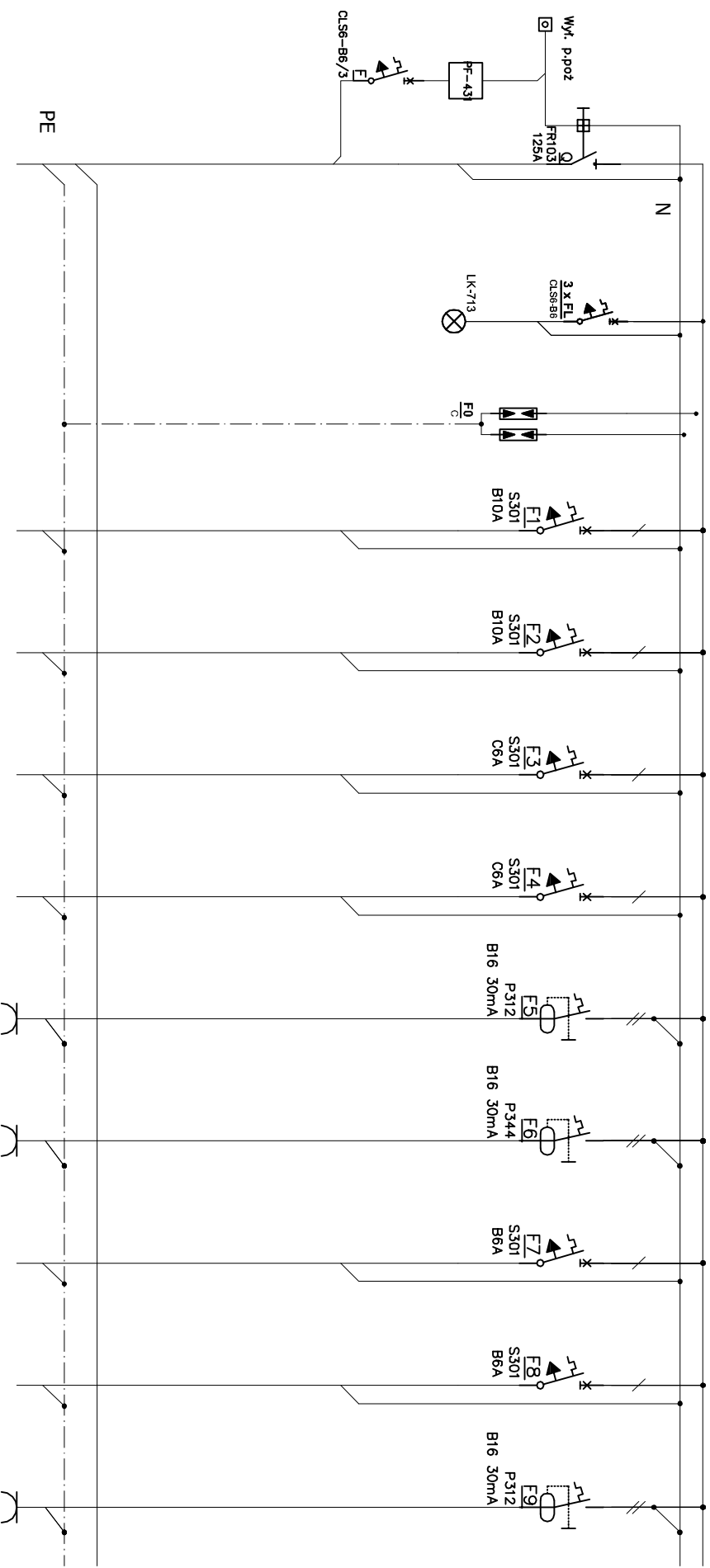


RN-2x12-55



Nr pola	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nazwa obwodu	Zasilanie z Rozdzielni RG	Kontrola napięcia	Ochrona przeciwprzepięciowa klasy C	Kocioł	Rezerwa	Pompa obiegowa	Pompa obiegowa	Gniazdo 230V AC wtykowe	Gniazdo 400V AC wtykowe	Oświetlenie kotłowni	Oświetlenie awaryjne	Rezerwa
Moc zainst.	–			0,1	–	0,5	0,5	2,0	2,0	0,1	0,1	–
Typ przewodu / kabla	YDY 5x6			YDY 3x2,5	–	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	YDY 3x2,5	YDY 5x2,5	YDY 3/4x1,5	YDY 3/4x1,5	–

PROJEKTOWANY UKŁAD INSTALACJI 0,4 kV - TN-S

**DODATKOWA OCHRONA PRZED PORĄŻENIEM
- SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
(ZGODNIE Z PN-HD 60364-4-41 2009)**

Obiekt	Przebudowa instalacji elektrycznej w Szkole Podstawowej w m. Lejkowo, gm. Malechowo		
Adres inwestycji	MALECHOWO 65B, MALECHOWO 76-142, działka nr 557/3, 557/4 obręb Malechowo		
Inwestor	GMINA MALECHOWO MALECHOWO 22A, 76-142 MALECHOWO		
	Schemat tablicy TK	Skala	-
Opracował	mgr inż. Adam Kabziński	Data	06.2021
Projektant	tech. Antoni Gaboży nr upr. 80/67	Rys.	E-10