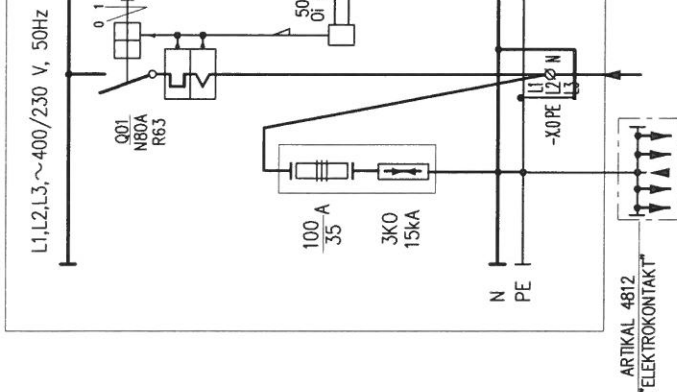


POLJE AGREGATSKIH POTROŠAČA



BROJ STRUJNOG KRUGA		IT	N1	N2	1	2	3
NAPAJANJE SA (RO-II) GRO-a AGREGAT		ISKLOP U SLUČAJU NUŽDE (NA VRATIMA ORMARA)	NAPAJANJE RAZDELNIKA SOBA I APARTMANA	REZERVA	UTIČNICE OPĆE NAMJENE	NAPAJANJE VRATA	NAPAJANJE VRATA
INSTALIRANA SNAGA (kW)	11,0	-	5,0	-	1,0	1,0	1,0
TIP I PRESJEK VODA	PP00-Y 5x16	-	PP00-Y 5x6mm/ø36				
PRIKLJUČAK NA FAZU	L1,L2,L3	L1	L1,L2,L3	L1,L2,L3	L1	L2	L3

$$\begin{aligned} P_i &= 11,0 \text{ kW} \\ i &= 0,5 \\ P_v &= 5,0 \text{ kW} \end{aligned}$$

Investitor:	VELJKO MATIĆ Stoja 4, 52100 Pula	Projekt:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
Gradivina:	REKONSTRUKCIJA, ADAPTACIJA I DOOPREMAJENJE STANJE "B" I POSREDAVANJE U PROMETU	Faza projekta:	IZVEDBENI PROJEKT
		Naort:	JEDNOPOLNA SHEMA KATNOG PRAVOUGAONIKA PO III

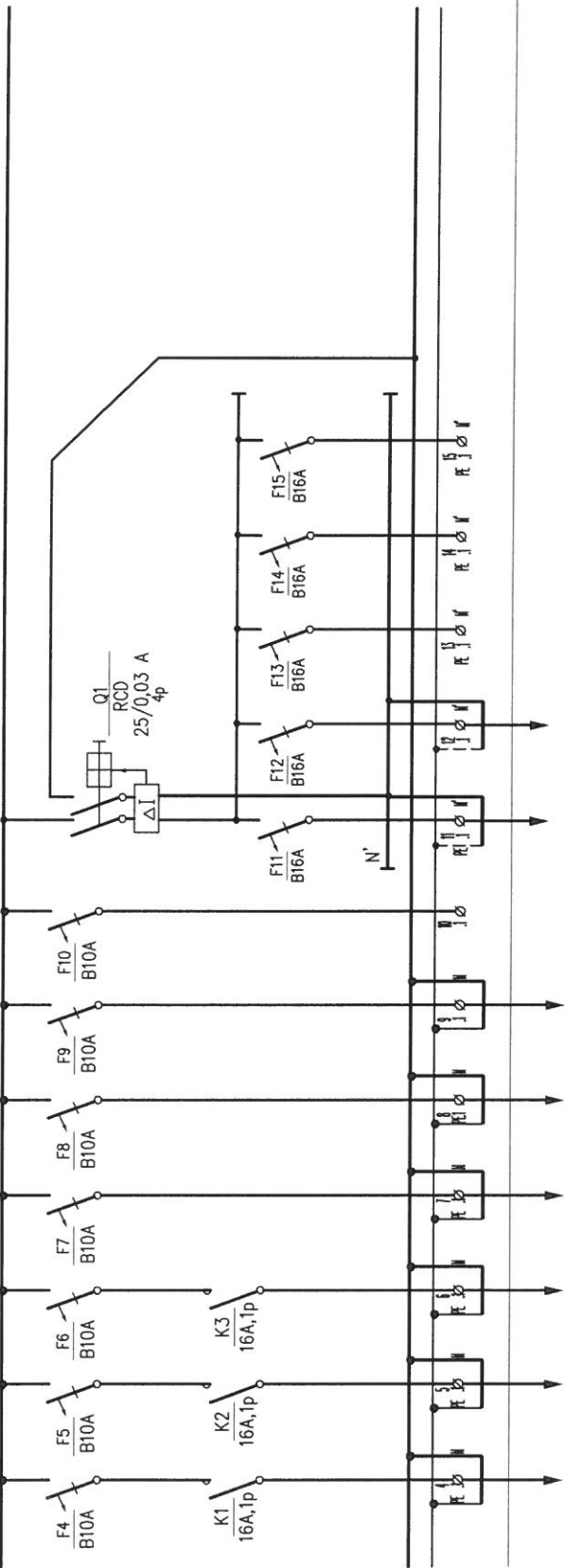
TEH PROJEKT ELEKTROTEHNIKA d.o.o. Rijeka
MAJA BRATULIĆ

