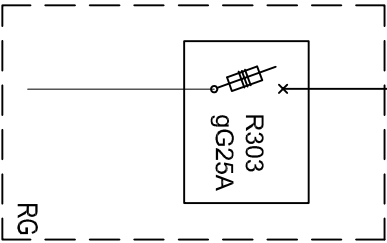
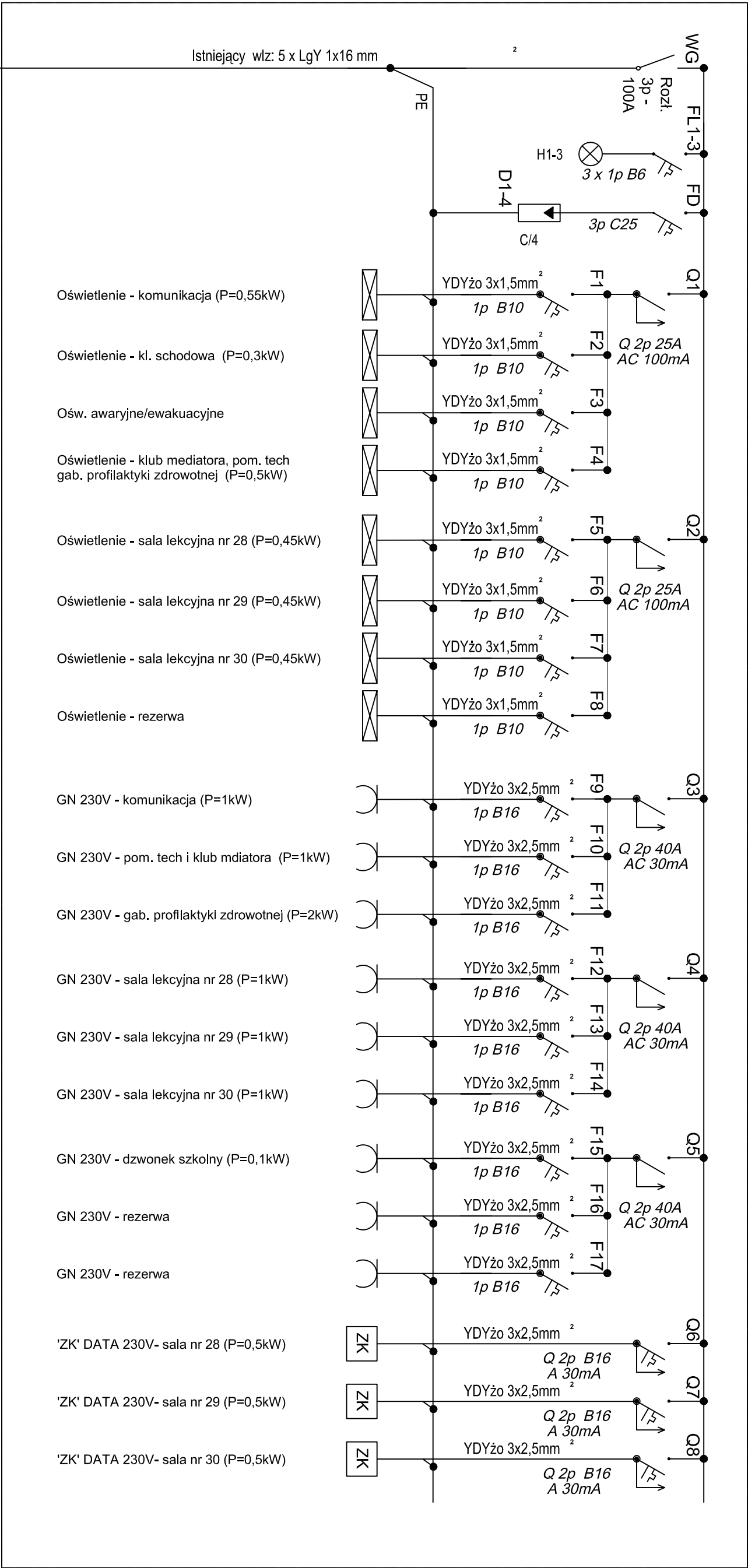


Tablica TR-1.1 - p/t - 4x18 mod.



TN-S P=11,2kW kz=0,74 Pz=8,3kW In=13,3A	Obudowa tablicy rozdzielczej TR-1.1 p/t IP40 - 4x18 mod.
---	---

AUTOR PROJEKTU ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH z dn. 04.02.1994 r. ( Dz. U. 2006 Nr 90 Poz. 631 z późniejszymi zmianami) ZASTRZEŻA SOBIE PRAWA AUTORSKIE. WSZYSTKIE ZMIANY W PROJEKCIE NALEŻY UZGADNIAĆ Z AUTOREM.			
Tytuł rysunku	Schemat tablicy rozdzielczej TR-1.1	Rys. nr	E/01
Tytuł projektu	REMONT KORYTARZY, ŁAZIENEK I SAL LEKCYJNYCH MIESZKAJĄCYCH SIĘ NA PIERWSZYM PIĘTRZE W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 3 W PLESZEWIE		
Adres obiektu bud.	Budynek Szkoły Podstawowej Nr 3, ul. Bolesława Krzywoustego 4, 63-300 Pleszew.	Skala:	-
Inwestor	Zespół Szkół Publicznych nr 3 w Pleszewie ul. Bolesława Krzywoustego 4, 63-300 Pleszew.	Data:	3.2020r
Projektant	mgr inż. Tomasz Korpik	Podpis:	
	WKP/0206/POOE/18 spec. rozr. elektryczne		
Opracował:	mgr inż. Piotr Zawadzki	Podpis:	