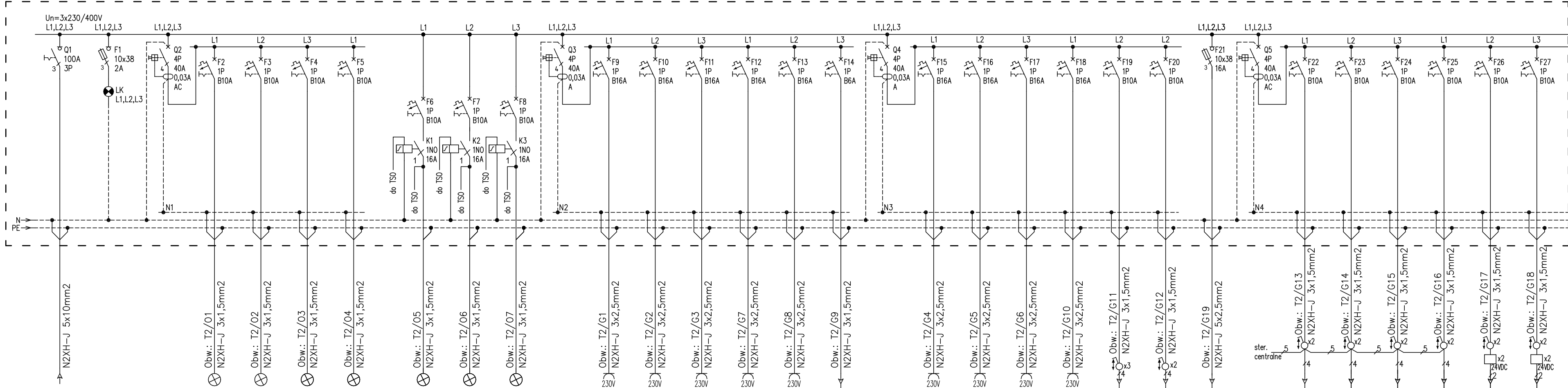


Tablica T2



Nazwa odbioru	
Zasilanie z T1	
Kontrola i sygnalizacja obecności napięcia	
Wyłącznik różnicowoprądowy	
Oświetlenie pom. nr: 101 – 103	0,36kW
Oświetlenie pom. nr: 107 – 111; 114	0,37kW
Oświetlenie pom. nr: 104 – 106; 113	0,35kW
Oświetlenie pom. nr: 112	0,23kW
Oświetlenie pom. nr: 001 – rzqd 1	0,4kW
Oświetlenie pom. nr: 001 – rzqd 2	0,4kW
Oświetlenie pom. nr: 001 – rzqd 3	0,4kW
Wyłącznik różnicowoprądowy	
Gniazda 230V pom. nr: 112	1,0kW
Gniazda 230V pom. nr: 112	1,4kW
Gniazda 230V pom. nr: 112	1,1kW
Gniazda 230V pom. nr: 101; 103; 109	1,2kW
Gniazda 230V pom. nr: 108	1kW
Wypust kablowy 230V pom. nr: 001 – tablica wyników	0,03kW
Wyłącznik różnicowoprądowy	
Gniazda 230V pom. nr: 104; 113	1,5kW
Gniazda 230V pom. nr: 106	2kW
Gniazda 230V pom. nr: 103; 105	1,75kW
Gniazda 230V pom. nr: 110; 111	0,4kW
Wypust kablowy 230V pom. nr: 104; 105 – rolety	0,29kW
Wypust kablowy 230V pom. nr: 004 – rolety	0,19kW
Wypust kablowy 400V: pom. nr: 108 – centrala wentylacyjna	1kW
Wyłącznik różnicowoprądowy	
Wypust kablowy 230V pom. nr: 001 – zasilaje	0,22kW
Wypust kablowy 230V pom. nr: 001 – zasilaje	0,22kW
Wypust kablowy 230V pom. nr: 001 – zasilaje	0,22kW
Wypust kablowy 230V pom. nr: 001 – zasilaje	0,22kW
Wypust kablowy 230V pom. nr: 001 – zasilaje	0,22kW
Wypust kablowy 230V pom. nr: 001 – siłownik do okien	0,2kW
Wypust kablowy 230V pom. nr: 001 – siłownik do okien	0,2kW

OBUDOWA:

Typ: obudowa 4x26 mod.
Montaż: podtynkowy
Stopień ochrony: IP30
II klasa ochronności
Głębokość: 110mm
Zamykana na klucz

DANE ENERGETYCZNE:

- Napięcie zasilania $U_z = 400/230V$ AC
- Układ sieci - TN-S
- Moc zainstalowana $P_z = 17,6kW$
- Moc szczytowa $P_s = 9,4kW$

inwestor:	GMINA CHELM ŚLĄSKI UL. KONARSKIEGO 2 41-403 CHELM ŚLĄSKI		
obiekt:	SZKOŁA PODSTAWOWA NR1 Z ODDZIAŁAMI INTEGRACYJNYMI W CHELMIE ŚLĄSKIM PRZY UL. KARŁOWICZA 21, działka nr 182/2		
temat:	PROJEKT TECHNICZNY BUDOWY SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ CZĘŚCI OBIEKTU		
treść:	SCHEMAT TABLICY BEZPIECZNIKOWEJ T2	data: 06.2022r.	
autor/mi uprawn.	mgr inż. Szymon Skrobel upr. nr SLK/3438/POOE/10		skala: -
sprawdz./nr uprawn.	mgr inż. Błażej Migula upr. nr SLK/2264/POOE/08		nr rys: IE-13