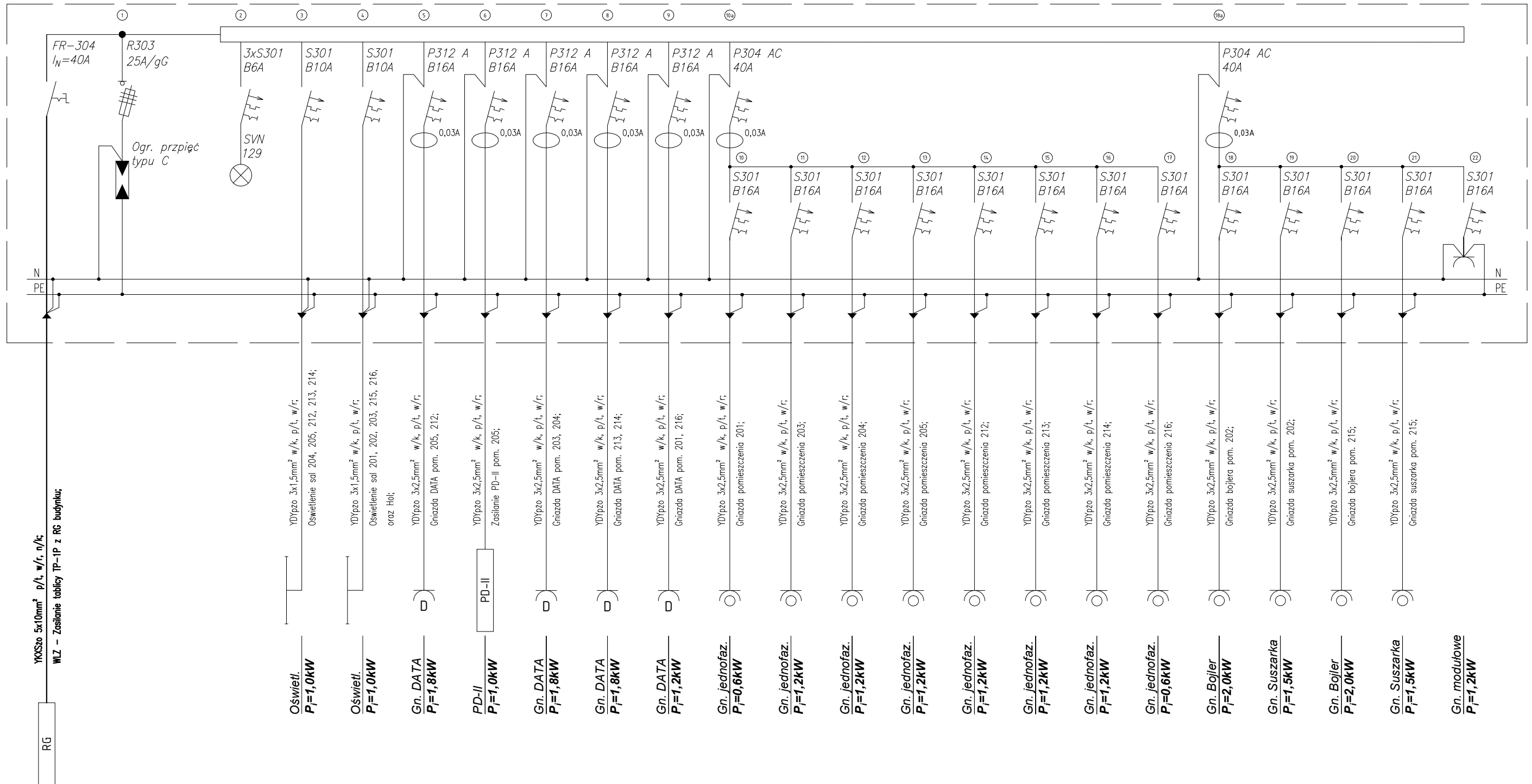


Tablica obwodowa I piętra strona prawa  
obudowa podtynkowa, I klasa ochronności, IP30, 4x18 mod.



YKXSzo 5x10mm<sup>2</sup> p/t, w/r, n/k;  
WLZ - Zasilanie tablicy TP-1P z RG budynku;  
RG

Układ pracy: TN-S

$P_{Sz}=9,5 \text{ kW}$   
 $I_{Sz}=14,8 \text{ A}$

Obiekt: ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 1 IM. WŁADYSŁAWA SIKORSKIEGO PRZY UL. HUTNICZEJ 17 W STALOWEJ WOLI - REMONT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ		Inwestor: Zespół Szkół nr 1 im. Władysława Sikorskiego, ul. Hutnicza 17, 37 - 450 Stalowa Wola	
		Adres: ul. Hutnicza 17 37 - 450 Stalowa Wola	
Temat rysunku: Schemat tablicy obwodowej I piętra strona prawa TP-1P			
Projektanci	Nr. Uprawnień	Data	Podpis
mgr inż. Andrzej Wierzban	UAN/701/48/84	12.2019	-----
Sprawdzający:	PDK/0144/P00E/17	12.2019	Nr. rysunku:
mgr inż. Adrian Matek			E/05