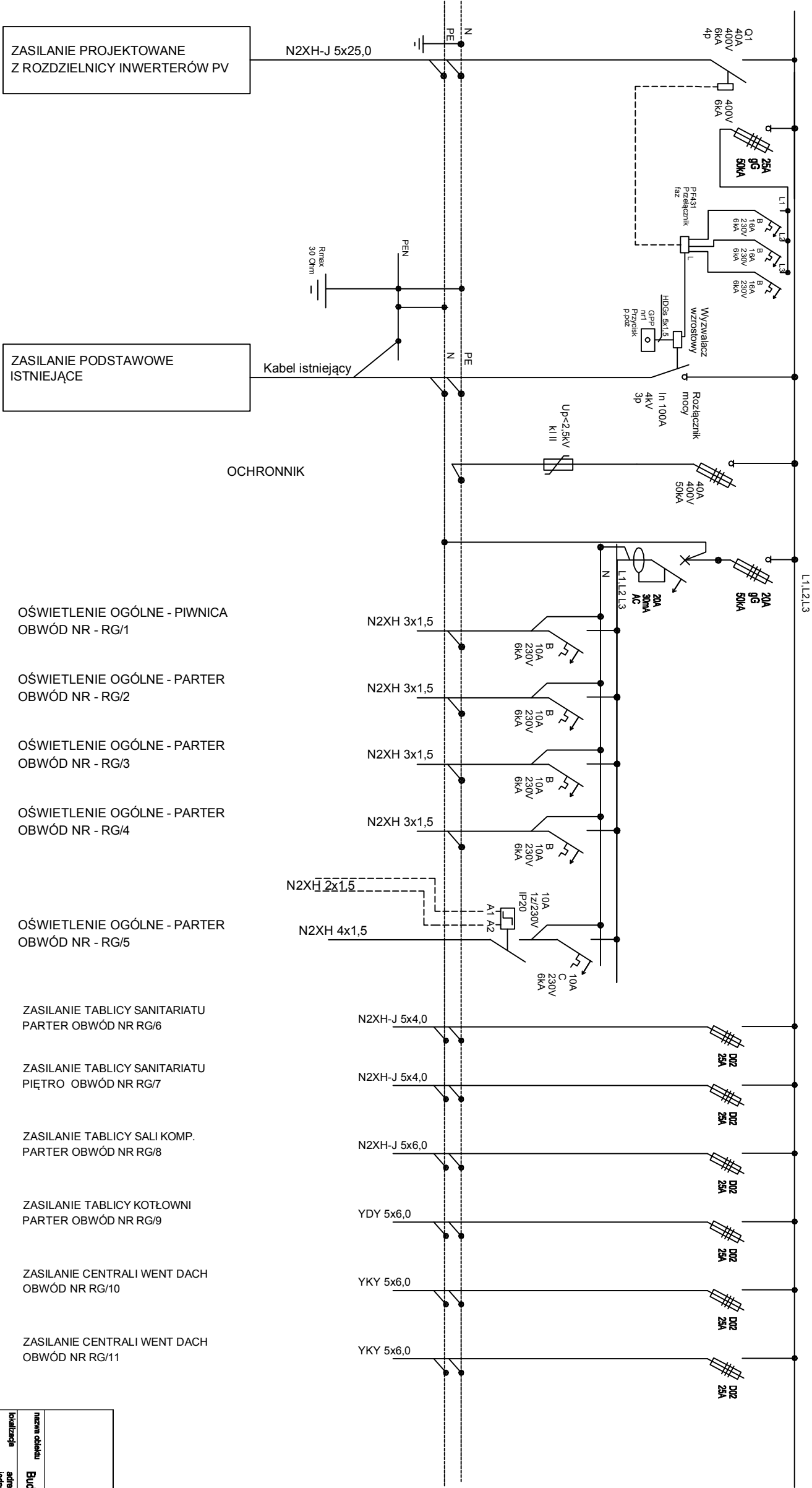


SCHEMAT TABLICY RG



System instalacji wewnętrznej TN-S
Sposób ochrony przeciwporażeniowej:
-podstawowa - przed dotknięciem bezpośrednim obudowa izolacyjna urządzenia
-dodatkowa - przed dotknięciem pośrednim szybkie wyłączenie zasilania
Stosować tablicę IP30-IP08 drzwi pełne z zamkiem mechanicznym
Prąd znamionowy - 250A ; AC; 50Hz
Znamionowe napięcie izolacji - 500V
Znamionowe napięcie łączeniowe - 400V
Znamionowe napięcie udarowe - 4000V
Wyposażenie:
-szyna montażowa TH35,
-listwa przyłączeniowa PE (36 otworów od 1,5 do 10mm2 , 2 otwory 35mm2
-listwa przyłączeniowa N

nazwa obiektu		budzyszek Szkoły Podstawowej w Budziszewku	
lokalizacja		adres: Budziszewko 57A, gmina Rogoźno jednostka ew.: Budziszewko (301002_5) obręb: Budziszewko (0002) nr działki ew.: 110/3	
data inwestora		GMINA ROGOŹNO ul. Nowa 2, 64-610 Rogoźno	
tytuł rysunku		SCHEMAT ISTNIEJĄCEJ ROZDZIELNI GŁÓWNEJ	
projektant	mgr inż. Wiesław Kaspron		nr uprawnień WKP0386/PWOE/08
projektant opracowujący	mgr inż. Marcin Gachajewski		nr uprawnień WKP0483/PWOE/15
	31.07.2022 r.		