										
KABEL (mm ²)	NYJ-J 5x6				NYM-J3x1,5 /YSLY 2x1,0	NYJ-J3x1,5 /YSLY 7x1,0										

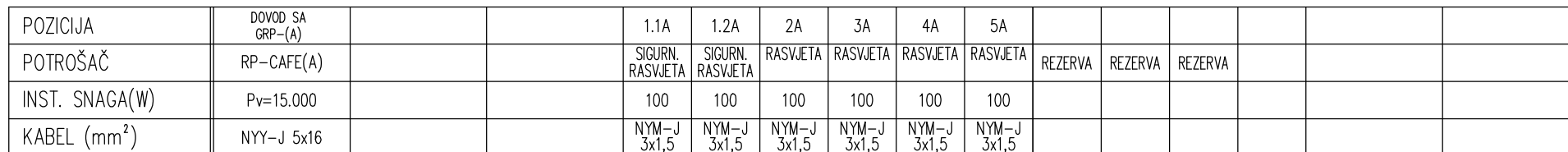
$P_i = 380(W)$
 $P_v = P_i \times f_i; f_i = 0,7$
 $P_v = 266(W)$



MLADEN ŽANIĆ
 dipl.ing.el.

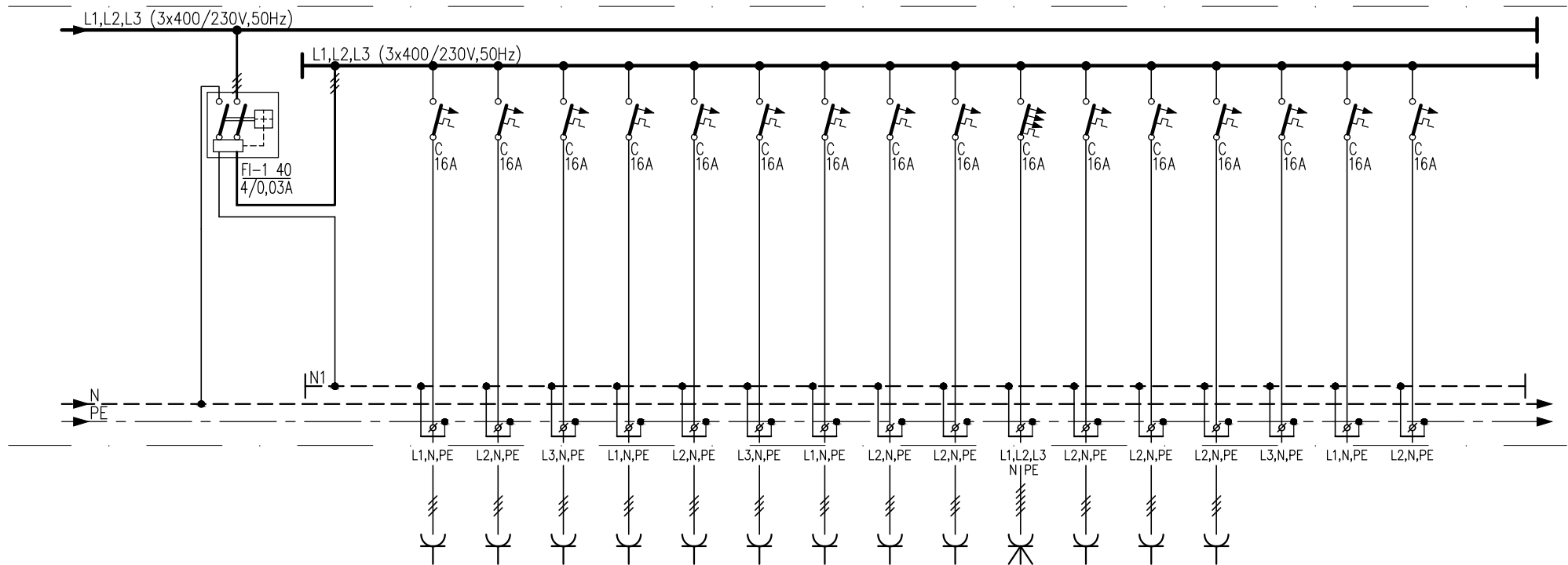
E 394 **OVLAS TENI INŽENJER**
ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-CAFE - 1. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 42



 **MLADEN ŽANIĆ**
dipl.ing.el.
E 394 **OVLAŠTENI INŽENJER**
ELEKTROTEHNIKE

43



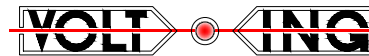
POZICIJA			6A	7A	8A	9A	10A	11A	12A	13A	14A	15A	16A	17A	18A				
POTROŠAČ			JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	TROFAZNA ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	REZERVA	REZERVA	REZERVA	
INST. SNAGA(W)			2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	3000	2.200	2.200	2.200				
KABEL (mm ²)			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	NYM-J 3x2,5	NYM-J 5x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5	NYM-J 3x2,5				



MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

**OVLASŦENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE**

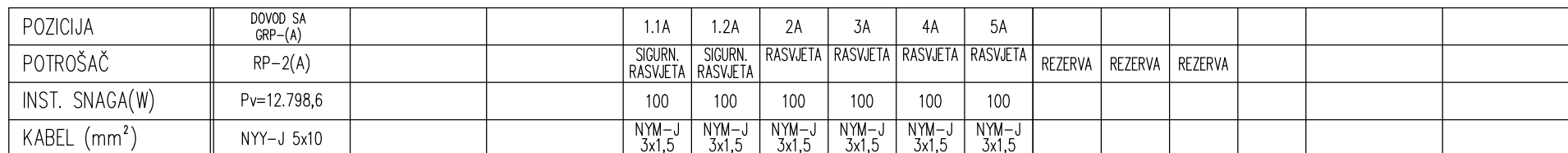


GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-CAFE - 3. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 44



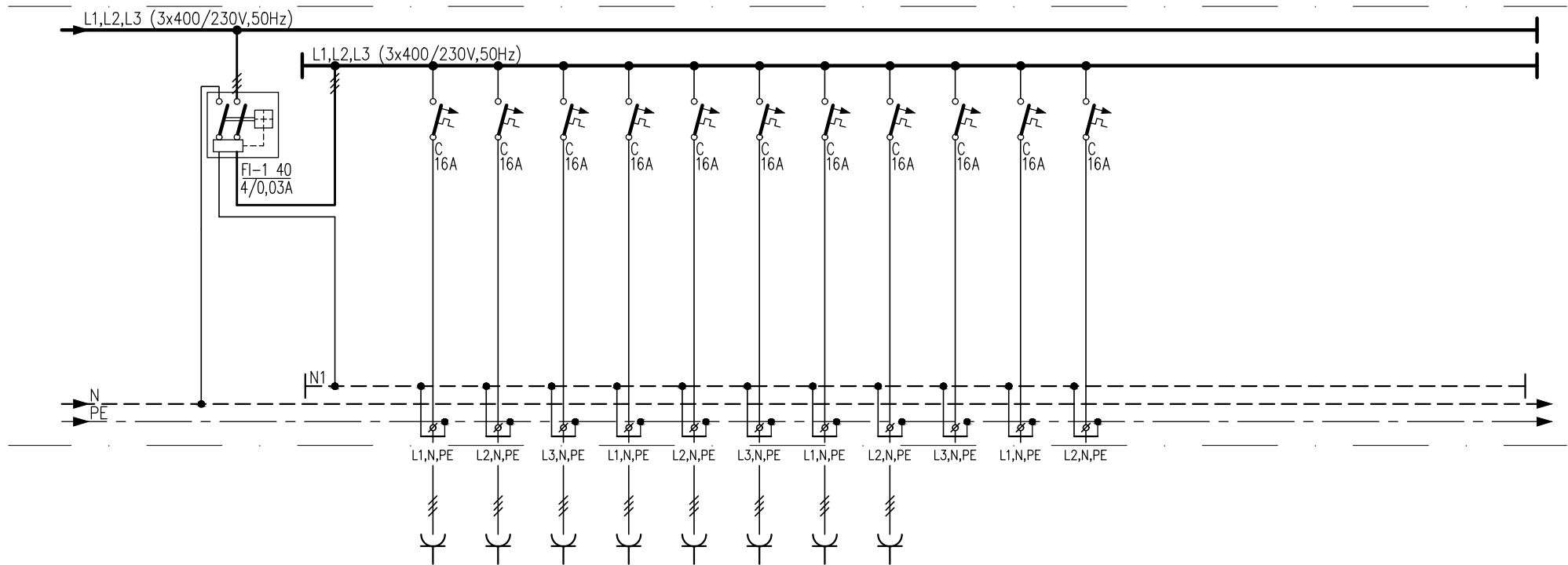
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

45



 **MLADEN ŽANIĆ**
dipl.ing.el.
E 394 **OVLAŠTENI INŽENJER**
ELEKTROTEHNIKE

46



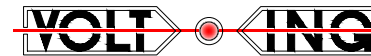
POZICIJA			6A	7A	8A	9A	10A	11A	12A	13A								
POTROŠAČ			JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	JEDNOF. ŠUKO PR.	REZERVA	REZERVA	REZERVA					
INST. SNAGA(W)			2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200								
KABEL (mm ²)			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								



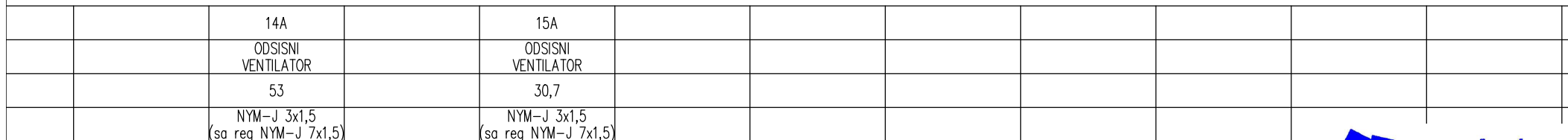
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

