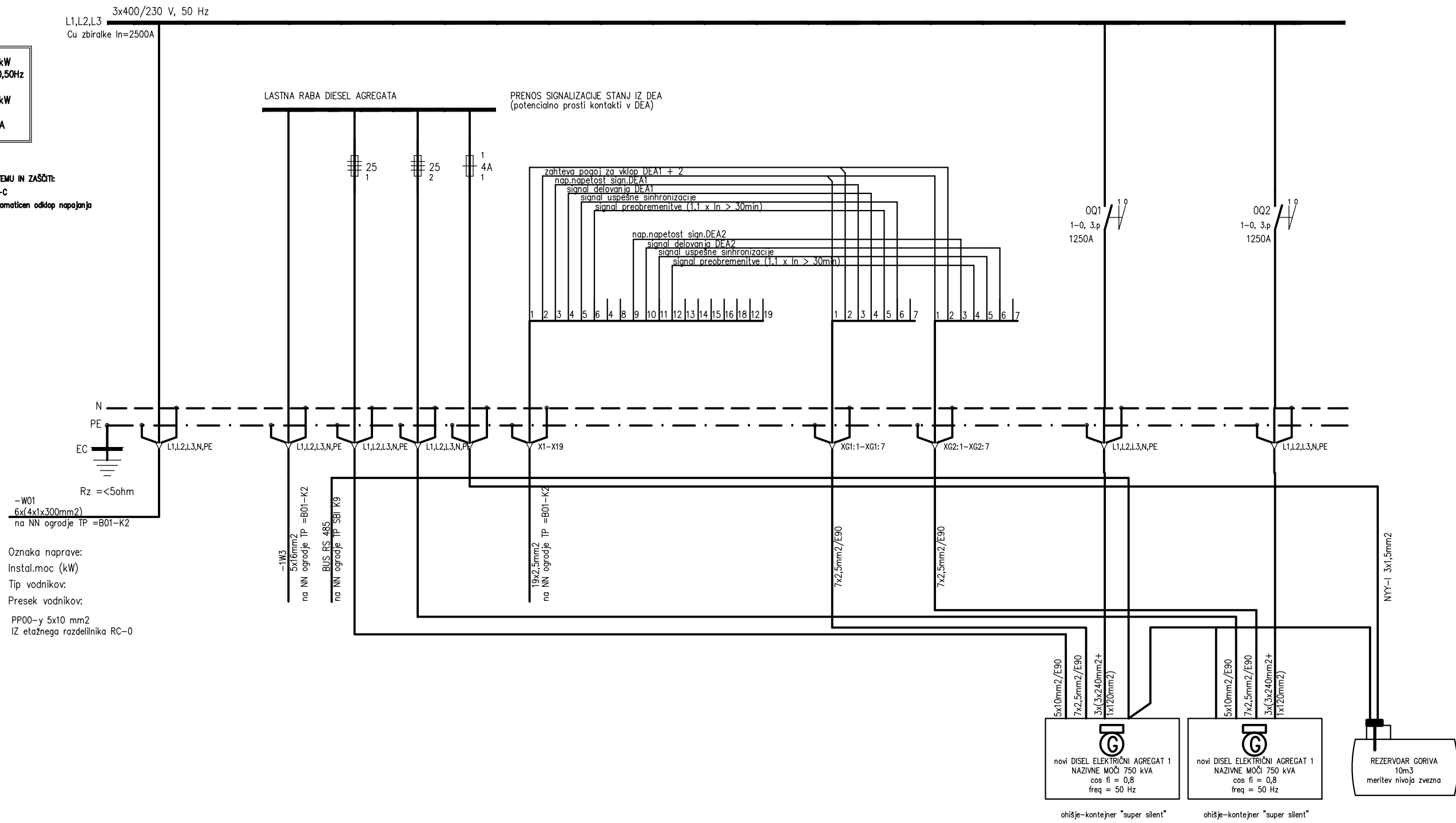


# ENOPOLNA SHEMA STIKALNI BLOK RSC:

Pi	=	528 kW
U	=	3x400/230,50Hz
fi	=	1
Pk	=	1056 kW
cosφ	=	0,8
Ik	=	1907 A

PODATKI O NAPAJALNEM SISTEMU IN ZAŠČITI:  
 NAPAJALNI SISTEM: TN-C  
 ZAŠČITA PRED POSREZNIH DOTOKOM: Avtomatčen odklop napajanja



iii,d.o.o., PODJETJE ZA INŽENIRING, PROJEKTIRANJE IN IZVAJANJE INSTALACIJ Koper, Ferrarska ul.12, 66000 Koper, tel.05 6308 994			
Odg.projektant: Rogelja S. die	ID podjetja: ID odg.proj.:E-0349	Risal:	Investitor: Ortopedska bolnišnica Valdoltra, Ankaran
Merilo: 1: X	Objekt: Ureditvev elektroenergetskega napajanja nova transformatorska postaja TP Valdoltra	Št.projekta: 05-111/15 Št.listov: 1 Št.lista: 1	
Datum: junij 2016	Opis: Enopolna shema razdelilnika RSC povezava DEA1 in DEA2	Št.risbe: 11	Faza: PZI