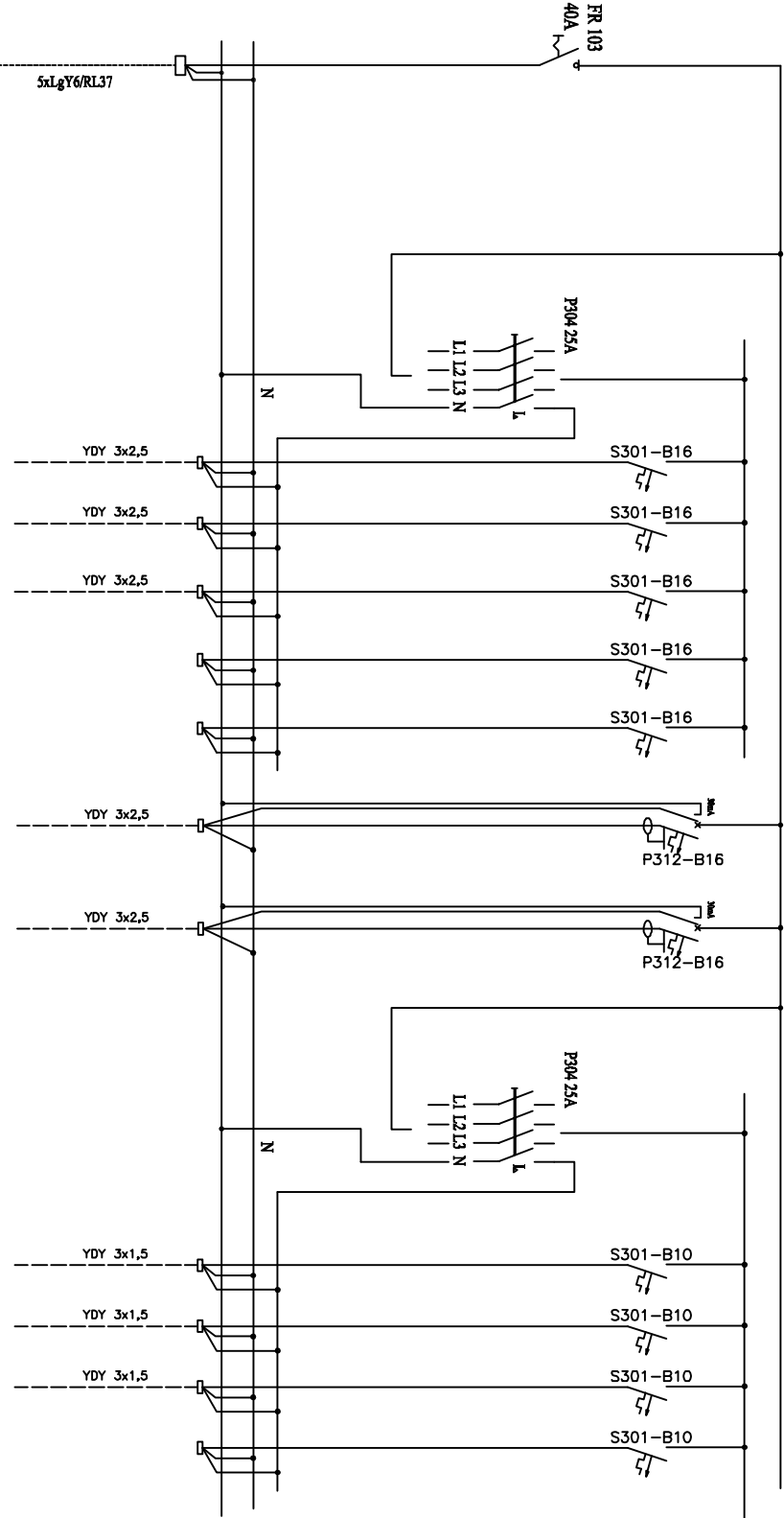


Pi=5,5kW
Ii=0,6
Ps=3,3kW

ROP Ekinox 2x18

Zasilanie z rozdz. TL		Wyłącznik różnicowoprądowy obwodu gniazd wtykowych		Gniazda 3/6		Gniazda 3/7		Gniazda 3/3,3/4,3/5		Rezerwa		Rezerwa		Gniazda DATA 3/7		Gniazda DATA 3/6		Wyłącznik różnicowoprądowy obwodu gniazd wtykowych		Oświetlenie 3/6,3/7		Oświetlenie 3/0,3/1,3/2		Oświetlenie 3/3,3/4,3/5		Rezerwa	
				1,0		1,0		1,4						0,2		0,2				0,58		0,504		0,216			



BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH mgr inż. arch. Marek Kochański 16-400 Suwałki, ul. K.O. Falcia 23					
TEMAT	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUD. URZĘDU GMINY I GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W WYDZIAŁACH NA POTRZEBY URZĘDU GMINY W WYDZIAŁACH, SĄLI KINOWO-KONCERTOWEJ I BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH I ROZBUDOWĄ O ZADASZENIE	FAZA	PR. BU		
OBIEKT	BUD. URZĘDU GMINY I GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W WYDZIAŁACH WYDZIAŁ, ul. 40-LECIA PRL, DZ. EWIDENCYJNA nr 716	BRANŻ	ELEKTR		
RYSUNEK	SCHEMAT ZASILANIA - ROP	SKALA	-		
PROJ.	tech. Wiesław Bałda upr. nr SUW-58/90	DATA	XI. 2013r.	PODPIS	
SPR.	inż. Mirosław Szymczyk upr. nr SUW-41/94	DATA	XI. 2013r.	PODPIS	