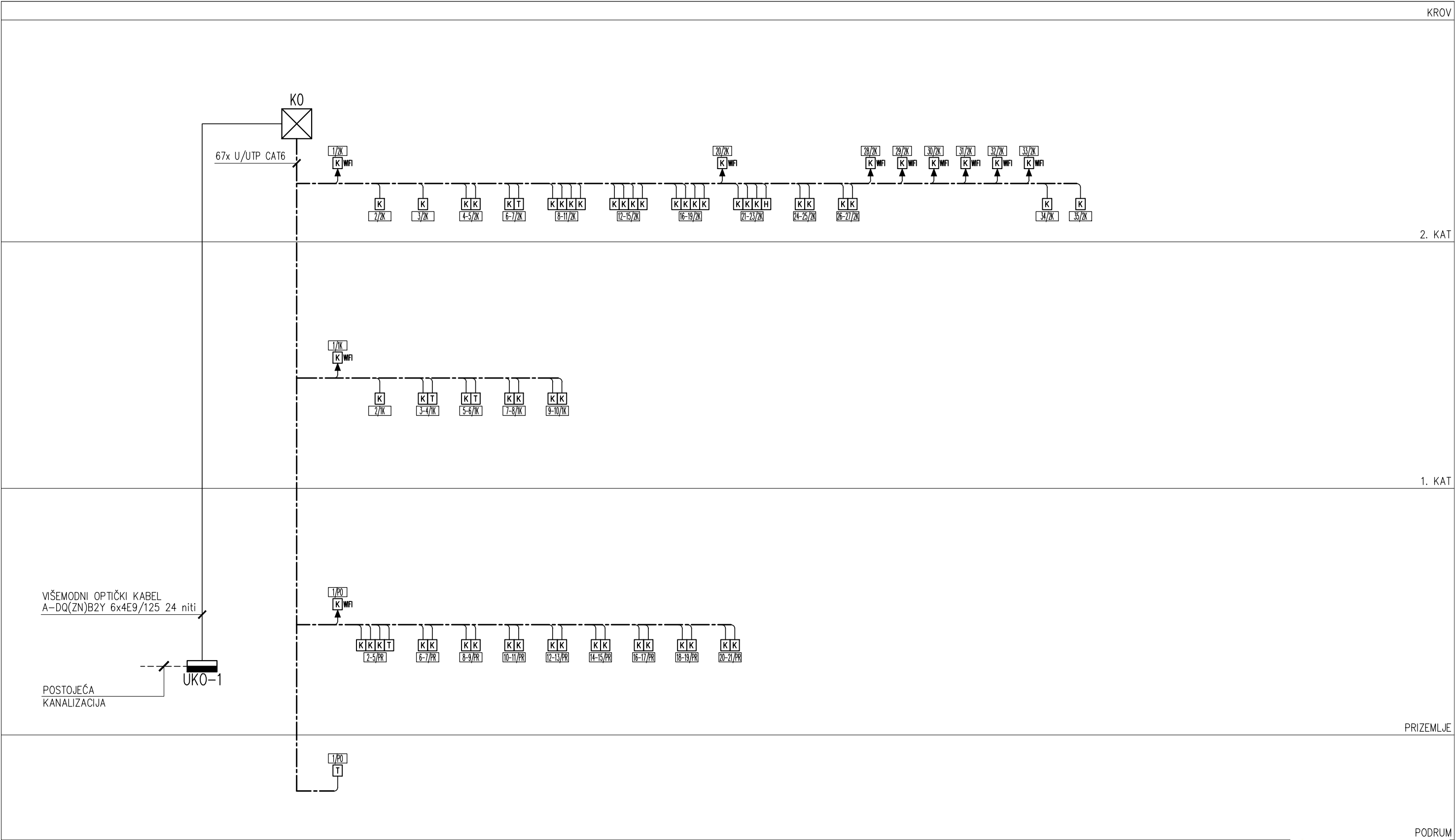
**OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE**



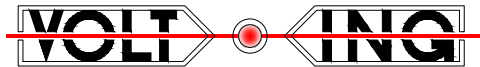
GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA RP-2 - 3. dio	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 47



48



- GRAFIČKI SIMBOLI:
- T – Telefonska priključnica RJ45, U/UTP CAT6.
 - K – Informatička priključnica RJ45, U/UTP CAT6.
 - K|WIFI – Informatička priključnica RJ45, U/UTP CAT6 za bežičnu pristupnu točku.
 - ☒ – Komunikacijski ormar.



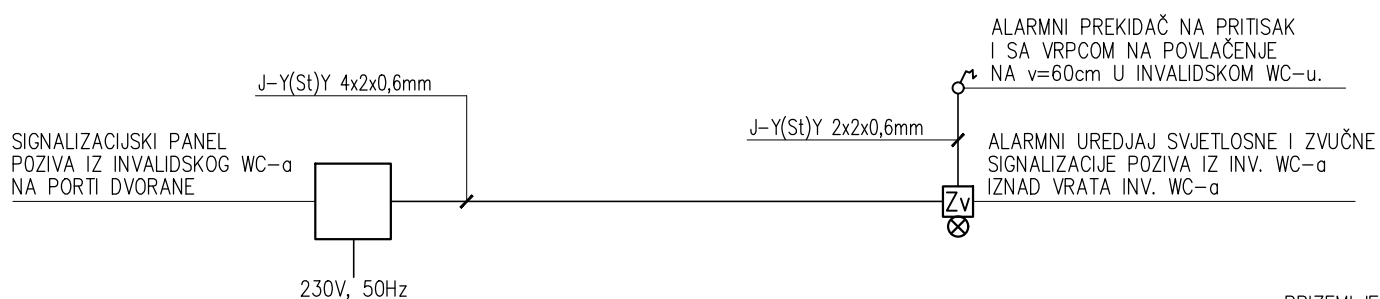
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394
OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA INFORMATIČKE INSTALACIJE (STRUKTURNO KABLIJANJE)	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E–160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 49

KROV


2. KAT

1. KAT



PRIZEMLJE

PODRUM

VOLT  **ING**

MLADEN ŽANIĆ
 dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA INSTALACIJE POZIVA IZ INVALIDSKOG WC-a	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. 	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. 
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 50

