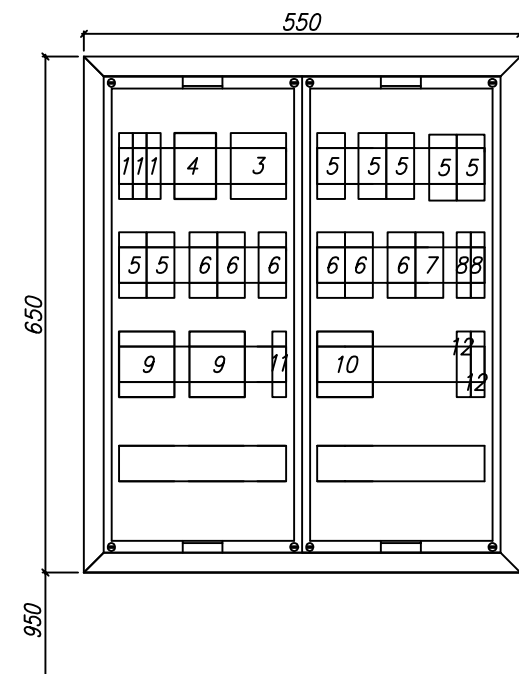


RYSUNEK ROZDZIELNI RG

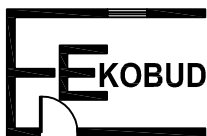
RG

Rozdzielnica podtynkowa wykonana w II klasie ochronności, IP30, 96 modułowa
np. Hager univers FW62US1 + zamek do drzwi z wkładką patentową powtarzalną dla całego obiektu



LP	Nazwa	Ilość [szt]
1	3xL303	1
2	FR-304-63A	1
3	Ochronnik typu 1 DEHN Ventil nr 900 374	1
4	S303-C-1	1
5	P312-B-16-30-A	7
6	P312-B-10-30-A	6
7	WZ003721	1
8	PB302-230-2z	2
9	S304-C-25	2
10	S304-C-40	1
11	S301-C-25	1
12	SM320-230-2z	2

Do projektowania rozdzielnic przyjęto produkty określonego Producenta.
Do wykonania rozdzielnic można zastosować równoważne produkty innych Producentów.
Należy umieścić etykiety z nazwami obwodów



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c.
Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin
PRACOWNIA PROJEKTOWA:
93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

OBIEKT: **BUDOWA SZKOLNEJ SALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ I GIMNAZJUM PUBLICZNYM W NOWYCH ZDUNACH WRAZ Z BUDOWĄ ZBIORNIKA NA ŚCIEKI BYTOWE ORAZ PRZEBUDOWĄ NAWIETRZNEJ LINII ENERGETYCZNEJ ŚREDNIEGO NAPIĘCIA**

LOKALIZACJA INWESTYCJI:
NOWE ZDUNY
Dz. nr 111/2, 27/3, 27/4

TYTUŁ RYSUNKU:

RYSUNEK ROZDZIELNI RG

SKALA:

1:10

DATA: 09.2011

BRANŻA: **INSTALACJE ELEKTRYCZNE**

PODPIS:

FAZA: **PB-W**

PROJEKTANT:

Janusz Bojanowski

upr. bud.195/68, 248/89 WŁ w specjalności instalacji, sieci urządzeń elektrycznych

NR RYSUNKU:

E/13

WSPÓŁPRACA:

mgr inż. Tomasz Bergier

SPRAWDZAJĄCY:

inż Zbigniew Wojnarowski

upr. bud. GP.II-8346-263/76 w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakr. sieci elektrycznych (bez ograniczeń)

NR STRONY:

E 29