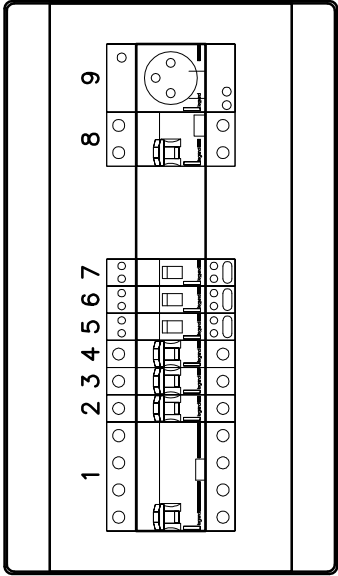


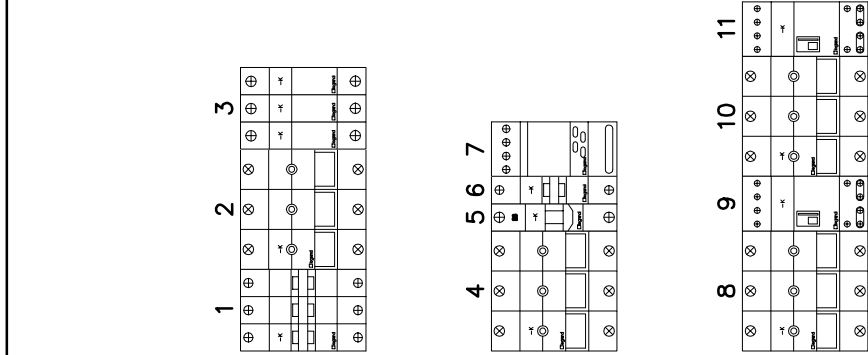
Widok rozdzielnic Rt



- Klasa izolacji
- IP 65
- In=63A
- Natynkowa
- Ilość modułów 18
- Szerokość 379mm
- Wysokość 220mm
- Głębokość 140mm

- Wyłącznik różnicowoprądowy 25A/300mA/4P selektywny
- Wyłącznik nadprądowy B6A/1P
- Przełącznik impulsowy 16A/1P
- Wyłącznik nadprądowy B16A/2P z członem różnicowoprądowym 30mA
- Gniazdo wtyczkowe 16A/230V na szynę TS35

Widok rozdzielnicy Ro



- Klasa izolacji
- IP 44
- Szerokość 396mm
- Wysokość 820mm + fundament
- Głębokość 231mm

- Rozłącznik izolacyjny 63A/3P
- Rozłącznik izolacyjny 3P z bezpiecznikami 25A/gG
- Ochronnik przepięciowy klasy B+C 3P
- Rozłącznik izolacyjny 3P z bezpiecznikami 25A/gG
- Wyłącznik nadprądowy B6A/1P
- Przełącznik 20A z punktem neutralnym środkowym
- Zegar astronomiczny jednokanałowy
- Rozłącznik izolacyjny 3P z bezpiecznikami 16A/gG
- Stycznik 40A 4P z cewką 230VAC
- Rozłącznik izolacyjny 3P z bezpiecznikami 16A/gG
- Stycznik 40A 4P z cewką 230VAC



sklepiła
70-486 SZCZECIN
ul. Sebastiana Kłobowica 23/11
tel/fax: (91) 61 82 064

inwestor / adres :

GMINA MIASTO SUWAŁKI REPREZENTOWANA PRZEZ OSRODEK SPORTU I REKREACJI
ul. WOJSKA POLSKIEGO 2, 16-400 SUWAŁKI

projekt / obiekt :

Rozbudowa i przebudowa Stadionu Lekkoatletycznego
Ośrodka Sportu i Rekreacji w Suwałkach

adres inwestycji :

SUWAŁKI 16-400
ul. WOJSKA POLSKIEGO 17
dz. nr 32996/6 obręb nr 9

rysunek / temat / treść :

Widok rozmieszczenia aparatów w rozdzielnicach

autor / projektant imię i nazwisko podpis :

mgr inż. Adam Białczewski
upr. nr ZAP / 0066 / POOE / 07

sprawdził :

mgr inż Jan Zaloga
upr. nr 204 / Sz / 84

opracował :

tytuł : branża : dys. nr :

PBW ELEKTRYCZNA

skala :

MARZEC 2013

4

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
Przełomowy projekt / utwor architektoniczny jest chroniony prawem autorskim
zgodnie z art.1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych
z dn. 4 lutego 1994 roku (DU nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)