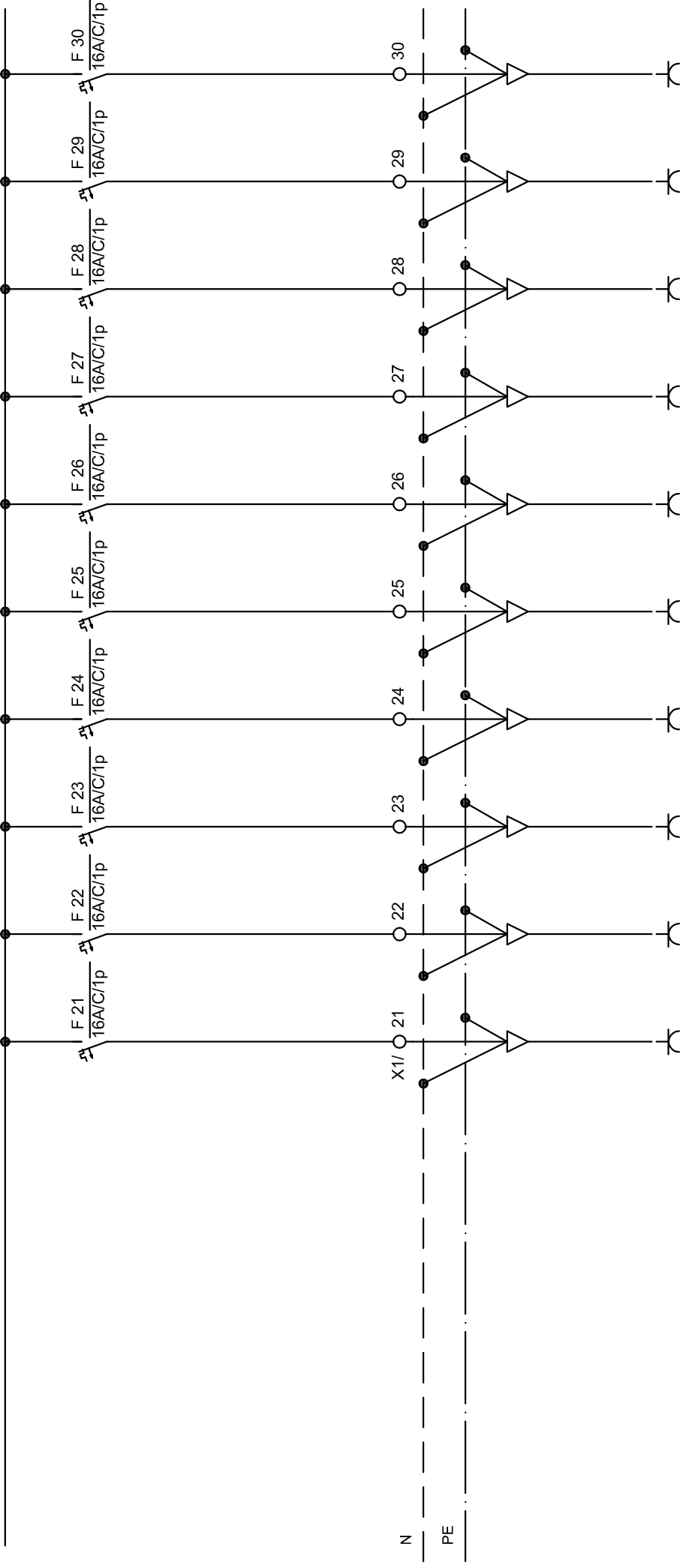


L1,L2,L3, 3x400/230V, 50Hz



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.	WM21	WM22	WM23	WM24	WM25	WM26	WM27	WM28	WM29	WM30			
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:			Odg. projektant:		
Vrsta načrta:	ELEKTRIČNE INŠTALACIJE IN ELEKTRIČNA OPREMA			Merilo:			1 : x		
Vsebina risbe:	ENOPOLNA SCHEMA STIKALNEGA BLOKA P-E-CER-M/ML			Identifikacijska št.:			IZS E-0022		
				Identifikacijska št.:			Datum:		
							Štev. načrta:		
							Vrsta proj. dok.:		
							Št. risbe:		
							MAJ 2014		
							E-14-016		
							PZI		
							7.03/3		

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