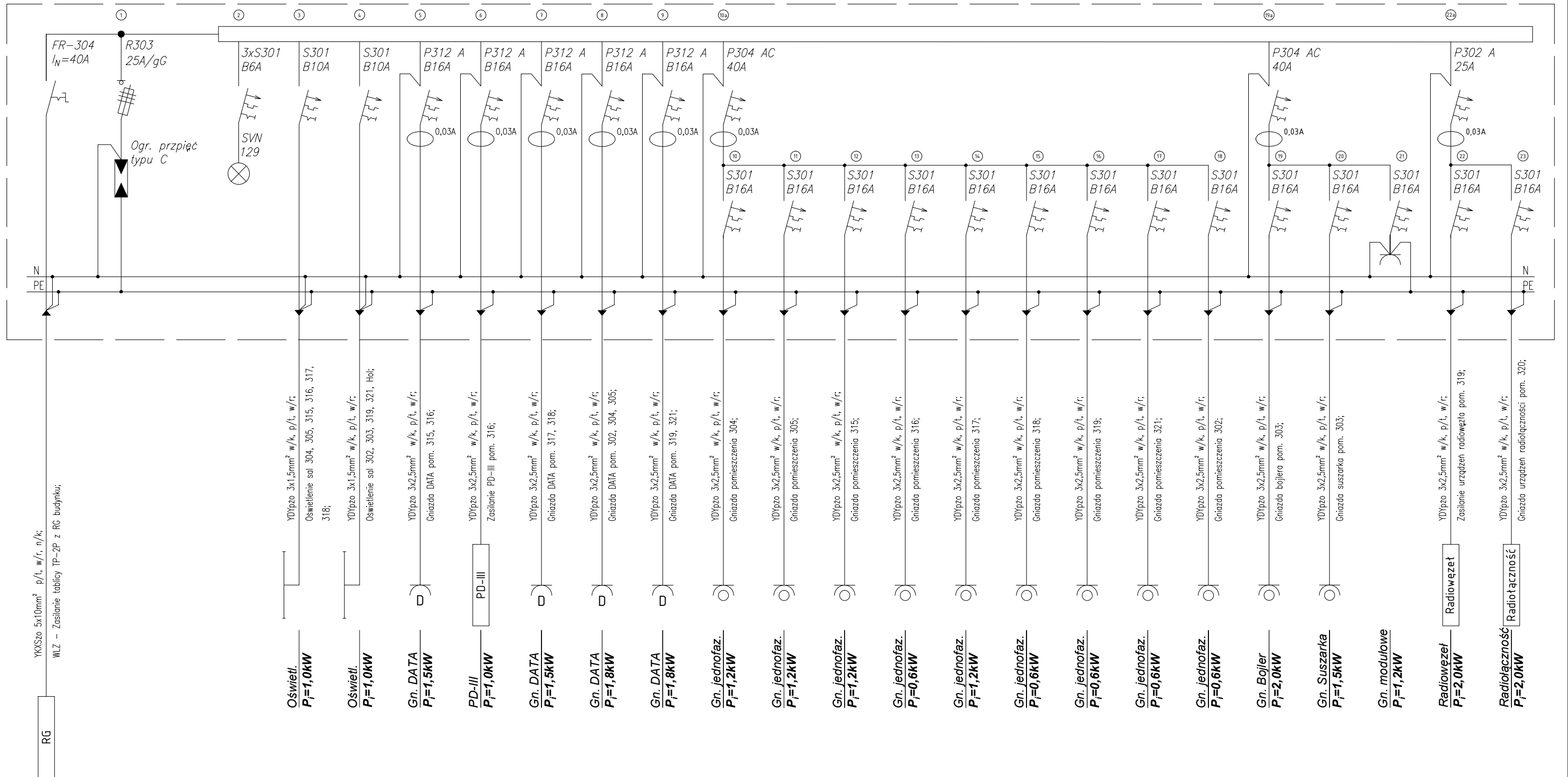


Tablica obwodowa II piętra strona prawa  
obudowa podtynkowa, I klasa ochronności, IP30, 4x18 mod.



Układ pracy: TN-S

$P_{iośw}=2,0kW$   
 $P_{ign}=24,1kW$   
 $\cos\phi=0,95$   
 $k_{jośw}=0,85$   
 $k_{jgn}=0,3$   
 $P_{sz}=8,93kW$   
 $I_{sz}=13,6A$

Obiekt: <b>ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 1 IM. WŁADYSŁAWA SIKORSKIEGO PRZY UL. HUTNICZEJ 17 W STALOWEJ WOLI - REMONT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ</b>		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: <b>Schemat tablicy obwodowej II piętra strona prawa TP-2P</b>			
Projektanci	Nr. Uprawnień	Data	Podpis
mgr inż. Andrzej Wierzban	UAN/701/48/84	12.2019	-----
Sprawdzający:			
mgr inż. Adrian Matek	PDK/0144/P00E/17	12.2019	Nr. rysunku: <b>E/07</b>