

LEGENDA:

	R-S	- SOBNI RAZDELNIK
	IP	- KUHINJA ZA IZL. POTENCIJALA METALNIH MASA
	F.C.	- IZVOD ZA FAN COIL (napojanje iz V.J.) - IZVOD ZA PODNO GRIVANJE (PRIJE IZVOĐENJA DOGOVORITI TOČNU POZICIJU SA IZVOĐAČEM PODNOG GRIVANJA)
	FEN	- FEN SA PRIKLJUČNICOM
	JAVLJAČ	- JAVLJAČ POŽARA
	SOS	- SOS SA TIPKALOM ILI VPRECOM ZA POVLACEK NA +60cm ODP
	SOBNA KONZOLA	- SOBNA KONZOLA (KLIMA) visina montaže h= 150 cm
	SOBNA KONZOLA	- SOBNA KONZOLA (osvjetlo i zovjese) visina montaže h= 120 cm
	DRŽAČ	- DRŽAČ KARTICE visina montaže h= 120 cm
	ČITAČ	- ČITAČ KARTICE visina montaže h= 120 cm
	KONTAKT	- KONTAKT VRATA
	EL. BRAVA	- EL. BRAVA
	OZNAKA	- OZNAKA STRUJNOG KRUGA
	A	- OZNAKA DETALJA

DETALJI:

detalj "A"	4M	TIPKALO: - MASTER OFF/ON (P1,P2) SKLOPKA: - UZGLAVLJE (P3-L)
visina montaže h=40cm (IZNAD NOČNOG ORMARIČA)		
detalj "A"	6M	SUJEPI POKLOPAČ R445 TIPKALO: - MASTER OFF/ON (P1,P2) SKLOPKA: - UZGLAVLJE (P3-D)
visina montaže h=40cm (IZNAD NOČNOG ORMARIČA)		
detalj "B"	6M	RJ 45 cat 6 230V 230V
visina montaže h=75-80cm (IZNAD RADNOG STOLA)		
detalj "C"	4M	RJ 45 cat 6 230V ANTENSKI PRIKLJUČAK
visina montaže h=120cm (IZA TV-a)		
detalj "D"	2M	230V visina montaže h=30cm
detalj "E"	2M	SKLOPKA visina montaže h=120cm
detalj "E1"	4M	SKLOPKA TEMPERATURNI SONTA PRIKLJUČNIK SA POKLOPCEM visina montaže h=120cm
detalj "E2"		TIPKALA GORE-DOLE ZA ZAVJESU I ŠKOFRE visina montaže h=120cm

LEGENDA RASVJETE:

5	- STROPNA UGRADNA SVJETILJKA (KUPAONA) LED 6W, 24V IP44
4	- STROPNA UGRADNA SVJETILJKA (HODNIK) SA SATINIRANIM DIFUZOROM, LED 2x12W, 230V 3000K, LED 23W 24V, IP44.
1	- NADGRADNA RASVJETLINA ARMATURA IZNAD OGLEDALA, LED 23W 24V, IP44.
11	- NADGRADNA LED SVJETILJKA U AL KUĆIŠTU 7,2W/m 24V, L=3,2m, 46W.
10	- NADGRADNA LED SVJETILJKA U AL KUĆIŠTU 7,2W/m 24V, 1xL1=2,6m, 19W.
8	- NADGRADNA LED SVJETILJKA U AL KUĆIŠTU 7,2W/m 24V, 1xL1=0,7m, 5W.
3	- UGRADNA STROPNA SVJETILJKA BEZ VIDLJIVOG RUBA U AL KUĆIŠTU, LED 6W 24V.
6	- STOLNA LAMPMA SA VLASTITIM PREKIDAČEM E27, 18W 230V
7	- ZIDNA SVJETILJKA (UZGLAVLJE) LED 4W 24V, 3000K, KOMPLET SA NAPAJANJEM.
5	- TRAFIO 230V/12V (20/25/50W)
***	-SMEŠTAJ U PODSTROPNU POKRALA REVIZIJE OD KLIME

GRUPE PALJENJA RASVJETE:

P1	-hodnik
P1A	-polica
P2	-opća rasvjeta
P3	-iznad ugovlaja
P4	-rasvjeta kupooe

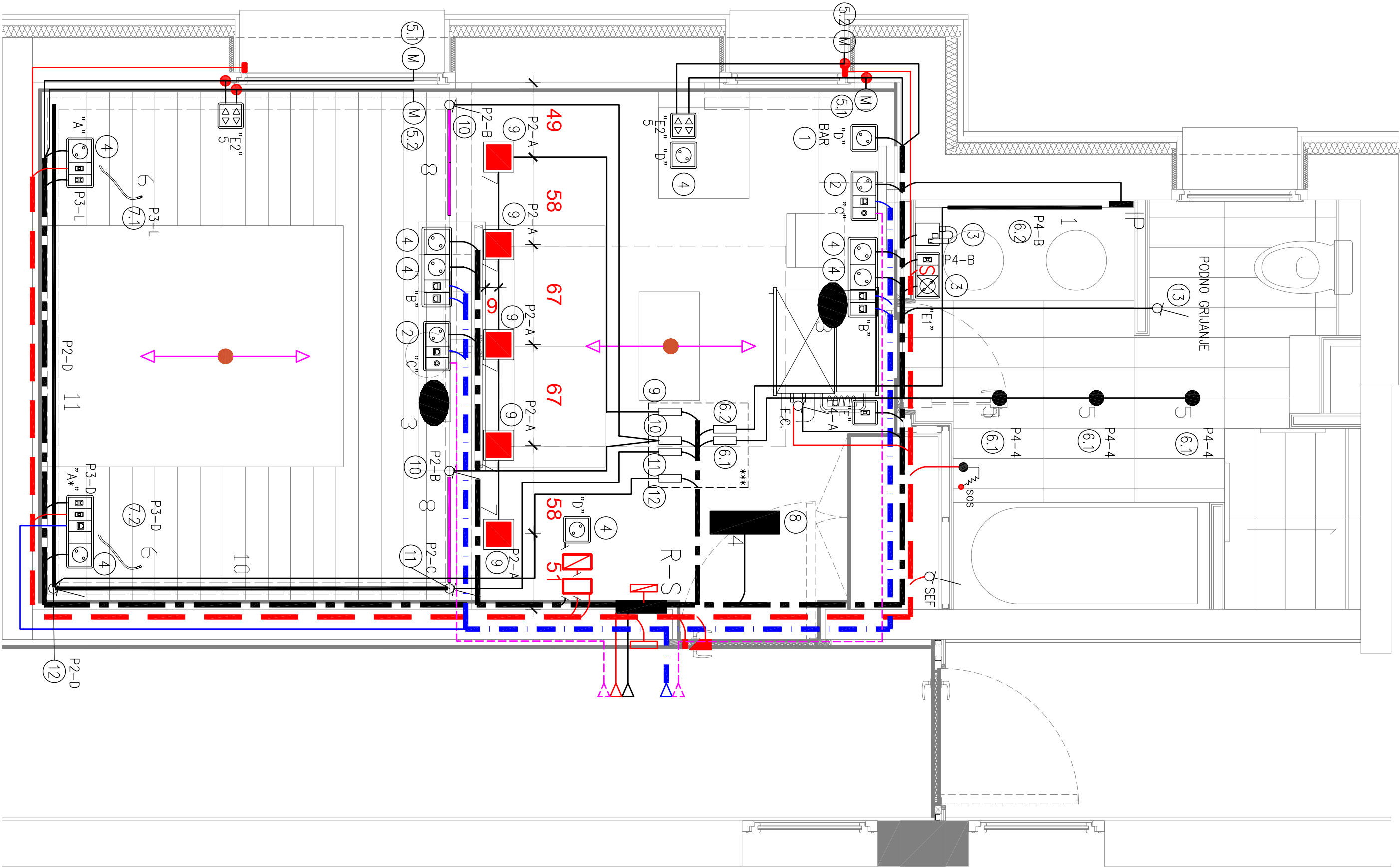
TIP KABELA ZA POJEDINE ELEMENTE SOBE:

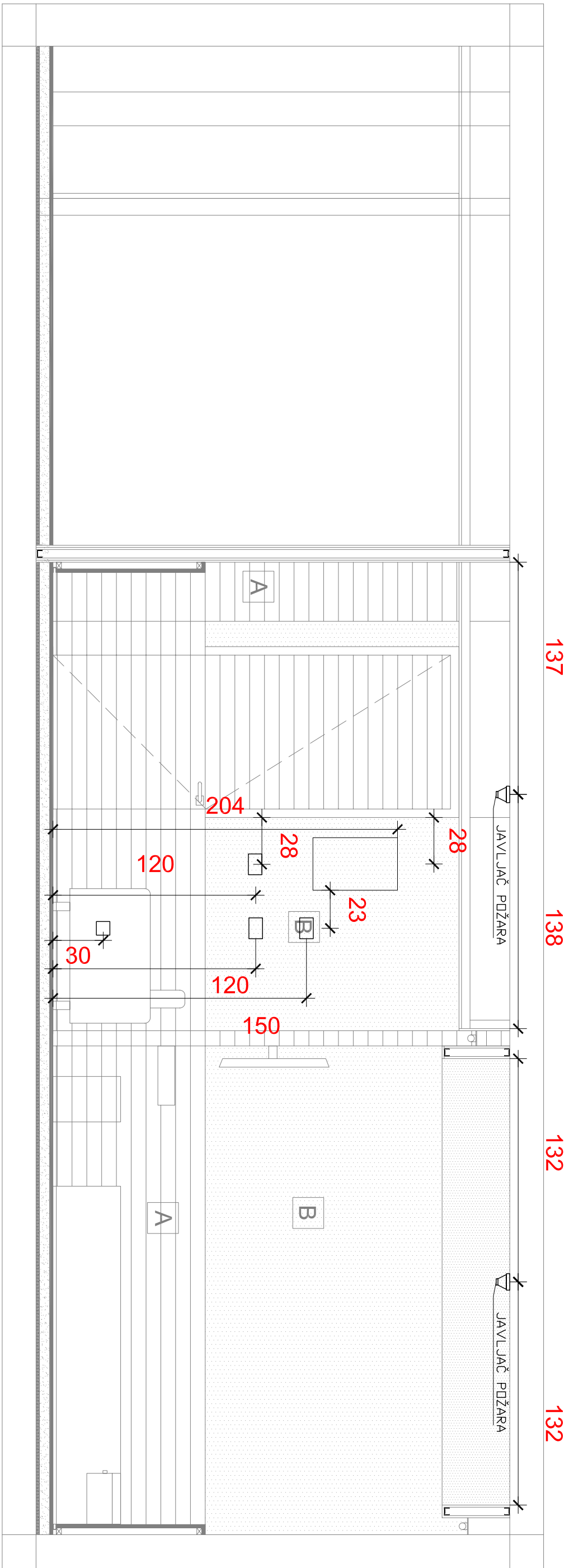
- PP-Y 3x2,5mm2 (šuko utičnic)
- PP-Y 3x1,5mm2 (rasvjeta, podno grijanje kupatilo)
- UY-Y 2x0,5mm (kontakti prozora i vrata, el.brova, ul.vrata 12V, SOS kupatilo, tipkala)
- UYCY 2x2x0,75mm (sef)
- S/FTP CAT6 (telefonsko utičnica, internet, IP TV, direktno iz TK ormarića)
- UYCY 4x2x0,5mm (ton coil)
- UYCY 2x0,5mm (temp.sonda)
- tel. kabel 8x0,14 PLOSNATI (sobna konzola, čitač kartice ispred vrata)
- tel. kabel 6x0,14 PLOSNATI (držač kartice)
- JB-Y(S)Y 1x2x0,8 (javljac požara)
- PP00-Y 5x6mm2 (napojanje sa KPO)
- UYCY 2X0,5 TP oklopljeni upleteni (BUS komunikacija)

