



Numer obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Opis	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	komunikacja zegar	kontrola zasilnic	zasilanie	zasilanie	zasilanie	zasilanie	zasilanie	zasilanie	zasilanie	zasilanie	zasilanie	zasilanie	zasilanie
Moc [kW]/Prąd [A]	N201-J 3x16	N201-K 16 to N201-L 16 to	---	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	
Przewód	N201-J 3x16	N201-K 16 to N201-L 16 to	---	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	N201-J 3x2,5	
Nazwa obwodu	zasilanie rozdzielni	odbiornik przebiegów/przebiegów	kontrola napięcia	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	główna 230V	

Schemat utworzony zgodnie z określonymi zasadami. Należy dokonać weryfikacji merytorycznej i w razie potrzeby wprowadzić odpowiednie zmiany.  
Uwaga: Symbole wskazane są do schematów bez dyktand (napięć, obrotów itp.).

nazwa projektu	Projekt harmonizacji instalacji Zespołu Szkół nr 8 im. Józefa Rymera w Rybniku przy ul. Józefa Rymera 24a w dzielnicy Hosiarskiej
lokalizacja	44-230 Rybnik ul. Józefa Rymera 24a
inwestor	Miasto Rybnik ul. Józefa Rymera 24a
branża	RELAKTYCZNA
temat projektu	ROZBUDOWA INSTALACJI TB 2
projektant	ZDZISŁAW GZIMEK
data	19.10.2024
zawartość	19 ie