KROV

DIZALO

AV

U/UTP CAT6

2. KAT


1. KAT



RP-PR

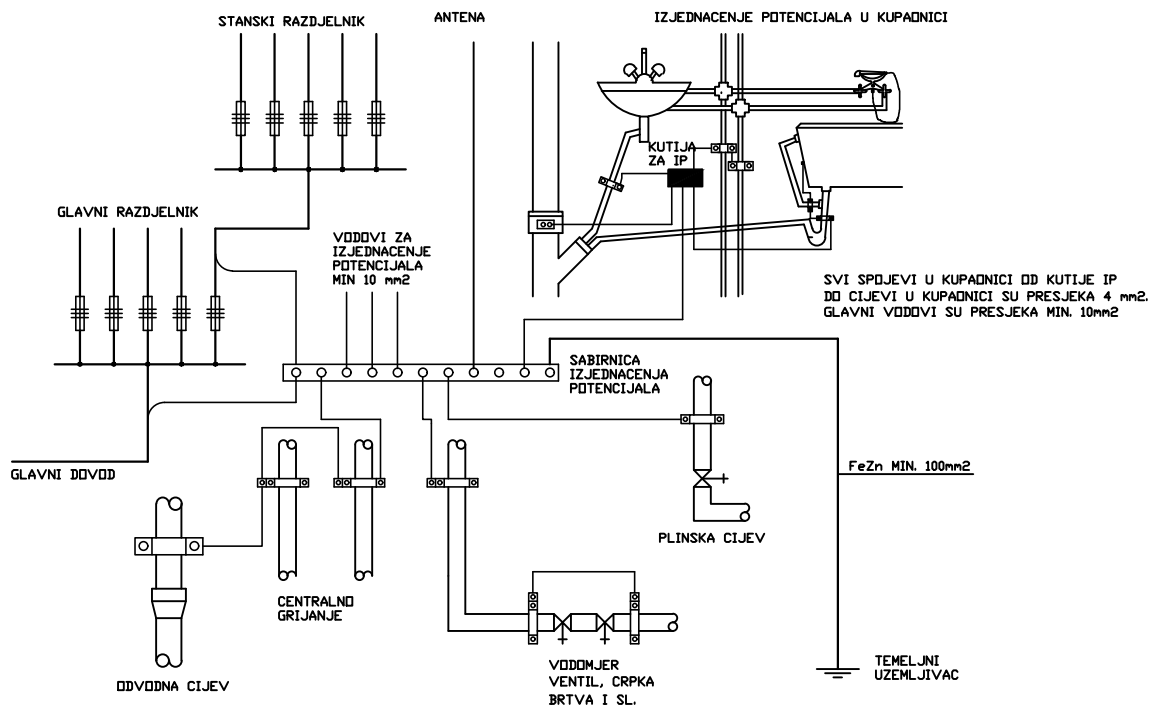
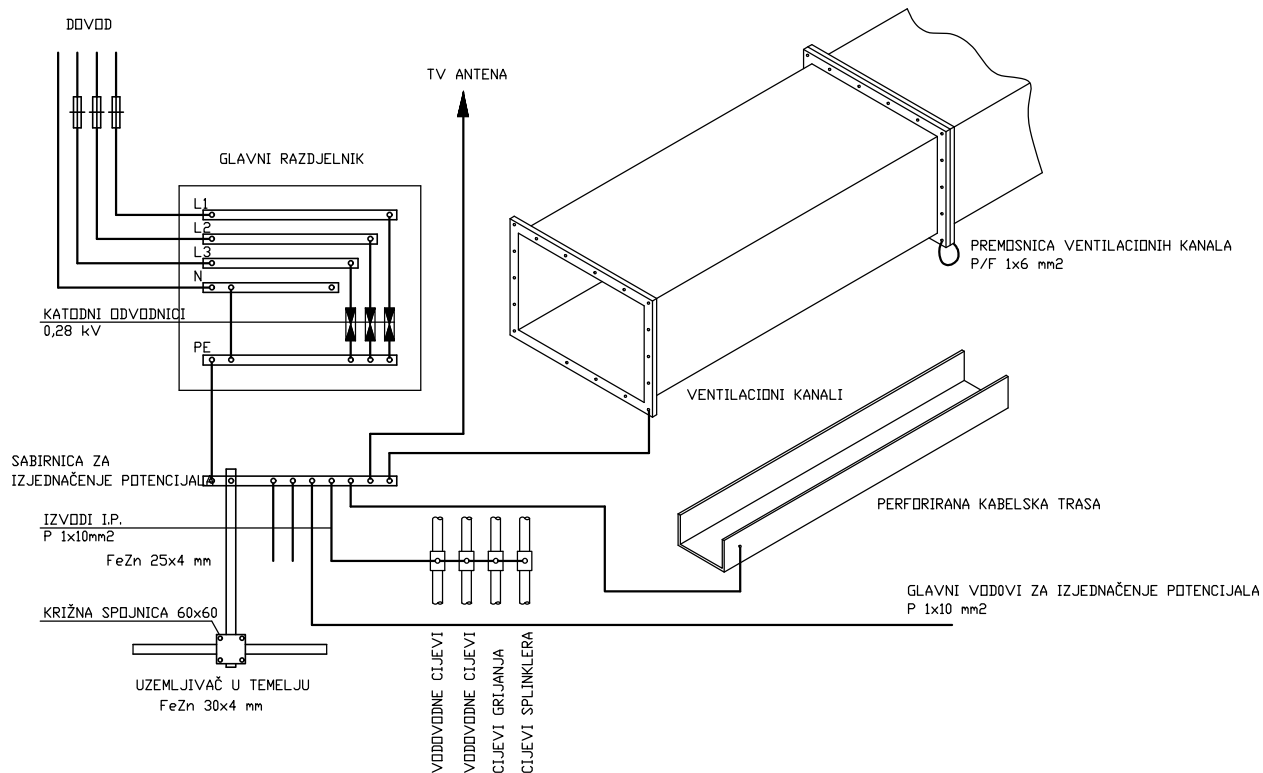
PRIJEMNI PANEL
POZIVA IZ DIZALAPORTA
DVORANE

PRIZEMLJE

PODRUM

VOLT  **ING****MLADEN ŽANIĆ**
dipl.ing.el.**E 394****OVLAŠTENI INŽENJER**
ELEKTROTEHNIKE

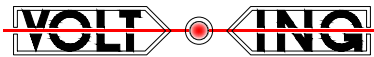
GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	EL. SHEMA INSTALACIJE VIDEO GOVORNOG UREĐAJA DIZALA	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. 	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. 
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 51