TEH PROJEKT ELEKTROTEHNIKA d.o.o. PROJEKAT ZA PROJEKTOVANJE, KONZALING I INŽENJERING, RUKA

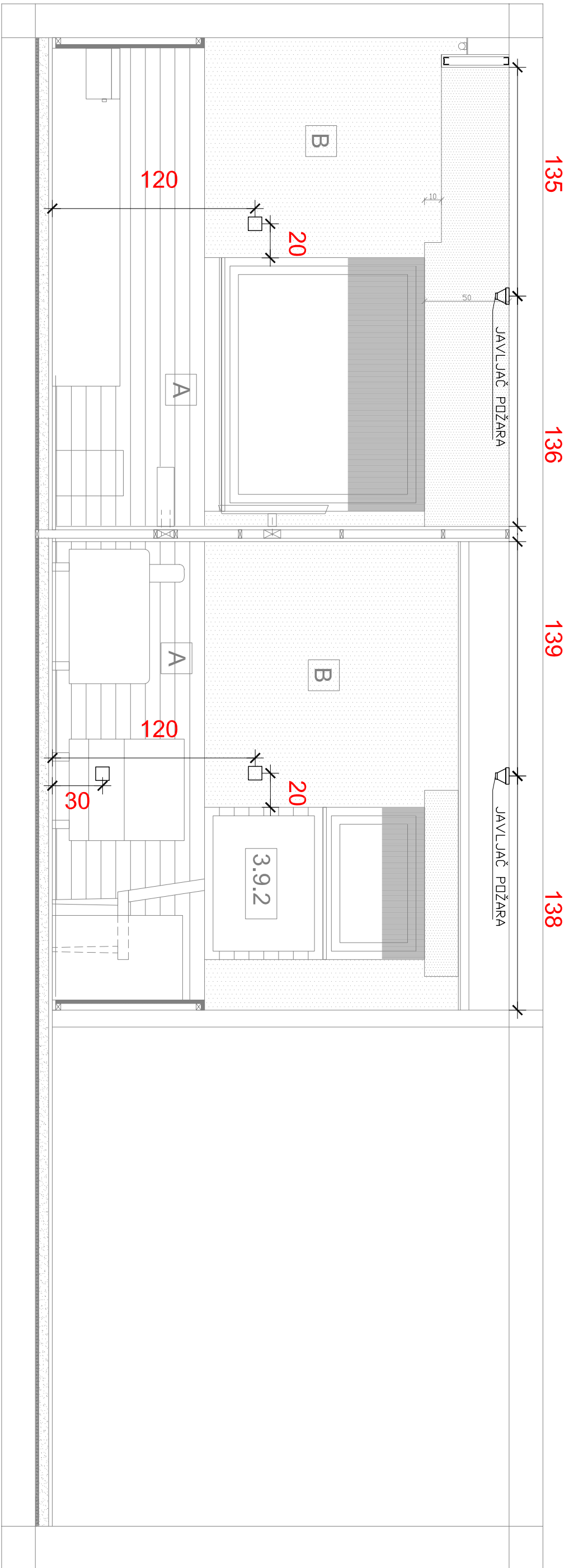
Projekant:	Investitor:	Ime i prezime	0
Projekat:	Stopa 4, 52100 Pula	Datum:	01/14
Projekat:	Rekonstrukcija, adaptacija i dogradnja hotela "MILAN"	Upravo:	1:25
Projekat:	Elektrotehnički projekat	Zaglednik:	5687
Projekat:	Elektroinstalacije tipске SOBE	Br. projekta:	4
Projekat:	SDBA TIP 3	Br. inženjera:	1
Projekat:		Br. inženjera:	1
Projekat:		Br. inženjera:	1