Suradnik:

Maja Bratulić, mag.ing.el. ELEKTROTEHNIKA OVLASTENI INŽENJER	Igor Ganić, mag.ing.el.
--	-------------------------

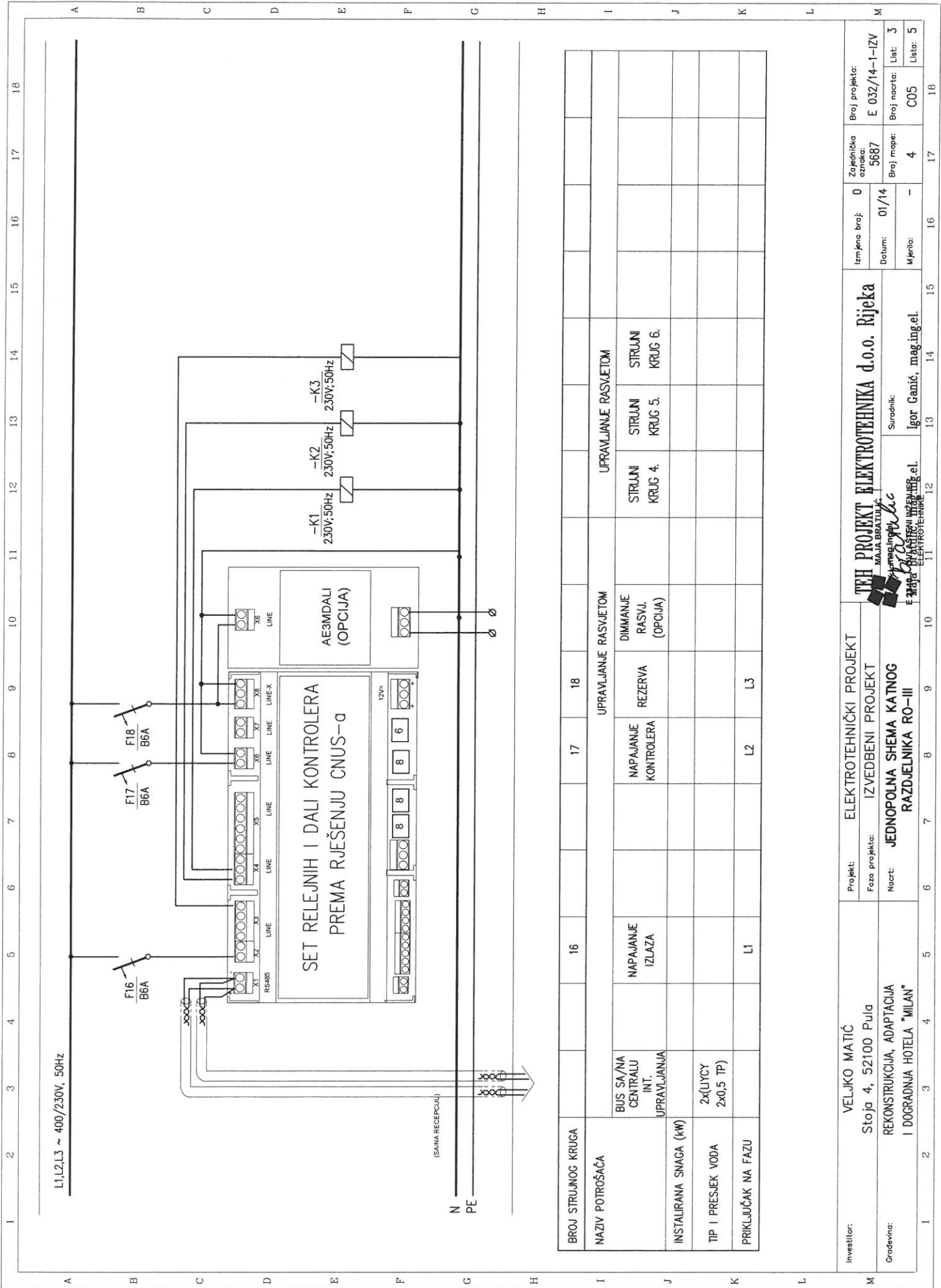
Broj projekta:	E 032/14-1-IZV	
Broj noćto:	List: 1	Listo: 5
C05		18