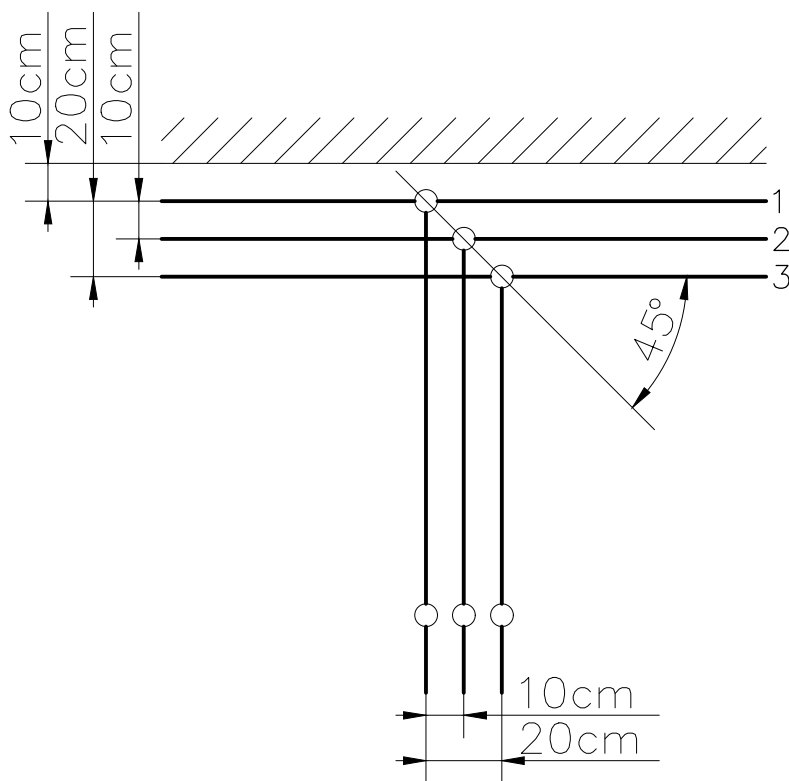
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE



GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	DETALJ IZJEDNAČENJA POTENCIJALA	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 52



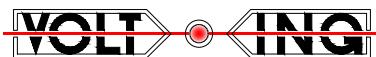
- 1—telefonska instalacija
 2—druge telekom. instalacije
 3—električna instalacija



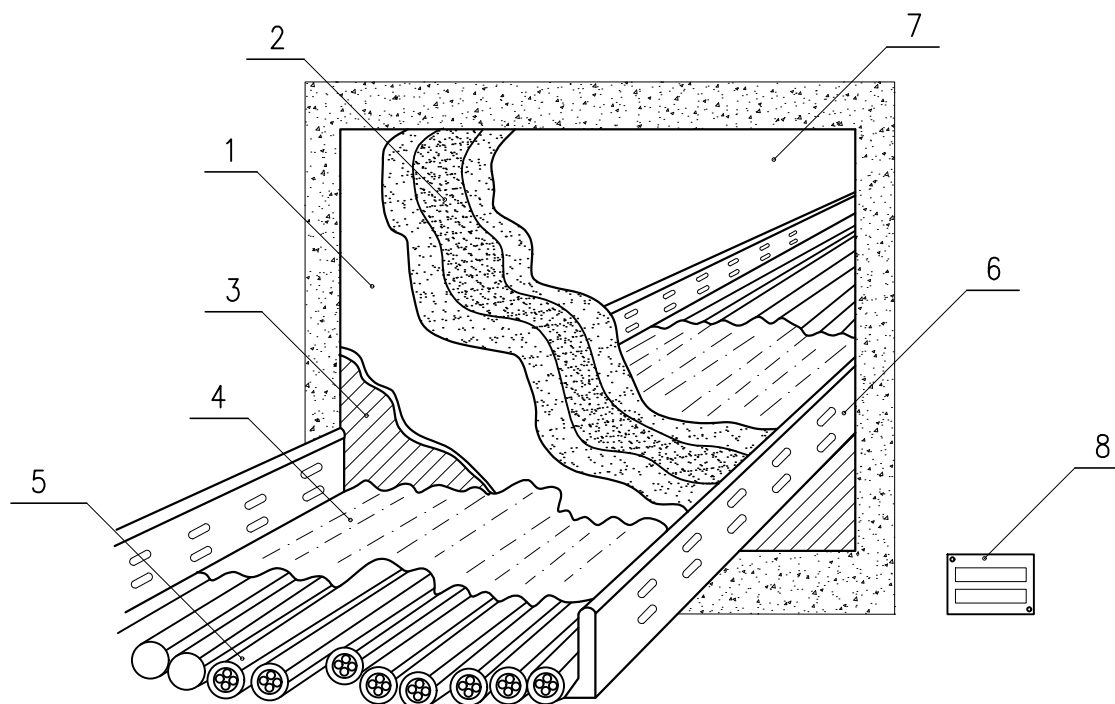
MLADEN ŽANIĆ
 dipl.ing.el.

E 394

**OVLAŠTENI INŽENJER
 ELEKTROTEHNIKE**



GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	MEĐUSOBNI RAZMACI KOD RAZLIČITIH INSTALACIJA	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 53



OZNAKE NA DETALJU:

1. PREGRADA OD PLUTVRDOG TERVOLA $d=80\text{mm}$
2. ISPUNA OD PREŠANE MINERALNE VUNE
3. KBS PROTUPOŽARNI PREMAZ (ILI "FLAMASTIK"-K) $d=4\text{mm}$
4. KBS PROTUPOŽARNI PREMAZ (ILI "FLAMASTIK"-A), ZAHVATITI
CIJELI ZABRTVLJENI OTVOR I KABELE I KABELSKU POLICU U DUŽINI
150cm SA OBJE STRANE PROLAZA KROZ POŽARNI ZID
5. ELEKTRIČNI KABELE
6. KABELSKA POLICA
7. OTVOR U BETONSKOM ZIDU IZMEĐU DVIJU POŽARNIH ZONA (SEKTORA)
8. NATPISNA PLOČICA GARANCIJE (datum, sredstvo, vatrootpornost, izvođač i dr.)

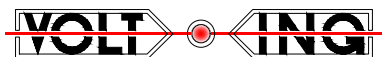
KBS (ILI "FLAMASTIK") protupožarni premaz za električne kabELE spriječava širenje požara duž vertikalno ili horizontalno postavljenih kabela i prema DIN Standardu 4102 g.9 ima F/T Rating od 120min. Izdan je hrvatski certifikat prema HRN DIN 4102 dio 9.