TLOCRT TIPСКE SOBE "3", mј. 1:25

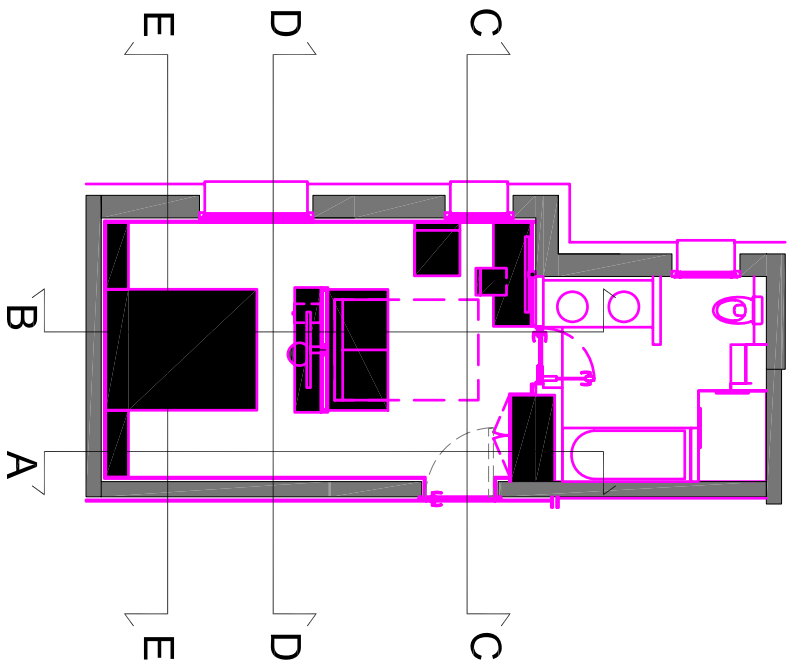




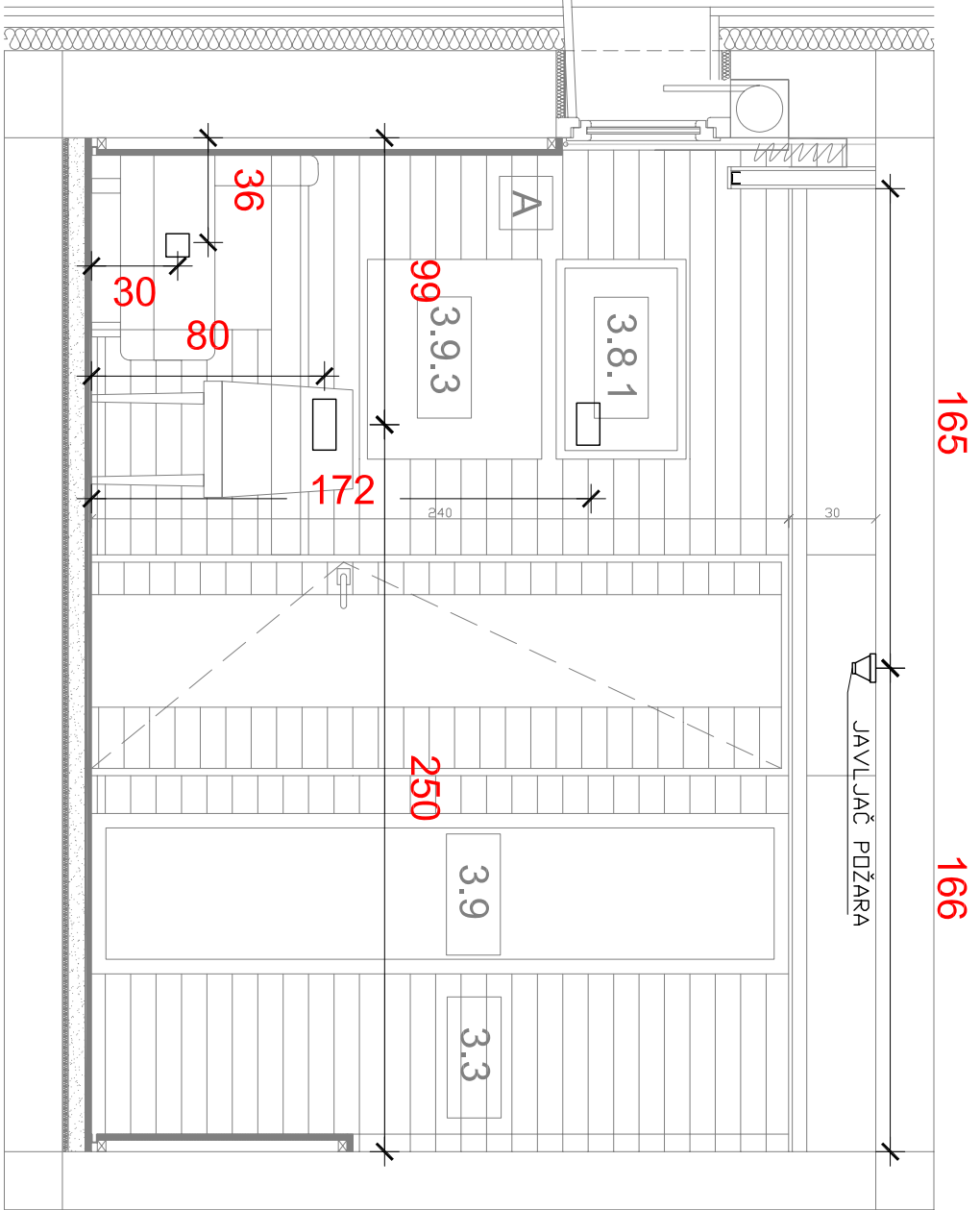
POGLED A-A, mj. 1:25



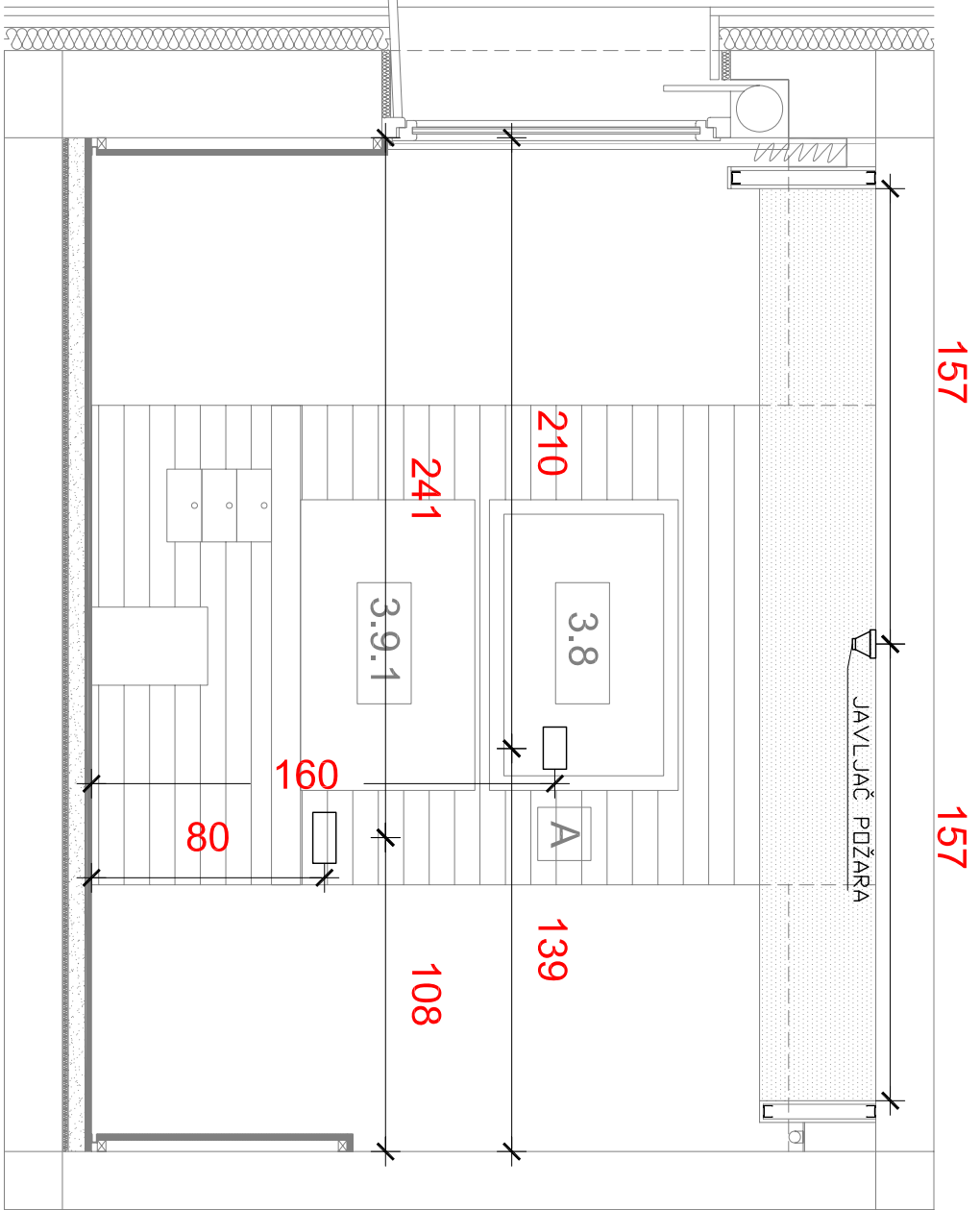
POGLED B-B, mj. 1:25



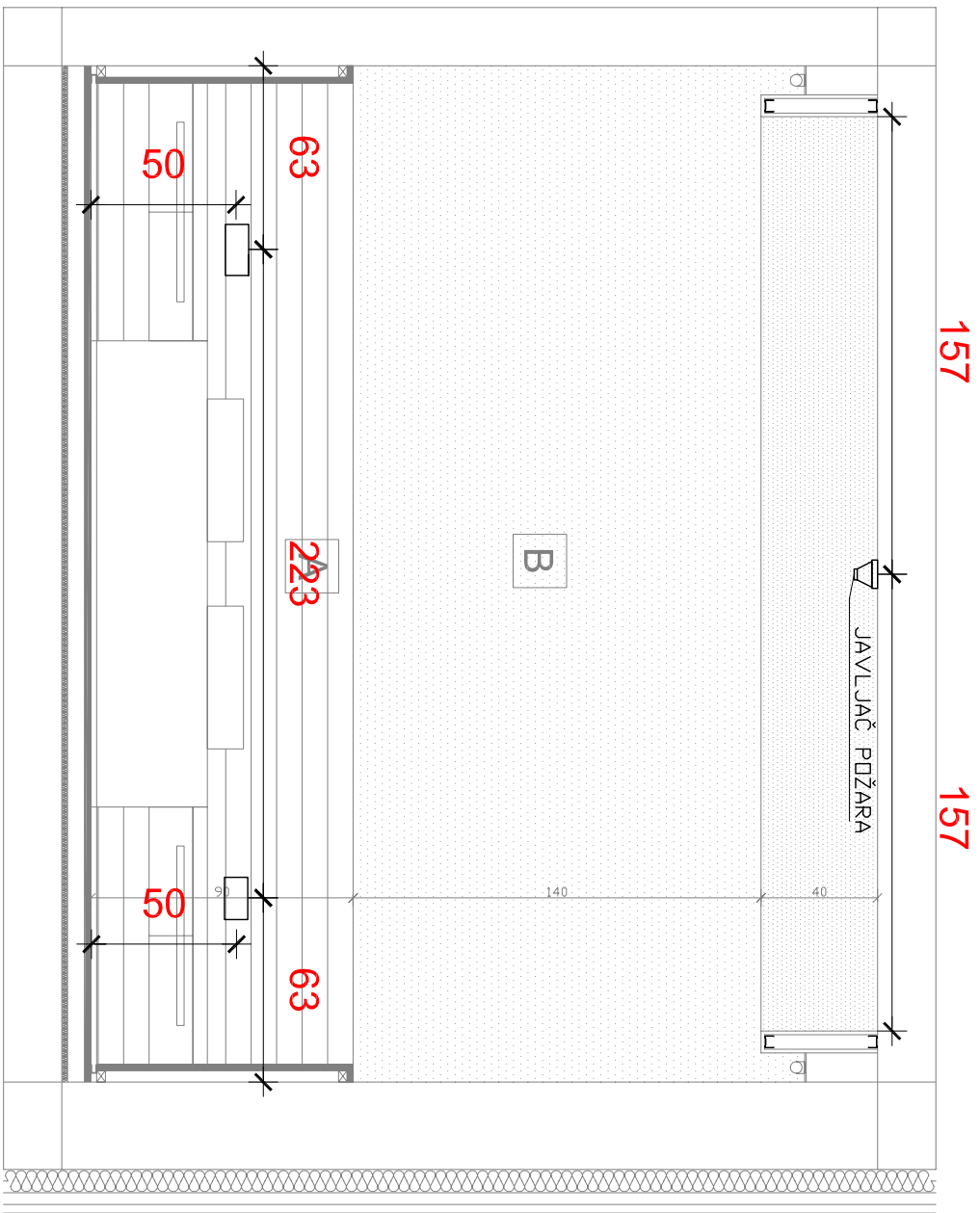
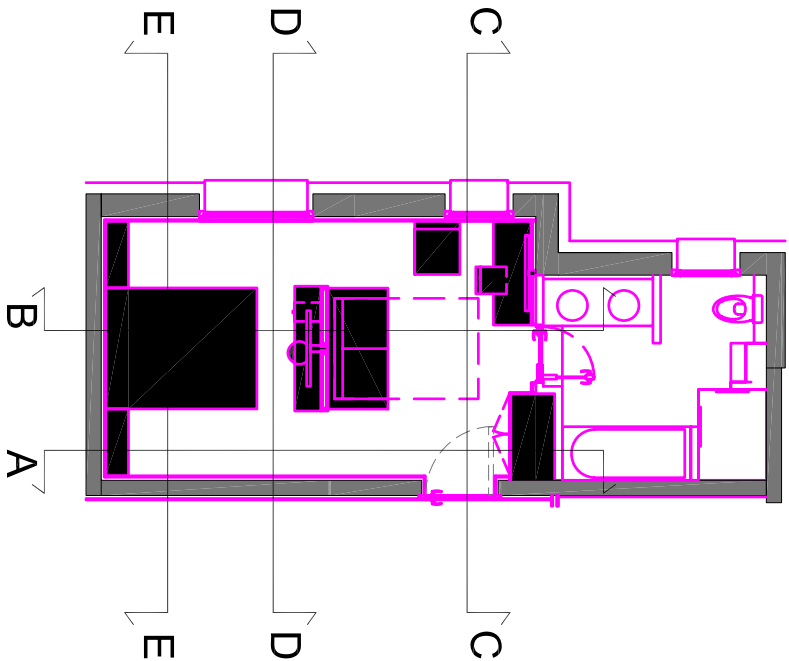
TEH PROJEKT ELEKTROTEHNIKA d.o.o. PROJEKAT ZA PROJEKTOVANJE, KONZALING I INŽENJERING, RIJEKA									
