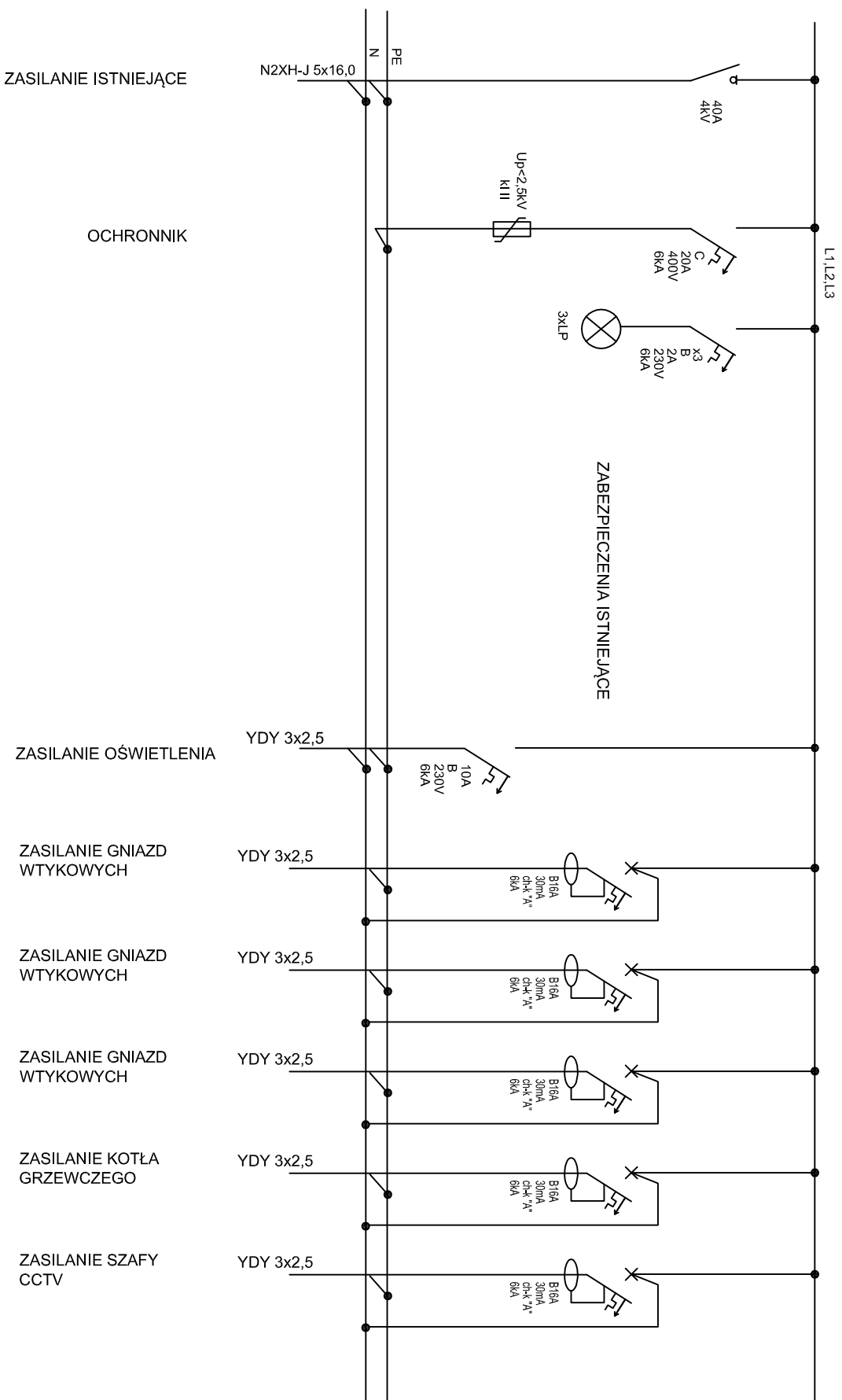


SCHEMAT TABLICY TE-PARTER

System instalacji wewnętrznej TN-S
Sposób ochrony przedprądem i napięciem:
- podłączona - przed dotykiem bezpośrednim obudowa izolacyjna urządzeń i dodatkowa - przed dotykiem pośrednim szybkie wyłączenie zasilania dodatkowa szale IP-40-IP-K08 drzwi pełne z zamkiem mechanicznym Zachowanie min 30% rezysty po zabudowie wszystkich aparatów Tablica podtypowa, wymiary 620x450x208 (w x s x g).



					PUH -NEO-	
<p style="text-align: center;">PROJEKTOWANIE / NADZÓR / KIEROWANIE ROBOTAMI INSTALACJA I SIĘCI ELEKTROENERGETYCZNE</p>						
NUMER UMOWY:		Branża: ELEKTRYCZNA		ul.Ostrowska 19 64-500 Szamotuły		tel 505 00 69 67 neoblurow@gmail.com
INWESTOR:		Szkoła Podstawowa nr 2 im. Olimpijczyków Polskich ul. Mała Poznańska 1 64-610 Rogoźno				
NAZWA INWESTYCJI:		Remont wybranych pomieszczeń budynku szkoły				
LOKALIZACJA INWESTYCJI:		ul. Mała Poznańska 1; 64-610 Rogoźno				
PROJEKTANCI:		ELEKTRYCZNA	mgr inż. Wiesław Kapłon	upr.nr WK/P/0385/PW/OE/09		
DATA ROZPOCZĘCIA PROJEKTU:		SPORZĄDZIŁ:		DATA	SZKOŁA PARTER - SCHEMAT TABLIC ELEKTRYCZNEJ-MODERNIZACJA	
OSTATNIA MODYFIKACJA:				06.2022	NR RYSUNKU	SKALA
					E07	--
				PODPIS		

Uwagi! Projekt Architektoniczny Rozpatrzyć Łącznie z Projektami Branżowymi © Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niegodnie z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.