Naedeni podaci se odnose na proizvod firme "GRUNAU" Njemačka.

MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.
E 394 OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

VOLT INQ

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	DETALJ BRTVLJENJA PROLAZA EL. KABELA KROZ ZID IZMEĐU DVIJE POŽARNE ZONE	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 54



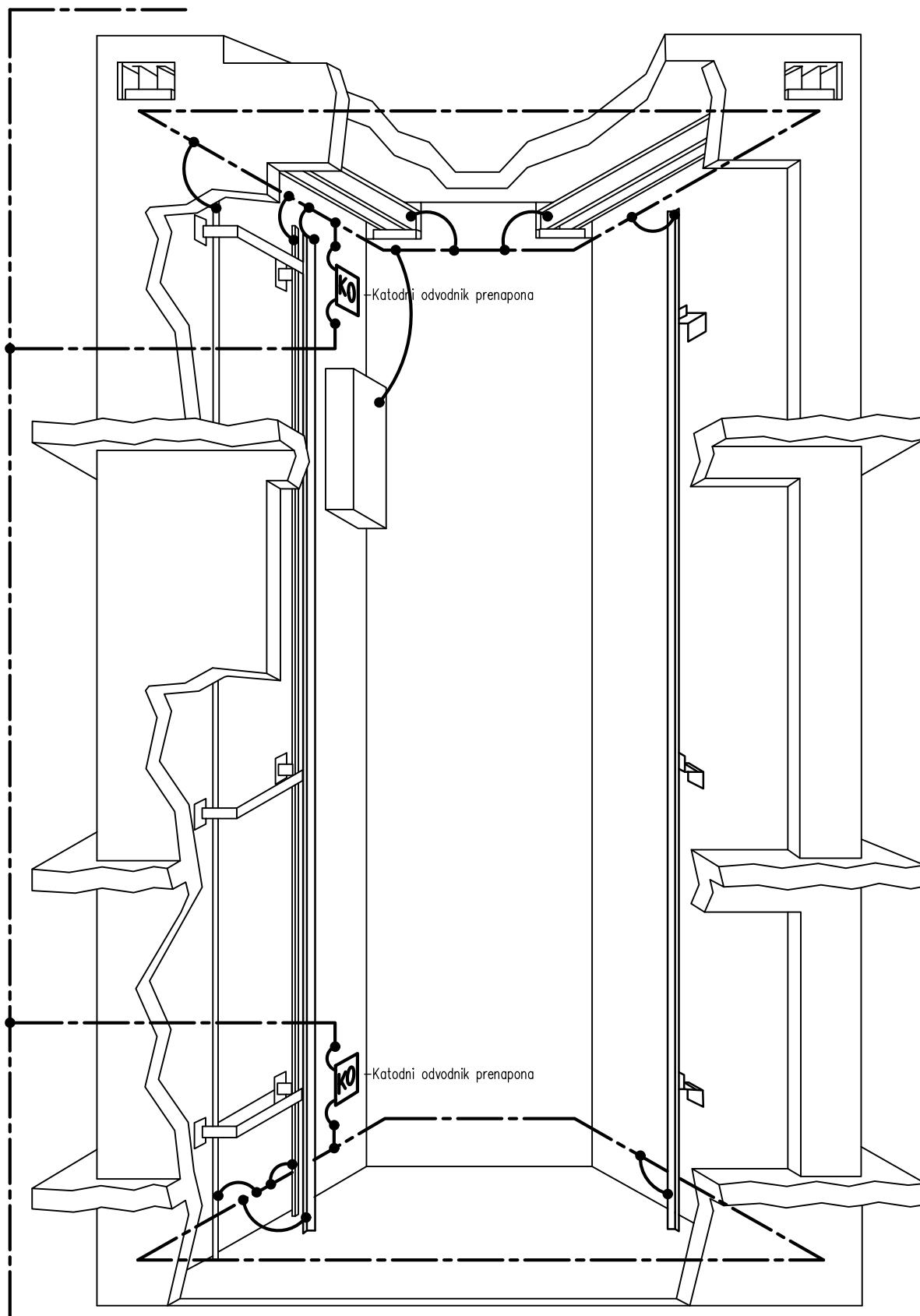
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

**OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE**

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	DIESEL EL. AGREGAT GREENPOWER GPN88S/I-N	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 55

Gromobranska traka 60mm². Min. debljina 3mm.



