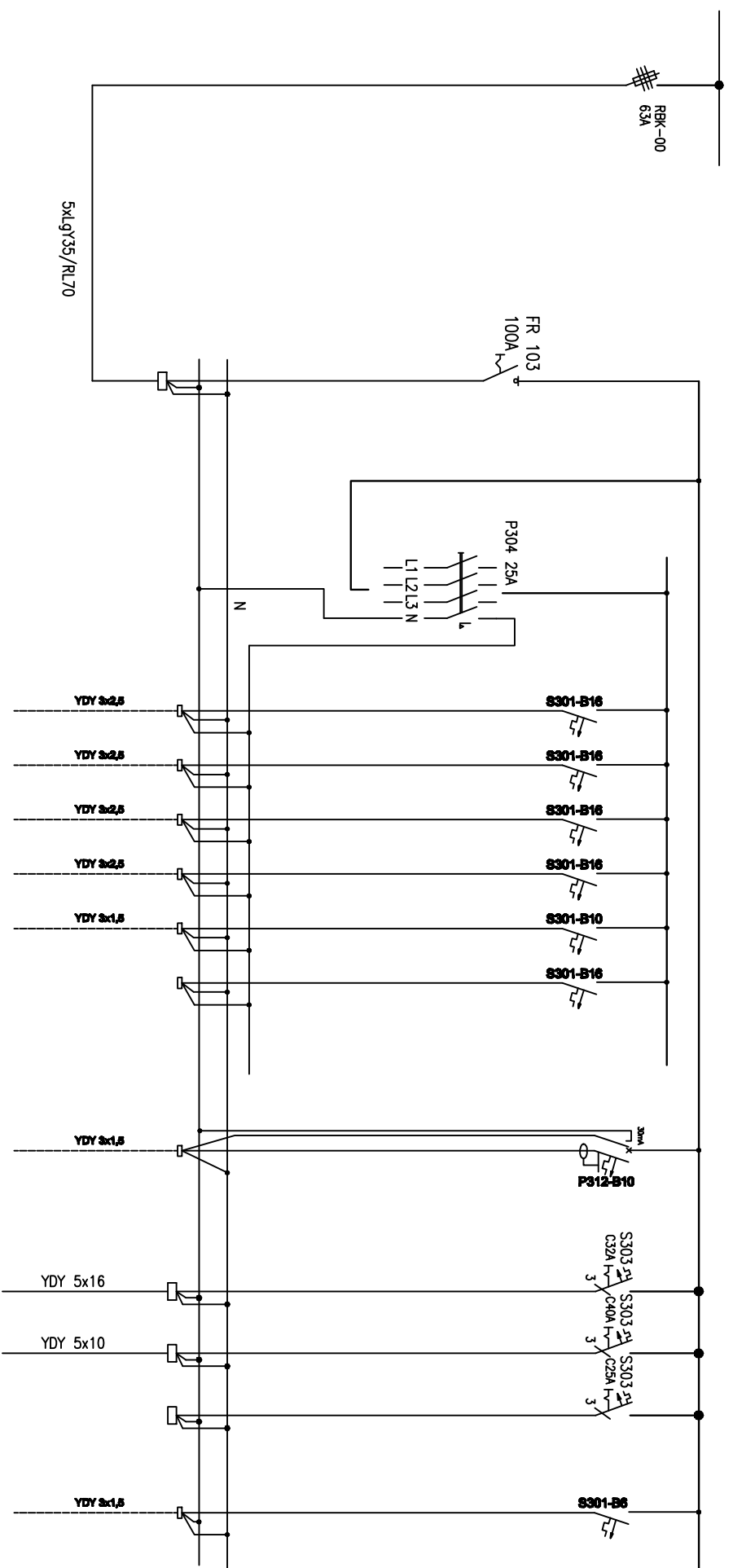


RG1

R1/B RW 4x12

Zasilanie rozdzielni R1/B
10,0

Zasilanie z rozdz. RG1	
P=36,195	Wyłącznik różnicowoprądowy obwodu grzewczych i wentylacyjnych
0,6	Główny B18
0,4	Główny B14
0,8	Główny B15
0,2	Główny Data B18
0,1	Obwiedzenie szyn
	Rezerwa
0,34	Obwiedzenie B14, B16, B17, B18, B19
19,655	Zasilanie tablicy R2/B
14,00	Zasilanie windy
	Rezerwa
0,1	Obwiedzenie awaryjne



MIK - PROJEKT Sp. z o.o. 03-464 Warszawa, ul. Płoc Gna, Kamie Białe 53A			
TEMAT	REMONT I PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU PO BYTOWY INTERWALIE ZBZ ORAZ ZMIANA SPOSOBU JEGO UŻYTKOWANIA NA ZACAD LECZNICZO - OPIEKUNICZY SZPITAL W ALIUSTOWIE	FAZA	PR. BUD.
OBJEKT	ALIUSTOW, UL. 1 PULKU ULANÓW KRĘCZOWIECZCICH 17	BRANZA	ELEKTR.
RTWUNIK	SZHEMAT ZASILANIA R1/B	SKALA	-
PROJ.	Mich. Władysław Białda upr. nr SUW/4930	DATA	VII. 2016r
OPR.	Int. Miodaw Szymczak upr. nr SUW/4164	DATA	VII. 2016r
		PODPIS	PODPIS
			7