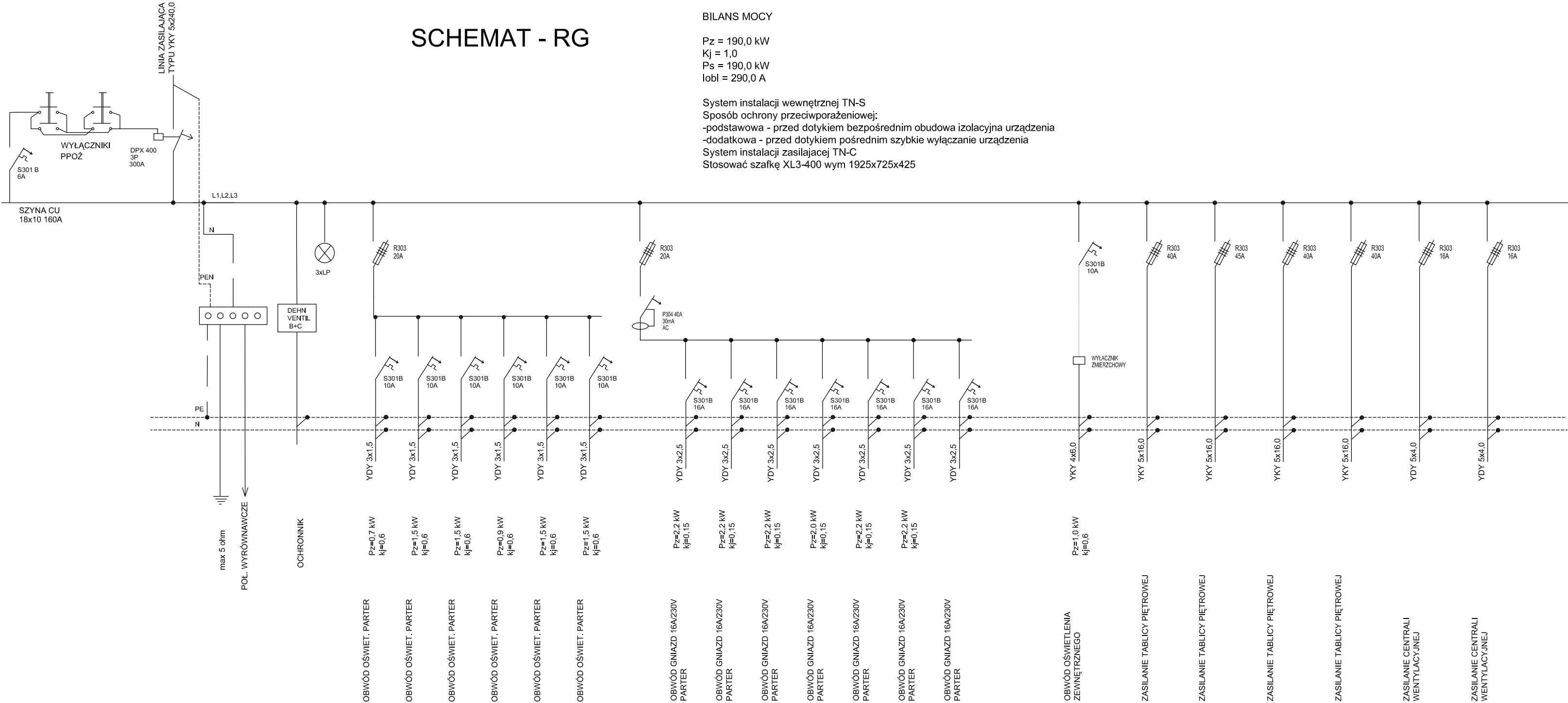


SCHEMAT - RG

BILANS MOCY

Pz = 190,0 kW
Kj = 1,0
Ps = 190,0 kW
Iobl = 290,0 A

System instalacji wewnętrznej TN-S
Sposób ochrony przeciwporażeniowej:
-podstawowa - przed dotykiem bezpośrednim obudowa izolacyjna urządzenia
-dodatkowa - przed dotykiem pośrednim szybkie wyłączanie urządzenia
System instalacji zasilającej TN-C
Stosować szafkę XL3-400 wym 1925x725x425



<div><div></div><div>archimedia</div></div>				
Pracownia: ul.Wolsztyńska 4 , 60-361 Poznań		T/F (061) 867 17 35 , e-mail archimedia@archimedia.com.pl		
Numer umowy:		Branża: ARCHITEKTURA	Stadium dokumentacji:	PROJ. BUDOWLANY
Inwestor:		BURMISTRZ GMINY I MIASTA GRÓJEC UL. PIŁSUDSKIEGO 47, 05-600 GRÓJEC		
Nazwa inwestycji:		Budowa przedszkola w Grójcu dz. nr ewid.: 3671/5, 3671/6, 3671/10		
Projektant:		mgr inż. Wiesław Kapłon	Nr uprawnień: upr. WKP/0385/PWOC/09	Podpis/plecak:
Opracowanie:				
Sprawdzający		mgr inż. Ryszard Miradecki	upr. 326/78/Pw	
Treść rysunku:		SCHEMAT ROZDZIELNICZY GŁÓWNEJ		
Data rozpoczęcia projektu:			Data	Nr rysunku
Ostatnia modyfikacja:			12.2011	E-06
				Skala
				1:50
UWAGA! PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI				
© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niegodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione				