

WYKAZ ARKUSZY:

01/02	Rozdzielnica obiektowa TR1/I –doposażenie Strona tytułowa
02/02	Rozdzielnica obiektowa TR1/I –doposażenie Schemat strukturalny

- Układ sieci: TN–S
- Ochrona przeciwporażeniowa podstawowa:
- izolacja podstawowa,
 - obudowy urządzeń.
- Ochrona przeciwporażeniowa przy uszkodzeniu:
- samoczynne wyłączenie zasilania.
- Ochrona przeciwporażeniowa uzupełniająca:
- wyłączniki różnicowoprądowe, wysokoczułe,
 - miejscowe połączenia wyrównawcze, ochronne.

OZNACZENIA LITEROWE STOSOWANE NA SCHEMATACH:

- 1Q... – wyłącznik mocy

2Q... – rozłącznik mocy

3Q... – rozłącznik główny, izolacyjny

E... – lampka kontrolna

F... – podstawa bezpiecznikowa

1F... – rozłącznik bezpiecznikowy

2F... – wyłącznik nadprądowy

3F... – wyłącznik nadprądowy z członem różnicowoprądowym

4F... – wyłącznik silnikowy

5F... – ogranicznik mocy

FI... – wyłącznik różnicowoprądowy

K... – stycznik instalacyjny

KM... – przekaźnik impulsowy

KT... – przekaźnik czasowy

KP... – przekaźnik pomocniczy

1T... – transformator bezpieczeństwa

2T... – przekładnik prądowy

3T... – prostownik

4T... – falownik

5T... – przekształtnik d.c./a.c.

6T... – przekształtnik a.c./a.c.
- 1P... – licznik energii elektrycznej

2P... – analizator sieci

1S... – zegar sterujący programowalny

2S... – łącznik zmierzchowy

3S... – automat schodowy

4S... – czujnik ruchu

T... – transformator mocy SN/nn

1G... – generator a.c. (agregat prądotwórczy)

2G... – zasilacz awaryjny UPS

C... – bateria kondensatorów

L... – dławik kompensacyjny
- — — obudowa rozdzielnic

- - - - - element obcy
(zainstalowany poza rozdzielnicą)

UWAGA ! DLA CZĘŚCI DOPOSAŻANEJ WYKONAĆ ROZDZIAŁ PRZEWODU PEN na PE I N W ROZDZIELNICY ISTNIEJĄCEJ !

D S W PROJEKT SP. Z O.O. adres: ul. Św. Barbary 14/36, 41-516 Chorzów e-mail: sekretariat@dwsprojekt.pl telefon: 736 249 068 strona internetowa: dswprojekt.pl		TEMAT RYSUNKU:	
TEMAT: Projekt architektoniczno-budowlany remontu pracowni nr 190, 290,120 oraz sali 0 w ramach zadania "Wykonanie dokumentacji projektowo - kosztorysowej dotyczącej modernizacji 4 pracowni w budynku Zespołu Szkół Gastronomiczno-Hotelarskich w Wiśle ul. Władysława Reymonta 2".		DOPOSAŻENIE ROZDZIELNICY TR1/I - 1 piętro	
OBIEKT: Zespół Szkół Gastronomiczno-Hotelarskich w Wiśle ul. Władysława Reymonta 2, 43-460 Wiśla		FAZA: PROJEKT TECHNICZNY	
INWESTOR: Zespół Szkół Gastronomiczno-Hotelarskich w Wiśle ul. Władysława Reymonta 2, 43-460 Wiśla		DATA: LIPIEC 2024	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY: branża elektryczna, projektant MGR INŻ. ŁUKASZ MARCINKOWSKI branża elektryczna, sprawdzający MGR INŻ. SŁAWOMIR KUBANEK		SKALA: -	NR RYS: E - 11 NR STR:
upr. nr SLK/7788/PWBE/18 upr. nr SLK/6159/PWBE/15			

SPECIALNOSC ELEKTRYCZNA

[illegible]