



Typ	Nr kat.	Opis	Producent	Ilość
1 IS-63/4	276277	Rozłącznik głów ny izolacyjny	Eaton (lub rów now ażne)	1
2 SP-B-C/3+1	267510	Ograniczniki przepięć klasy B+C	Eaton (lub rów now ażne)	1
3 Z-SL-S/CB/3	248249	Rozłączniki bezprzewodnikow y	Eaton (lub rów now ażne)	1
4 CLS6-B6- DP	269607	Wyłączniki nadprądow y 1-bieg	Eaton (lub rów now ażne)	3
5 Z-EL/G230	284922	Lampa kontrolna pojedyncza	Eaton (lub rów now ażne)	3
6 CLS6-C6- DP	270349	Wyłączniki nadprądow y 1-bieg	Eaton (lub rów now ażne)	1
7 CLS6-C10- DP	270350	Wyłączniki nadprądow y 1-bieg	Eaton (lub rów now ażne)	5
8 Z-SCH230/40-20	248855	Szybk o instalacyjny	Eaton (lub rów now ażne)	5
9 CPA 5RC		Cyfrow y programator atnomiczny	Rabbit (lub rów now ażne)	1
10 digiLUX		Cyfrow y w yłącznik zmiernychow y	Rabbit (lub rów now ażne)	1
11 BP-O-600/10-C	293308	Rozdzielnica natynkowa IP 30, z w ypos.	Eaton (lub rów now ażne)	1

Faza	
Projekt Wykonawczy	
Temat:	
Hala widowiskowo-sportowa z łącznikiem	
Adres:	
Zespół Szkół, III, Jana Pawła II w Rudzie, Ruda 53 Ruda 53, 86 - 302 Ruda Działka nr 44 obręb sztywny	
Branża:	
Elektryczna i teletechniczna	
Investor:	
Zespół Szkół Im. Jana Pawła II w Rudzie Ruda 53, 86 - 302 Ruda	
Projektant:	
Inż. Tadeusz Porlocki upr.nr 182/Gd/99	
Sprawdzający:	
Temat rysunku:	
Rozdzielnica ROZ. Widok i wyposażenie.	
E3-004	
Data:	
30.04.2015r.	
1:10	
Zespół Projektowy TBI Architekti, ul. Harfowa, 38 86-298 Gdansk	