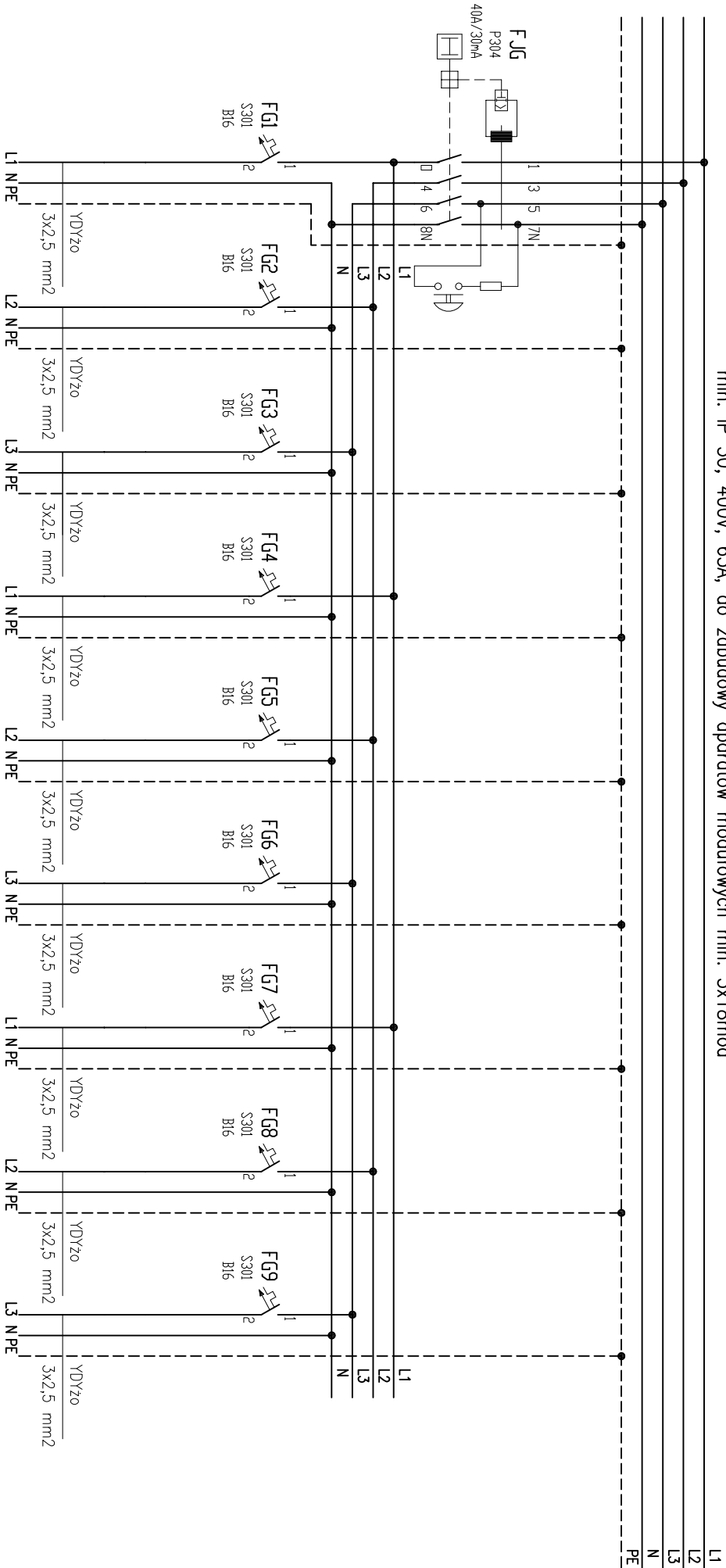


Podzespoły zabezpieczające zabudować w obudowie izolacyjnej, wnikłowej
min. IP 30, 400V, 63A, do zabudowy aparatów modułowych min. 3x18mod



Nr obwodu	6G1	6G2	6G3	6G4	6G5	6G6	6G7	6G8	6G9
Przeznaczenie	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe	Gniazda wtykowe
Pomieszczenie	3.2	3.1, 3.7	3.3, stych	3.4	3.5, 3.6, 3.7a	3.11, stych	3.1	3.9	3.8
	max. 2,0 kW	max. 2,0 kW	max. 2,0 kW	max. 2,0 kW	max. 2,0 kW	max. 2,0 kW	max. 2,0 kW	max. 2,0 kW	max. 2,0 kW

Usługi projektowe
LA REDO

Rodzaj inwestycji	PB - Termomodernizacja budynku Gminnego Ośrodka Kultury w Niegowej, ul. Wojska Polskiego 2, 43-320 Niegowa, dz. nr ewid. 535/2 jedn. ewid. Niegowa	Skala %	Przedmiot rysunku	Tablica zabezpieczeń "T6" PODDASZE – Schemat ideowy		Nr rys. E-16.2
Adres	Gmina Niegowa	Data: IV.2017	Projektant	mgr inż. Jan Kustrzanowski	Podpis:	
Adres	ul. Sobieskiego 1, 42-320 Niegowa		Sprawdzający	mgr inż. UAN-VIII-7342/156/94		
				mgr inż. Grzegorz Drelich		
				upr. bud. SLK/0605/POOE/04	Podpis:	