



Załącznik	L1, L2, L3	L3	L1	L2	L1, L2, L3	L3	L2	L1	L2	L3	L1	L2	L3	L1	L2	L3	L1
Przekrój (mm <sup>2</sup> )	YK500 5x10	YD70 3x1,5	YD70 3x1,5	YD70 3x1,5	YD70 3x1,5	YD70 3x1,5	YD70 3x1,5	YD70 3x1,5	YD70 3x1,5	YD70 3x1,5	YD70 3x1,5	YD70 3x1,5	YD70 3x1,5	YD70 3x1,5	YD70 3x1,5	YD70 3x1,5	YD70 3x1,5
Moc zastawiana P <sub>1</sub> (kW)	4,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
P <sub>11</sub> (kW)																	
P <sub>12</sub> (kW)																	
P <sub>13</sub> (kW)																	
P <sub>2</sub> (kW)																	
Opis	Zasilanie AUTOMATYKA CENTRALI WENTYLACYJNEJ CNW-03 długość l=90 m	Zasilanie STACJA CIEPŁEJ WODY	Zasilanie STACJA CIEPŁEJ WODY	Zasilanie STACJA CIEPŁEJ WODY	Zasilanie STACJA CIEPŁEJ WODY	Zasilanie STACJA CIEPŁEJ WODY	Zasilanie STACJA CIEPŁEJ WODY	Zasilanie STACJA CIEPŁEJ WODY	Zasilanie STACJA CIEPŁEJ WODY	Zasilanie STACJA CIEPŁEJ WODY	Zasilanie STACJA CIEPŁEJ WODY	Zasilanie STACJA CIEPŁEJ WODY	Zasilanie STACJA CIEPŁEJ WODY	Zasilanie STACJA CIEPŁEJ WODY	Zasilanie STACJA CIEPŁEJ WODY	Zasilanie STACJA CIEPŁEJ WODY	Zasilanie STACJA CIEPŁEJ WODY

UWAGI:  
1/ System ochrony - wyłączenie zasilania w układzie sieci typu TN-S  
2/ Napięcie zasilania 400 V/ 230 V  
3/ Rozdzielnia zamykana na klucz, II klasa izolacyjności, stopień ochrony IP 44  
4/ W tablicy przewidzieć minimum 30% rezerwy na rozbudowę instalacji

Temat projektu			
HALA SPORTOWA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU			
Adres inwestycji			
ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 37, 44-120 Pyskowice, dz. nr 1402/8			
Inwestor:			
Powiat Gliwicki ul. Zygmunta Starego 17, 44 -100 Gliwice			
Projektował:	Imię i nazwisko / specjalność	Nr upr.	Podpis
	mgr inż. Tomasz BIENEK w specjalności sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne	SLK/0996/PWOE/05 SLK/IE/3861/06	
Sprawdził:	Imię i nazwisko / specjalność	Nr upr.	Podpis
	inż. Andrzej ZIELONKA w specjalności sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne	SLK/1262/POOE/06 SLK/IE/8617/03	

PROJEKT 3	
Marek Pelc 44 - 200 Rybnik, ul. Św. Antoniego 1 tel.: 607 29 39 73 e-mail: biuro@projekt3.pl	
Data:	08 MARCA 2024
Faza/Branża:	PT/INSTALACJE ELEKTRYCZNE
Nazwa rysunku:	GŁÓWNA TABLICA ROZDZIELCZA TG
Skala:	Nr rysunku:
%	IE.04/2