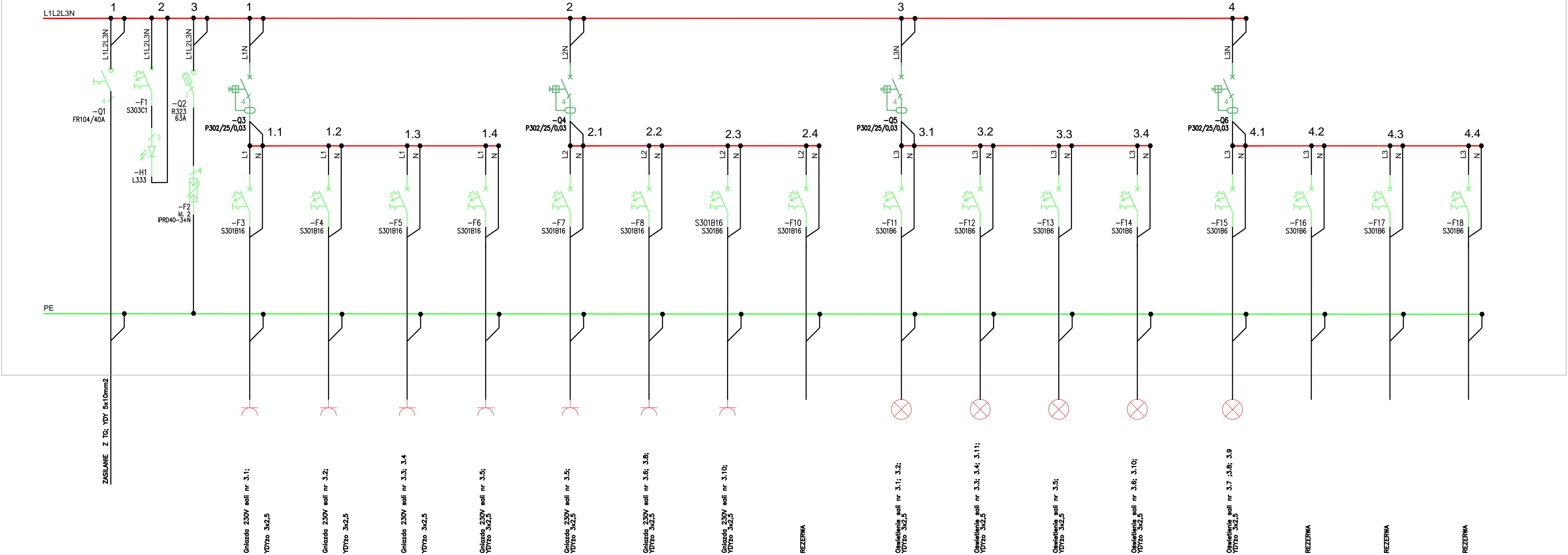


TABLICA T-3

Uwaga: Montaż w obudowie w II klasie izolacji IP44



Nr pom.	BILANS MOCY-Tablica T-2	Pi(kW)	kj	Ps(kW)	Nr obwodu
Gniazda 230V					
3.1	SALA ZAJĘĆ	3	0,3	0,9	T-3/1.1
3.2	SALA ZAJĘĆ	3	0,3	0,9	T-3/1.2
3.3	KORYTARZ	1	0,1	0,1	T-3/1.3
3.4	SALA ZAJĘĆ	3	0,3	0,9	T-3/1.4
3.5	SALA INFORMATYCZNA	8	0,3	2,4	T-3/2.1
3.6	PEDAGOG	2	0,3	0,6	T-3/2.2
3.8	POM. GOSPODARCZE	1	0,1	0,1	T-3/2.2
3.10	SALA MUZYCZNA	3	0,3	0,9	T-3/2.3
Oświetlenie					
3.1	SALA ZAJĘĆ	0,325	0,6	0,195	T-3/3.1
3.2	SALA ZAJĘĆ	0,325	0,6	0,195	T-3/3.1
3.3	KORYTARZ	0,275	0,6	0,165	T-3/3.2
3.4	SALA ZAJĘĆ	0,2	0,6	0,12	T-3/3.2
3.5	SALA INFORMATYCZNA	0,4	0,6	0,24	T-3/3.3
3.6	PEDAGOG	0,1	0,6	0,06	T-3/3.4
3.7	WC DAMSKI	0,224	0,6	0,1344	T-3/4.1
3.8	POM. GOSPODARCZE	0,025	0,6	0,015	T-3/4.1
3.9	WC MĘSKI	0,21	0,6	0,126	T-3/4.1
3.10	SALA MUZYCZNA	0,468	0,6	0,2808	T-3/3.4
3.11	KLATKA SCHODOWA	0,05	0,6	0,03	T-3/3.2

INWESTOR	Miasto Rybnik 44-200 Rybnik, ul. Bolesława Chrobrego 2		
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA	POWERSUN Sp. z o.o. ul. Kowalska 9/2 20-115 Lublin		
NAZWA PROJEKTU	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 6 (w zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 9) w Rybniku przy ul. Wodzisławskiej 123, dz. Zamysłów		
STADIUM PROJEKTU PROJEKT BUDOWLANY			
BRANŻA ELEKTRYCZNA			
OBIEKT	Szkoła Podstawowa nr 6 (w zespole Szkolno-Przedszkolnym nr 9) w Rybniku przy ul. Wodzisławskiej 123, dz. Zamysłów		
TEMAT RYSUNKU Tablica T-3			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	TYTUŁ ZAWODOWY, IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Robert Wrona	LUB/0080/ PWOWE/12	
SPECJALNOŚĆ PROJEKTANTA:	Instalacyjna w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i energetycznych		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Wojciech Jakubaszek	LUB/0251/ PWOWE/12	
SPECJALNOŚĆ SPRAWDZAJĄCEGO:	Instalacyjna w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych i energetycznych		
DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
01.2015	E-13	A	---