L1,L2,L3,~400/230 V, 50Hz

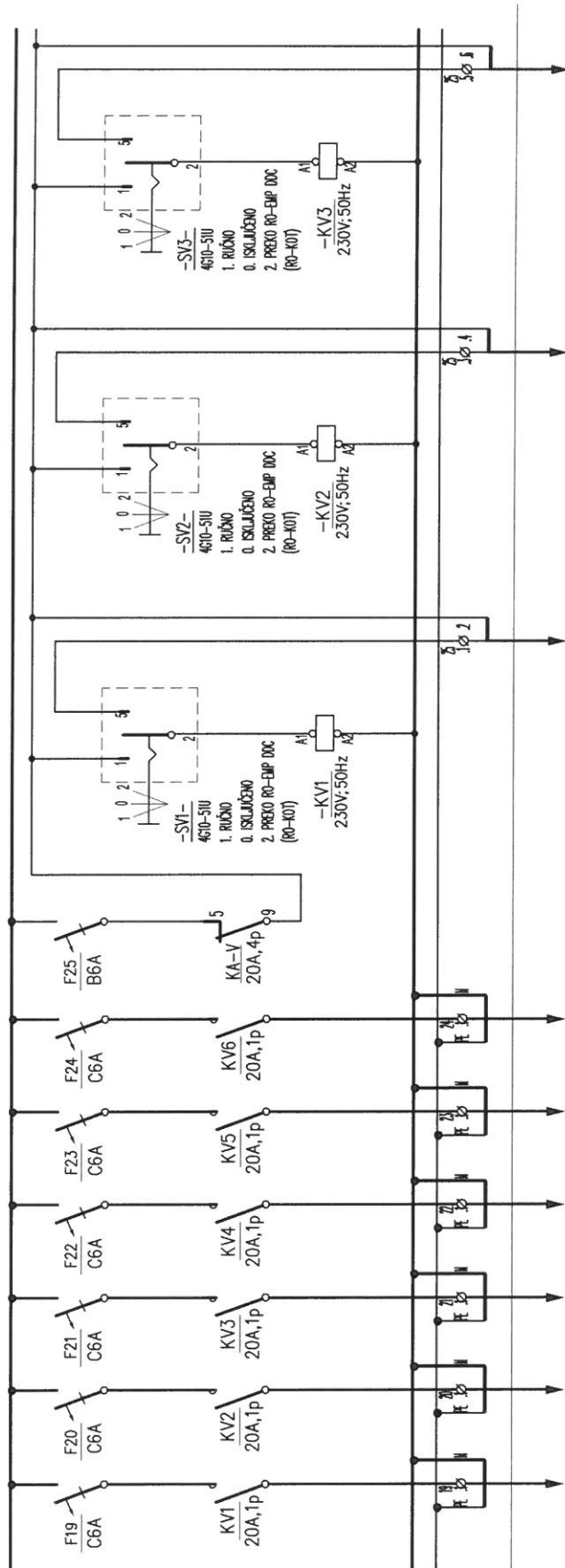


BROJ STRUJNOG KRUGA	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
NAZIV POTROŠAČA	RASVJETA HODNIKA			RASVJETA TEH. SOBA/ SOBARICA	RASVJETA KROV	PP RASVJETA	REZERVA	UTIČNICE TEH. SOBA/ SOBARICA	ANTENSKI ORMARIĆ	REZERVA	REZERVA	REZERVA		
	LED TRAKA	LED TRAKA	ISPRED LIFTA											
INSTALIRANA SNAGA (kW)	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,1	–	1,0	0,4	–				
TIP I PRESJEK VODA	PP–Y 3x1,5													
PRIKLJUČAK NA FAZU	L1	L2	L3	L1	L2	L3	L1	L2	L3	L1	L2	L3		