VOLT **ING**

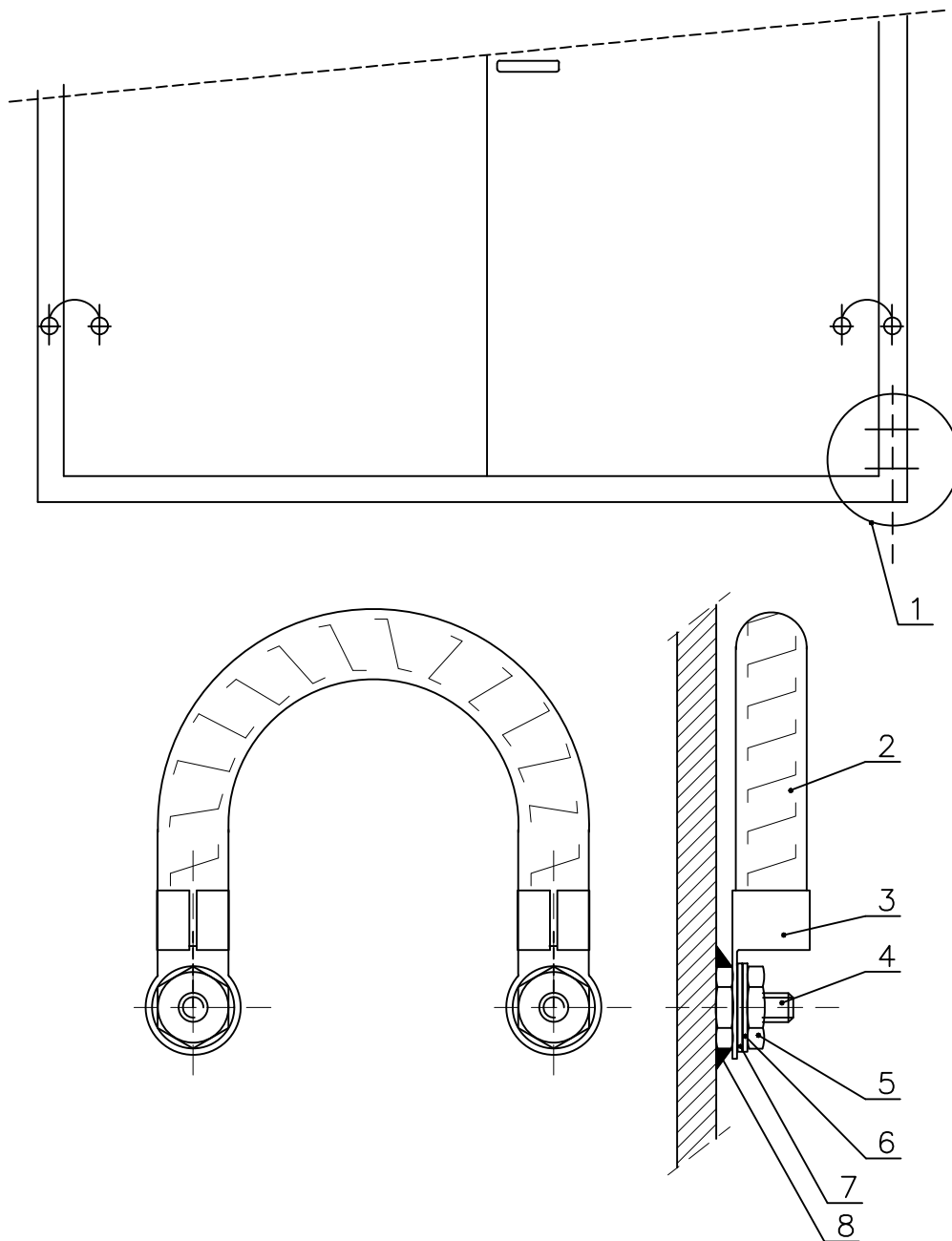


MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	DETALJ UZEMLJENJA VODILICA DIZALA	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 56



Br.	OPIS
1	SPOJ TRAKE NA ČELIČNU MASU
2	FINOŽIČNI VOD P/FJ
3	KABELSKA STOPA
4	VIJAK M8
5	MATICA M8
6	PERNA STELJKA
7	RAVNA STELJKA
8	ELEKTROLUČNI VAR

NAPOMENA:

- MJESTO VARA OBOJITI ISTIM POSTUPKOM KAO VRATA
- KABELSKU STOPICU UČVRSTITI NA ČU UŽE UTISKIVANJEM
- RASTAVNI SPOJ OBOJITI CRNOM BOJOM OTPORNOM NA ATMOSFERILIJE NAKON IZVRŠENOG SPAJANJA
- NAVEDENE KOLIČINE VRIJEDE ZA PREMOŠTENJE JEDNOG KRILA

VOLT **ING**



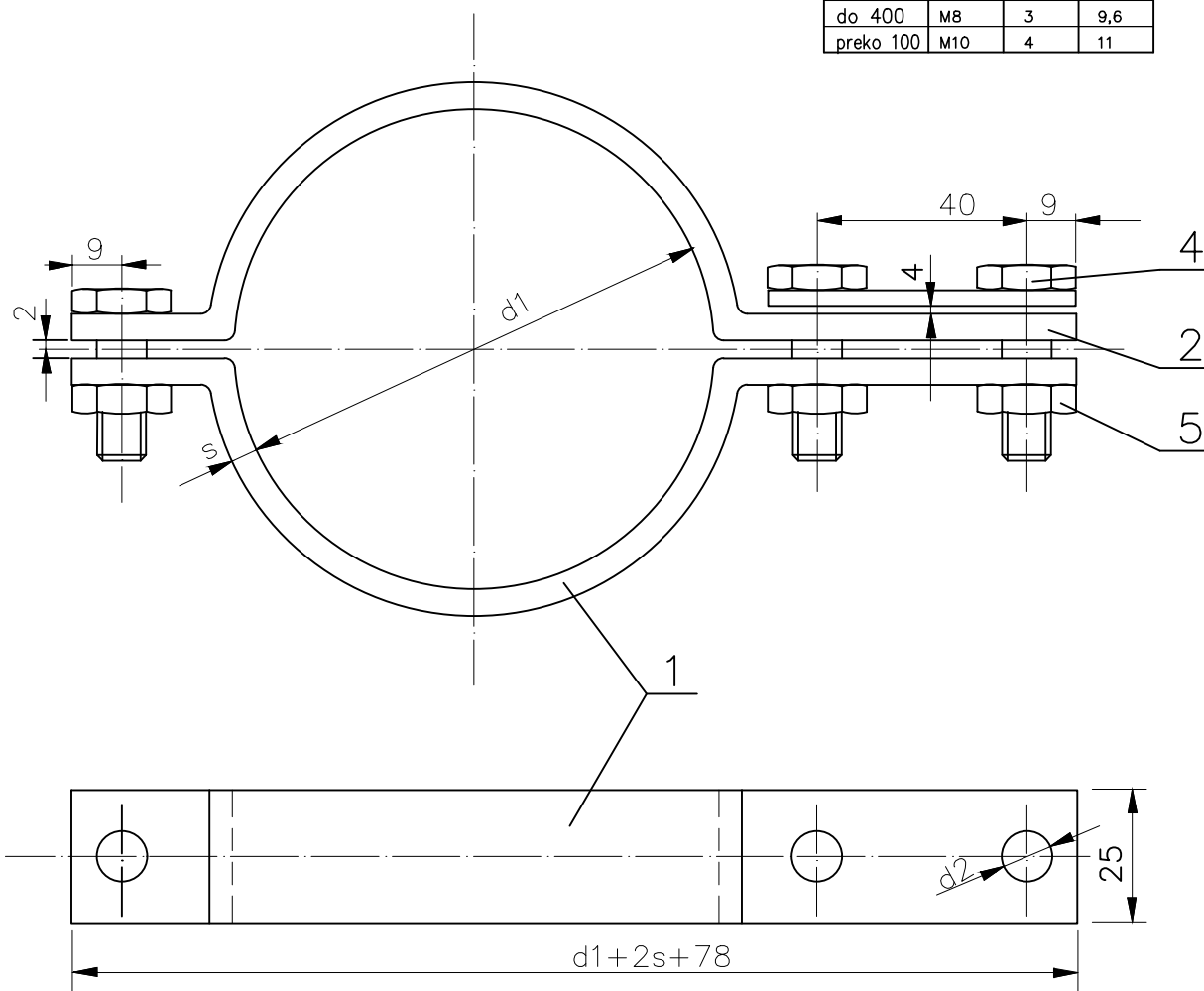
MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	DETALJ PREMOŠTENJA METALNIH VRATA I DOVRATNIKA	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 57

d1	Vijak	s	d2
do 400	M8	3	9,6
preko 100	M10	4	11



Br.	OPIS
5	MATICA M8 ILI M10
4	VIJAK M8 ILI M10
3	PLOČICA O
2	PLOČICA P
1	POLUTKA OBUJMIKE

VOLT INQ

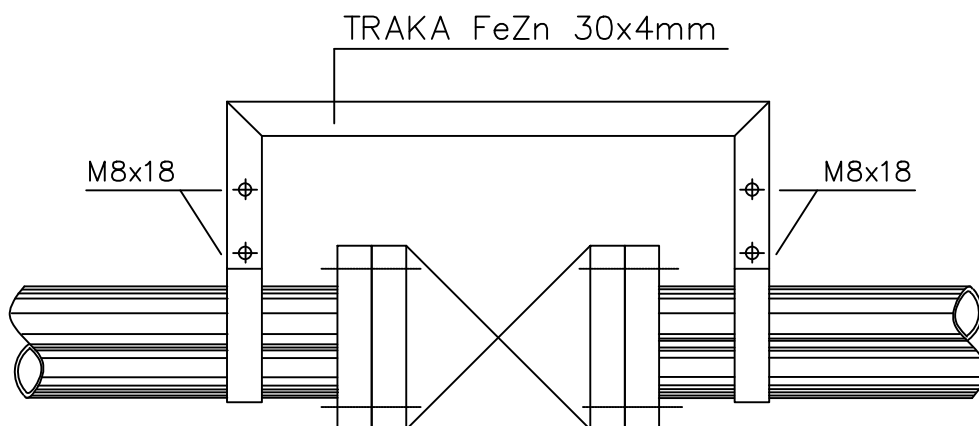
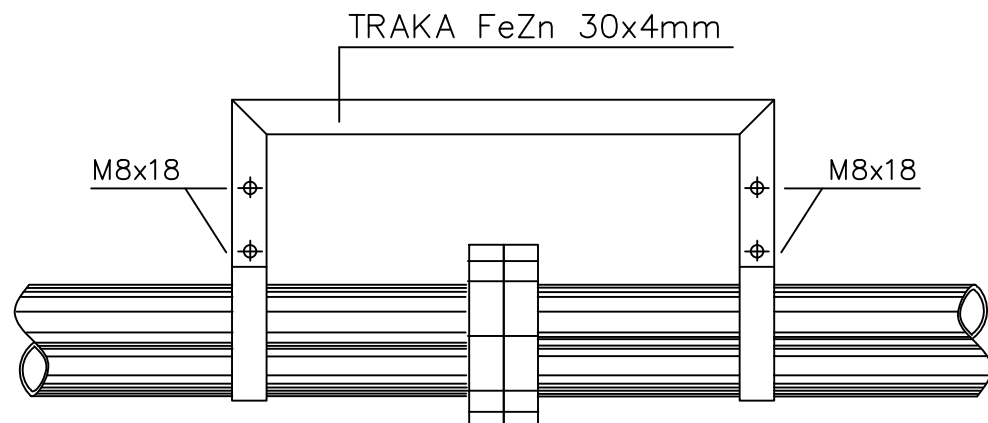


MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

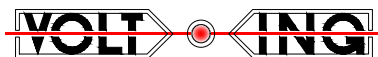
OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	DETALJ OBUJMIKE ZA UZEMLJENJE CIJEVI	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 58



NAPOMENA:

IZMEĐU PREMOŠTENE OBUJMICE I CIJEVI POSTAVITI
OLOVNI UMETAK DEBLJINE min 2mm



MLADEN ŽANIĆ
dipl.ing.el.

E 394

**OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE**

GRAĐEVINA:	ADAPTACIJA KINO DVORANE U TROGIRU čestice zahvata: kat.čest.zem 3240 k.o. Trogir.	INVESTITOR:	GRAD TROGIR Trg Ivana Pavla II, br. 1/II, TROGIR
SADRŽAJ:	DETALJ IZRADE PREMOŠTENJA BRTVENICA I VENTILA	RAZINA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT
		STRUKOVNA ODREDNICA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	EL.INSTALACIJE JAKE I SLABE STRUJE
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>	SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el. <i>Žanić</i>
T.D.: E-160/18	DATUM: 09.2018.	MJERILO:	NACRT br.: 59