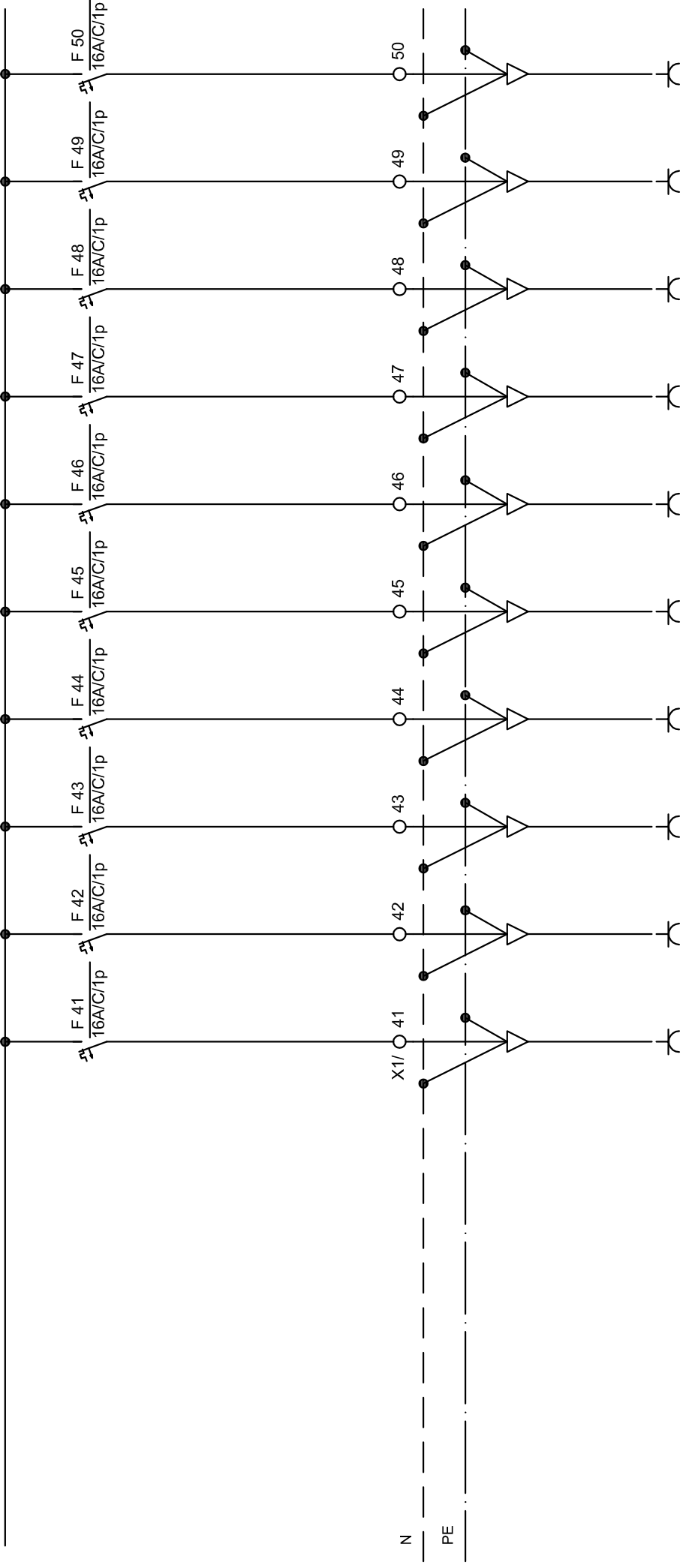


L1,L2,L3, 3x400/230V, 50Hz



PI = [kW]	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
ST. TKG.	WM41	WM42	WM43	WM44	WM45	WM46	WM47	WM48	WM49	WM50			
TIP KABLA NYM-J (mm2)	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5
	vtičnice parter	vtičnice parter	vtičnice parter	vtičnice parter	vtičnice parter	vtičnice parter	vtičnice parter	vtičnice parter	vtičnice parter	vtičnice parter	vtičnice parter	vtičnice parter	vtičnice parter

Sprememba:	Opis spremembe:			Datum:			Podpis:		
Investitor:	MESTNA OBČINA MARIBOR, Ulica heroja Staneta 1, 2000 Maribor			Projektant:			TOMAŽ JEVŠNIKAR, univ.die		
Objekt:	MINORITSKA CERKEV ZA POTREBE VEČNAMENSKE DVORANE IN MANSARDA LGM			Sodelavec:					
Vrsta načrta:	ELEKTRIČNE INŠTALACIJE IN ELEKTRIČNA OPREMA			Merilo:			1 : x		
Vsebina risbe:	ENOPOLNA SCHEMA STIKALNEGA BLOKA P-E-CER-M/ML			Datum:			IZS E-0022		
				Identifikacijska št.:			MAJ 2014		
				Identifikacijska št.:			E-14-016		
				Vrsta proj. dok.:			PZI		
				Št. risbe:			7.03/5		

proelit
 Projektiranje električnih instalacij
 in telekomunikacij d.o.o.
 Triljska 59, 1000 Ljubljana
 tel.: +386(0)425200
 fax.: +386(0)425212