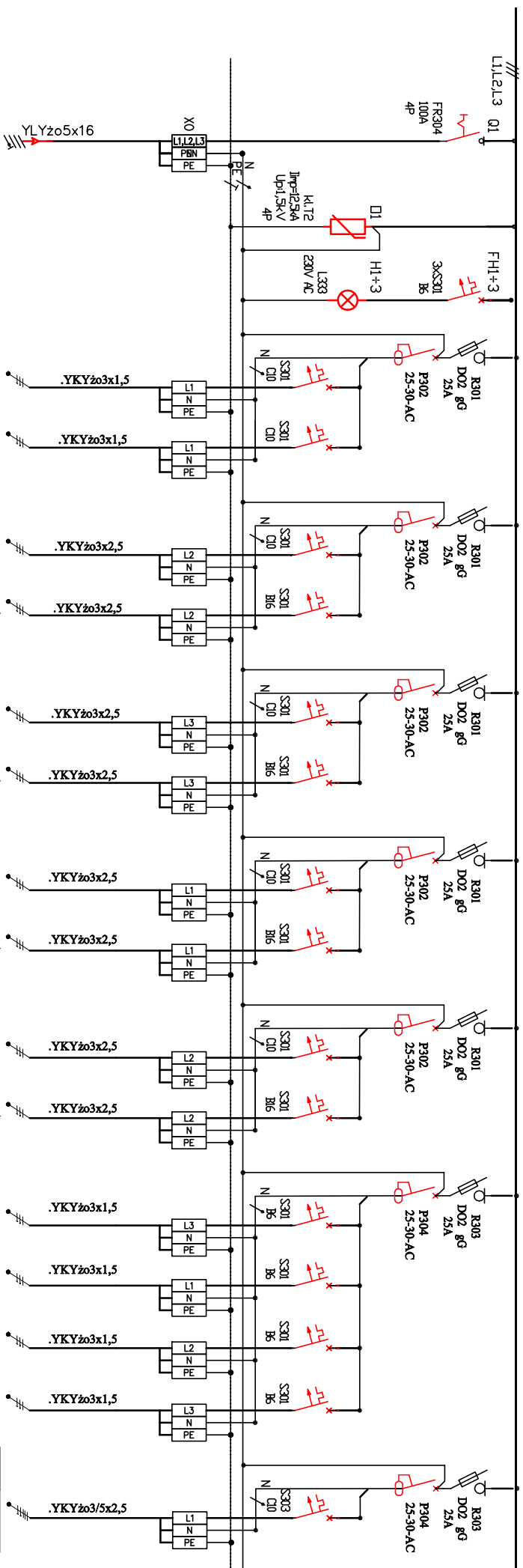


## TR2 5\*24



	$P_s$ [kW]	Nazwa odpływu
		Zasilanie z TG budynku
-		Odchronnik przepięciowy
-		Sygnalizacja napięcia
-		Zabez. różnicowoprądowe
401		Wypust 1f. 230V klimatyzator jedn. zewnętrzna, Pom. nr 1, 5kW
402		Wypust 1f. 230V klimatyzator jedn. wewnętrzna, Pom. nr 2, 20
-		Zabez. różnicowoprądowe
403		Wypust 1f. 230V CNW, P=2*0,5kW Pom. 2.1
404		Wypust 1f. 230V CNW- nagr.el. , P=3,0kW Pom. 2.1
-		Zabez. różnicowoprądowe
405		Wypust 1f. 230V CNW, P=2*0,5kW Pom. 2.1
406		Wypust 1f. 230V CNW- nagr.el. , P=3,0kW Pom. 2.1
-		Zabez. różnicowoprądowe
407		Wypust 1f. 230V CNW, P=2*0,5kW Pom. 2.15
408		Wypust 1f. 230V CNW- nagr.el. , P=3,0kW Pom. 2.15
-		Zabez. różnicowoprądowe
409		Wypust 1f. 230V CNW, P=2*0,5kW Pom. 2.4
410		Wypust 1f. 230V CNW- nagr.el. , P=3,0kW Pom. 2.4
-		Zabez. różnicowoprądowe
411		Wypust 1f. 230V went.kamalowy Pom. 2.11
412		Wypust 1f. 230V went.kamalowy Pom. 2.13a
413		Wypust 1f. 230V kurtyna powietrzna Pom. 2.1
414		Wypust 1f. 230V kurtyna powietrzna Pom. 2.15
-		Zabez. różnicowoprądowe
415		Wypust 3f. 400V Platforma pionowa

Szybkie samoczynne wyłączenie zasilania
Układ sieci TN-S 400/230V

*Uwagi:*

- w tablicach należy przewidzieć rezerwę do podłączenia dodatkowych odborników
- nie objętych projektem wg potrzeb Inwestora
- montaż i sterowanie urządzeń technologicznych zgodnie z DTR producenta

Inwestor:			
Szpital Ogólny w Kolnie ul. Wojska Polskiego 69 18-500 Kolno			
Adres inwestycji:			
dz.nr 1727/13 obręb Kolno			
Forma projektu:		Nazwa projektu:	
PB		Rozbudowa ,przebudowa remont budynku oddziału psychiatrycznego Szpitala Ogólnego w Kolnie.	
Rozbudę: 00		Nr i nazwa domu:  Projekt architektoniczno-budowlany Instalacje elektryczne	
Branża: ELEKTRYCZNA		Typ projektu: SCHEMAT TABLICZY ROZDZIAŁCZEJ - TR2	
Funkcja:		Instalacje elektryczne	
Projektował: mgr inż. PIOTR GÓTRZAKOWSKI ul. S. KAWKOWSKIEGO 10 18-500 Kolno Nr upraw. : PDL/0068/P00E/12		Inst. elektryczne	
Sprawdził:		Inst. elektryczne	
Nazwa instytucji:		Stwierdzenie:	
Data opracowania:		Data:	
02 2021		02 2021	
Numer rysunku:		Numer rysunku:	
E11		E11	