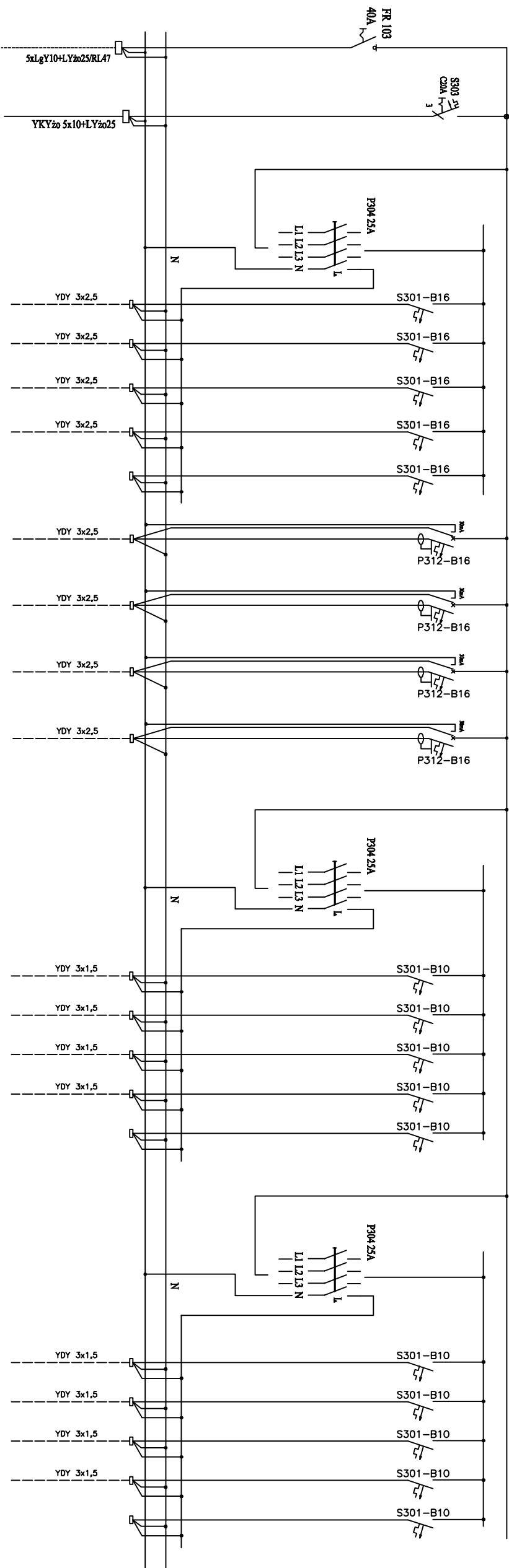


Pi=20,276 kW
kj=0,6
Ps=12,165kW

RS Ekinoxe 3x18

		Zasilanie z rozdż. TL
10,1		Zasilanie rozdzielni TK
		Wyłącznik różnicowoprądowy obwodu gniazd wtykowych
0,8		Gniazda 1/12
1,0		Gniazda 1/13
1,0		Gniazda 1/13
0,8		Gniazda 1/14,2/16
		Rezerwa
0,2		Gniada 1/15
0,4		Gniada 1/15
0,8		Gniada 2/17
0,8		Gniada 2/37
		Wyłącznik różnicowoprądowy obwodu gniazd wtykowych
0,36		Oświetlenie 1/12" c"
0,2		Oświetlenie 1/12" m"
0,752		Oświetlenie 1/14,1/15 2/16,2/17
0,232		Oświetlenie 2/27
		Rezerwa
		Wyłącznik różnicowoprądowy obwodu gniazd wtykowych
0,72		Oświetlenie 1/12" H"
0,72		Oświetlenie 1/12" H"
0,928		Oświetlenie 1/13
0,464		Oświetlenie 1/13
		Rezerwa



<p align="center">BIURO USŁUG PROJEKTYWNYCH mgr inż. Artur, Marek Koehnacki 16-400 Suwałki, ul. K.O.Falka 23</p>				
TEMAT	<p>PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSÓBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUD. URZĘDU GMINY I GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W WYDYMNACH NA POTRZEBY URZĘDU GMINY W WYDYMNACH - SALI KINOWO-KONCERTOWEJ I BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ SCHODOW ZEWNĘTRZNYCH I PRZEBUDOWĄ O ZADZIAŁNIENIE</p>			FAZA PR. BUD.
OBJEKT	<p>BUD. URZĘDU GMINY I GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W WYDYM. WYDYMNY, ul. 40-LECIA PRL. DZ. EWIDENCYJNA nr 776</p>			BRANŻA ELEKTRYCZNA
RYSIUNEK	<p>SCHEMAT ZASILANIA - RS</p>			SKALA -
PROJ.	<p>tech. Wiesław Bałuta upr. nr SUW-6690</p>	DATA <p>XI. 2013r.</p>	PODPIS	NR RYSUNKU
SPR.	<p>inż. Mroślew Szymczyk upr. nr SUW-4176r</p>	DATA <p>XI. 2013r.</p>	PODPIS	26