Projektant:		Investitor:		Izvršna broj		Datum:		0	
Boris Mijatović el.		Stoja 4, 52100 Pula		01/14		1:25		5687	
E 2330		REKONSTRUKCIJA, ADAPTACIJA I DOGRADNJA HOTELA "MILAN"		Mjesta		4		E 032/14-1-2V	
ELEKTROTENNIKE		Projekt:		Izvedbeni projekt		Broj projekta		E 032/14-1-2V	
Igor Gorić, moging el.		Faza projekta:		E 032/14-1-2V		Broj nacrta:		A13	
		ELEKTROINSTALACIJE TIPIKE SDBE - SDBA TIP 3		Lst:		2		Lst:	



POGLED C-C, mj. 1:25



POGLED D-D, mj. 1:25



POGLED E-E, mj. 1:25

TEH PROJEKT ELEKTROTEHNIKA d.o.o. PROJEKAT ZA PROJEKTOVANJE, KONZALING I INŽENJERING, RIJEKA									
Projektant:		Investitor:		Izvršna broj:		Datum:		0	
Boris Matić, dipl. inž. el.		Veliko Matić		Sloja 4, 52100 Puig		01/14		1:25	
E 2330		REKONSTRUKCIJA, ADAPTACIJA		I DOGRADNJA HOTELA "MILAN"		5687		4	
ELEKTROTEHNIKE		Projekt:		ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT		Broj projekta:		E 032/14-1-ZV	
Igor Gorić, moging el.		Faza projekta:		IZVEĐENI PROJEKT		Broj nacrta:		A13	
								Litar: 3	
								Litar: 3	