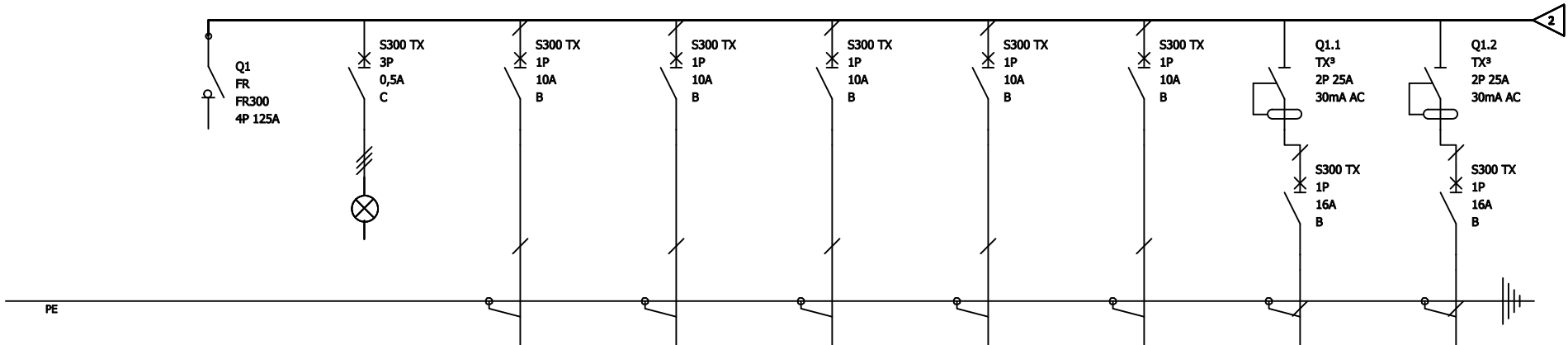
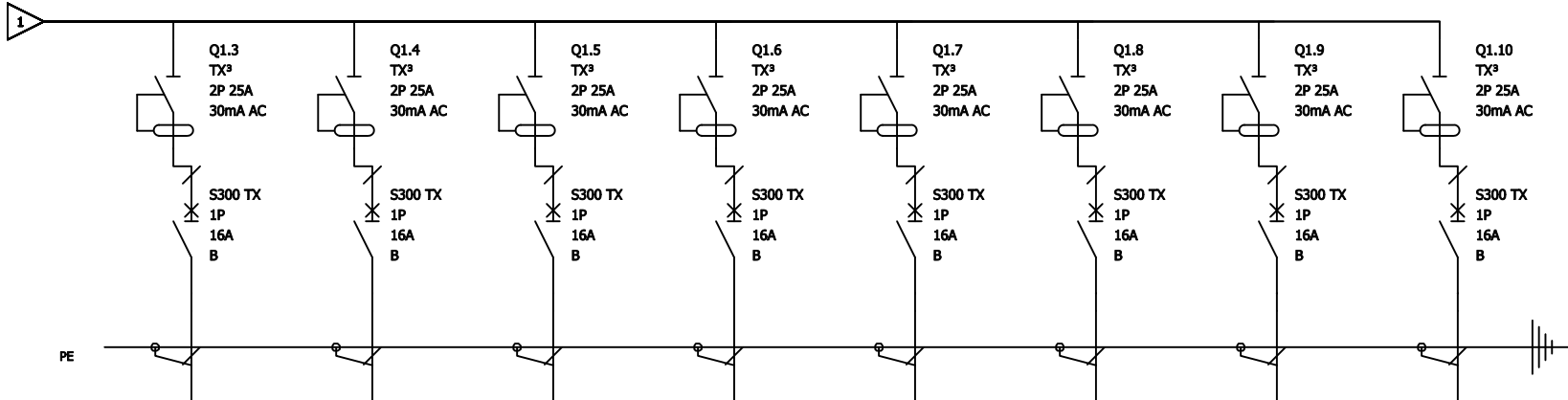


Schemat tablicy TR2 (RWN 4x18 p/t)

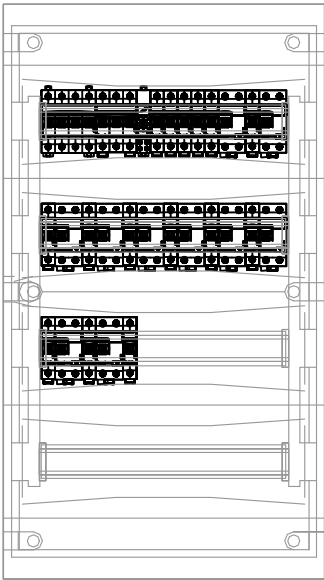


Oznaczenia zacisków			1	2	3	4	5	6	7
Opis	WLZ TG	lampka sygnalizacyjan	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Rezerwa	Rezerwa	Gniazda 230V	Gniazda 230V
Przekrój przewodu	5x10	1,5	3x1,5	3x1,5	3x1,5			3x2,5	3x2,5
Typ kabla	YKY	Lgy	YDYp	YDYp	YDYp			YDYp	YDYp



Oznaczenia zacisków	8	9	10	11	12	13	14	15
Opis	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	klimatyzacja	klimatyzacja
Przekrój przewodu	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5
Typ kabla	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp	YDYp

widok
projektowanej
tablicy



Obiekt : BUDOWA BUDYNKU DLA OŚRODKA OPIEKI SPOŁECZNEJ, URZĘDU GMINY ŻYRZYN I SAMORZĄDOWEJ ADMINISTRACJI OŚWIATOWEJ		
Adres inwestycji: ul. Powstania Styczniowego, 24–103 Żyrzyn dz. nr ewid. 1817, 1818/1, 1818/2		
Inwestor: Gmina Żyrzyn ul. Powstania Styczniowego 10, 24–103 Żyrzyn		
BRANŻA : ELEKTRYCZNA.	DATA : 09.2022	SKALA :
nazwa rysunku SCHEMAT TABLICY TR2		
PROJEKTANT : mgr inż. Konrad Wereszczyński LUB/0247/PWOE/12	SPRAWDZAJĄCY : mgr inż. Grzegorz Dębowski 434/Lb/2001	nr rysunku E–04 nr strony