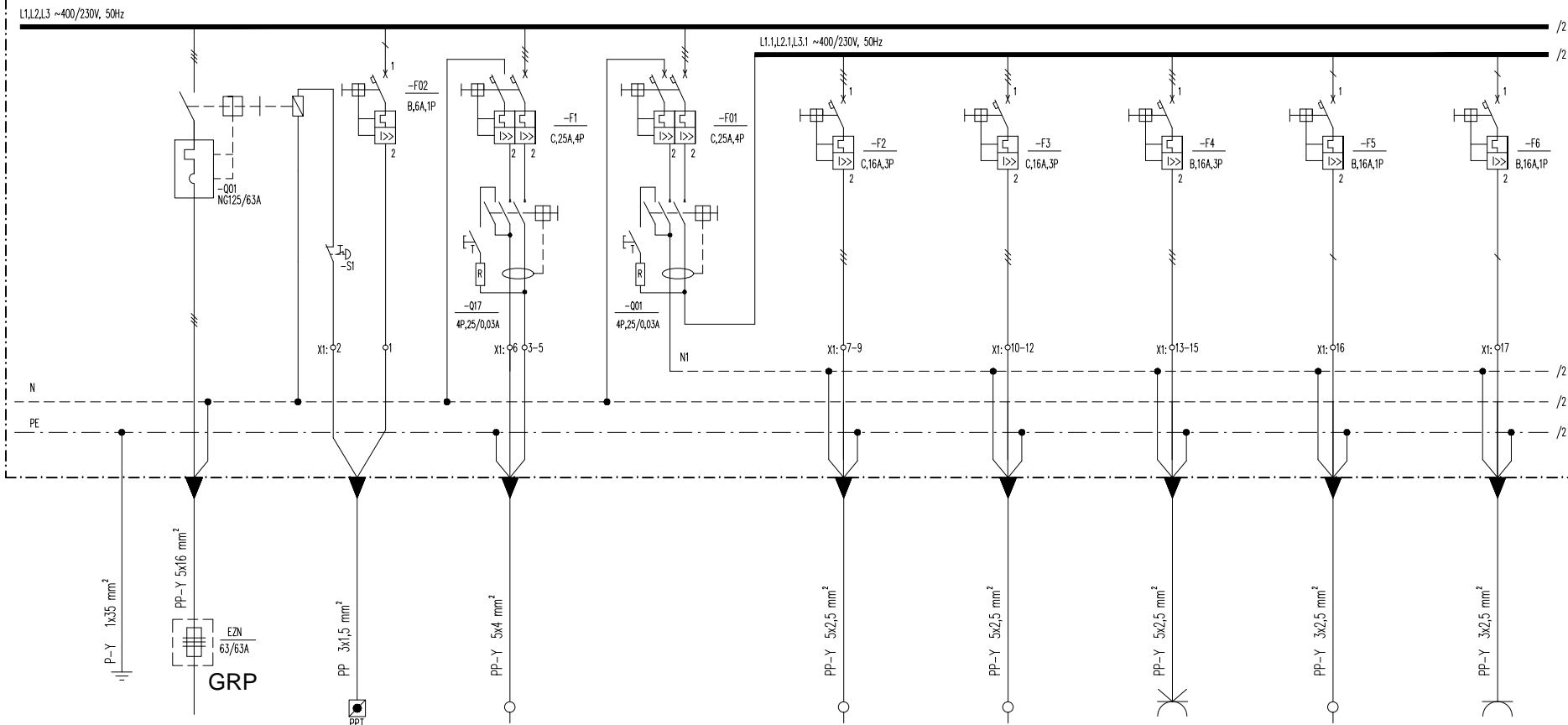


# RO-KUH



OPTEREĆENJE PO FAZAMA	L1 (W)	15350 W								
	L2 (W)	15450 W		3700 W		1500 W	1500 W	1000 W	500 W	
	L3 (W)	15100 W		3700 W		1500 W	1500 W	1000 W	1000 W	
DOVOD		DOVOD SA GR	ISKLUJUČENJE U NUŽDI	PRIKLJUČAK FRITRIZA		PRIKLJUČAK PEČNICA	PRIKLJUČAK ŠTEDNJAK	SERVISNE PRIKLJUČNICE	PRIKLJUČAK ODSISNI VENTILATOR	SERVISNE PRIKLJUČNICE
BROJ STRUJNOG KRUGA				①		②	③	④	⑤	⑥

INSTALIRANA SNAGA (Pi)	45,9 kW
FAKTOR ISTOVREMENOST (fi)	0,40
VRŠNA SNAGA (Pv)	18,36 kW
NOMINALNA STRUJA (Iv)	29,4 A
NAPON	400/230 V
FREKVENCIJA	50 Hz
FAKTOR SNAGE (cos φ)	0,95

**novatec**  
NEW TECHNOLOGIES

NOVATEC d.o.o. LABIN  
52220 LABIN, Marčulićeva 70  
tel. 052/851-193, fax. 052/857376  
e-mail: novatec@novatec.hr

INVESTITOR:  
OPĆINA KRŠAN  
Blaškovići 12, 52232 Kršan

GRAĐEVINA:  
REKONSTRUKCIJA  
KUHINJE DJEČIJEG  
VRTIČA U POTPIĆNU

GLAVNI PROJEKTANT :  
ALEMKA RADOVIĆ GORIČANEĆ dipl.ing.arch.

PROJEKTANT:  
GORDAN KINKELA dipl.ing.el.

ZAJEDNIČKA OZNAKA PROJEKTA :  
DV-56/13-GP

MAŠTERILO: HB14044

RAZNA OBRADA: GLAVNI PROJEKT

SADRŽAJ:  
JEDNOPOLNA SCHEMA  
RAZVODNOG ORMARA  
KUHINJE DJEČIJEG  
VRTIČA - RO-KUH

DATUM: 05.2014.

LIST: 1 LISTOVA: 4