Investitor:	VELJKO MATIĆ		ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT		Izmjena broj: 0		Začetnik: 0		Broj projekta: E 032/14-1-IZV	
	Stoja 4, 52100 Pula		IZVEDBENI PROJEKT		Datum: 01/14		Broj map: 5687		Broj nacrt: E 032/14-1-IZV	
Gradivina:	REKONSTRUKCIJA, ADAPTACIJA		JEDNOLINISKA SHEMA KATNOG		Mjerilo: —		Broj map: 4		Broj nacrt: C05	
	I DOGRADNJA HOTELA "MILAN"		RAZDJEJELNIKA RO-III		Surednik: Igor Ganić, mag.ing.el.		Broj map: 4		Broj nacrt: C05	



L1,L2,L3,~400/230 V, 50Hz

[illegible]

VELJKO MATIĆ

Stoja 4, 52100 Pula

REKONSTRUKCIJA, ADAPTACIJA
DOGRADNJA HOTELA "MILAN"

ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT

Faza projekta: IZVEDBENI PROJEKT

Nacrt: JEDNOLPNA SHEMA KATNOG
RAZDJEJENIKA RO-III

TEH PROJEKT ELEKTROTEHNKA d.o.o. Rijeka

MAJA BRATULJIC
Mag. Ingel.
praktič

Surodnik:
Igor Ganić, mag.ing.el.

Zajednička

oznaka: 5687

Broj mapa:

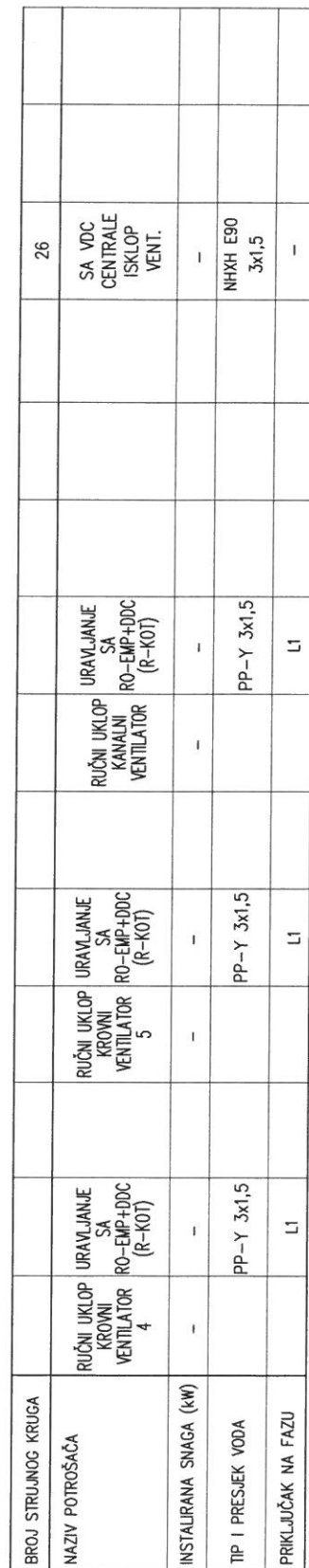
4

ij projekta:

032/14-

uj noarto:	
------------	--

C05



Investitor:	VELJKO MATIĆ Stoja 4, 52100 Pula	Projekt:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
Gradivina:	REKONSTRUKCIJA, ADAPTACIJA I DOGRADNJA HOTELA "MILAN"	Faza projekta:	IZVEDBENI PROJEKT
		Nacrt:	JEDNOPOLNA SHEMA KATNOG RAZDJELNIKA RO-III

<p>TEH PROJEKT ELEKTROTEHNIKA d.o.o. Rijeka</p> <p>MAJKA BRATUĆ <i>maijka bratuc d.o.o.</i></p>	<p>Surodnik:</p> <p>Igor Ganić, mag.ing.el.</p>
---	--

Izmjena broj: 0	Zajednička oznaka: 5687	Broj projekta: E 032/14-1-IZV	
		Broj mape: 4	Broj lista: 5
Datum: 01/14			
Mjerilo: -			