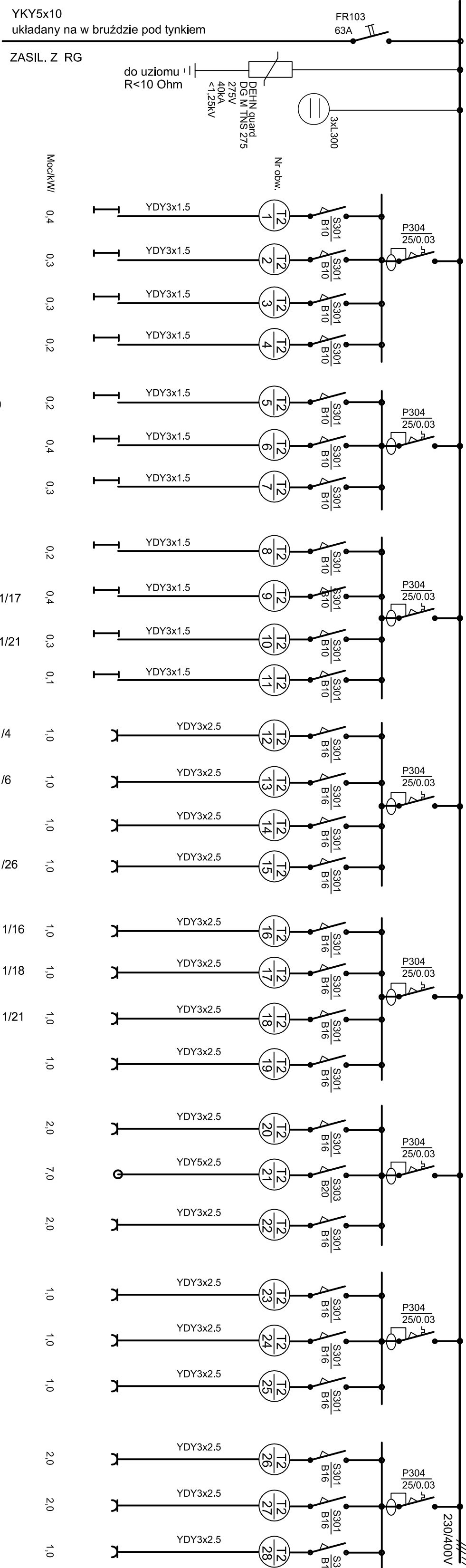



tablica T2

PI = 30,1kW
Ps = 12,5kW
Is = 21,1A



oświetlenie komunikacji	0,4	YDY3x1.5	1	T2	S301	B10
oświetlenie komunikacji	0,3	YDY3x1.5	2	T2	S301	B10
oświetlenie pomieszczeń 1/2, 1/3	0,3	YDY3x1.5	3	T2	S301	B10
oświetlenie pomieszczeń 1/4, 1/5	0,2	YDY3x1.5	4	T2	S301	B10
oświetlenie pomieszczeń 1/6, 1/7, 1/9	0,2	YDY3x1.5	5	T2	S301	B10
ośw. pom. 1/24, 1/25, 1/26, 1/27	0,4	YDY3x1.5	6	T2	S301	B10
oświetlenie pomieszczenia 1/23	0,3	YDY3x1.5	7	T2	S301	B10
oświetlenie pomieszczeń 1/13, 1/14	0,2	YDY3x1.5	8	T2	S301	B10
oświetlenie pomieszczeń 1/15, 1/16, 1/17	0,4	YDY3x1.5	9	T2	S301	B10
oświetlenie pomieszczeń 1/18, 1/20, 1/21	0,3	YDY3x1.5	10	T2	S301	B10
oświetlenie awaryjne, ewakuacyjne	0,1	YDY3x1.5	11	T2	S301	B10
Gniazda 230V - pomieszczenia 1/3, 1/4	1,0	YDY3x2.5	12	T2	S301	B16
Gniazda 230V - pomieszczenia 1/5, 1/6	1,0	YDY3x2.5	13	T2	S301	B16
Gniazda 230V - dyżurka	1,0	YDY3x2.5	14	T2	S301	B16
Gniazda 230V - pomieszczenia 1/9, 1/26	1,0	YDY3x2.5	15	T2	S301	B16
Gniazda 230V - pomieszczenia 1/15, 1/16	1,0	YDY3x2.5	16	T2	S301	B16
Gniazda 230V - pomieszczenia 1/17, 1/18	1,0	YDY3x2.5	17	T2	S301	B16
Gniazda 230V - pomieszczenia 1/20, 1/21	1,0	YDY3x2.5	18	T2	S301	B16
Gniazda 230V - pomieszczenie 1/23	1,0	YDY3x2.5	19	T2	S301	B16
Gniazda 230V - kuchnia	2,0	YDY3x2.5	20	T2	S301	B16
Gniazdo 230V - kuchenka (3faz.)	7,0	YDY5x2.5	21	T2	S303	B20
Gniazdo 230V - zmywarka	2,0	YDY3x2.5	22	T2	S301	B16
Gniazda 230V - łazienki 1/13, 1/14	1,0	YDY3x2.5	23	T2	S301	B16
Gniazda 230V - łazienka 1/25	1,0	YDY3x2.5	24	T2	S301	B16
Gniazda 230V - łazienki 1/27, 1/3	1,0	YDY3x2.5	25	T2	S301	B16
Gniazdo 230V - pralka	2,0	YDY3x2.5	26	T2	S301	B16
Gniazdo 230V - pralka	2,0	YDY3x2.5	27	T2	S301	B16
Gniazda 230V - porządkowe	1,0	YDY3x2.5	28	T2	S301	B16

230/400V	UKŁAD TN-S
szybkie wyłączenie zasilania	

Pracownia Audytorska Spółka z o.o. ul. Kilińskiego 49L 27-400 Ostrowiec Św. tel/fax:(041) 265 24 64 kom. 667 633 003				Nr rysunku	Branża		Instalacje elektryczne	Skala	
Opracował:	mgr inż. Zbigniew Sternik	KL-38/91			Investor Dom Pomocy Społecznej w Kłisinie Kłisino 100 48-118 Lisiećce				Adres budowy Dom Pomocy Społecznej w Kłisinie ul. Szpitalna 18 48-140 Brantce
Projektował:	inż. Zdzisław Włapek	KL-14/99		Podzaj projektu PRZEBUDOWA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH					
Sprawdził:	mgr inż. Stanisław Raczyński	SWK-0041 /POOE/05		Typu rysunku		SCHEMAT IDEOWY Tablica - T2			Stadium: PB
Imię i nazwisko:		Nr upr.	Podpis:	Data opracowania: luty 2018r.					