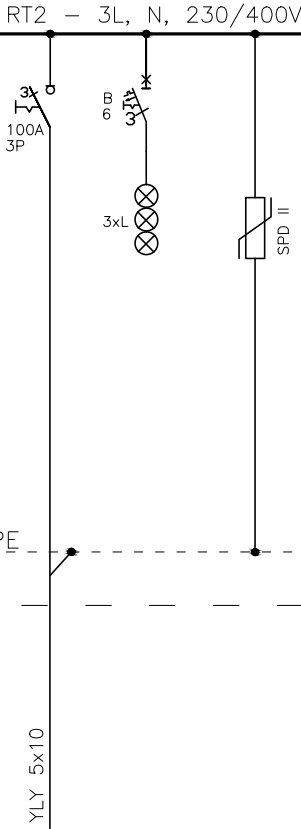


ZASILANIE
Z ROZDZIELNICZĄ RT1



0,4kW

0,5kW

0,4kW

0,2kW

0,2kW

MANETKA STERUJĄCA

MANETKA STERUJĄCA

OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE
NA ELEWACJI

OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE
POD ZADASZENIEM

MANETKA STERUJĄCA

MANETKA STERUJĄCA

1,0kW

1,0kW

1,0kW

1,0kW

1,0kW

1,0kW

1,0kW

0,8kW

2,0kW

1,0kW

2,1kW

0,7kW

1,0kW

1,5kW

TABLICA ZASILAJĄCO-STEROWNICZA
CENTRALI WENTYLACYJNEJ
PIĘTRO

JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA KLIMATYZACJI
PIĘTRO

JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA KLIMATYZACJI
PIĘTRO

JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA KLIMATYZACJI
PIĘTRO

ROZDZIELNICA RT2:
WNĘKOWA, IP40, DRZWI PEŁNE Z ZAMKIEM, 6x24 mod.
 $P_i = 17,7kW$
 $k_j = 0,4$
 $P_s = 7,7kW$
 $\cos\varphi = 0,93$
 $I_B = 12,0A$

Samoczynne
wyłączenie zasilania

Układ sieci TN-S 400/230V

Investycja: PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO
STADIONU MIEJSKIEGO
PIŁKARSKO-LEKKOATLETYCZNEGO NA
TERENIE OBEJMUJĄCYM DZIAŁKI NR EWID.
1404/1, 1404/3, 1404/4, 1405/1, 1405/11,
1405/12, 1405/13, 1405/14, 1405/15, 1405/16,
1405/17, 1405/18, 1405/19, 1405/20, 1660/8;
OBR. EWID. NR 0001, KOLNO
WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
W KOLNIE PRZY UL. WOJSKA POLSKIEGO 40

Obiekt: BUDYNEK SOCJALNO-SZATNIOWO-SANITARNY
Z TRYBUNAMI I BUDYNKIEM SĘDZIOWSKIM

Investor:
MIASTO KOLNO
ul. Wojska Polskiego 20
18-500 Kolno

Jednostka projektowa:
Ptaszynski Architektura
ROMAN PTASZYŃSKI
ul. dr Ireny Białówny 9/6
15-437 Białystok

Faza opracowania:
PROJEKT WYKONAWCZY

Rysunek:
Schemat zasilania - rozdzielnica RT2

Branża:

Instalacje elektryczne

Nr upraw.:

Podpis:

Projektant:

mgr inż. Wojciech Grudziński

Bz/138/02

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem
rozdzielnym, wszystkie niezbędności konsultować z Olszym Projektantem.

Nr proj.:

PT-32/2016

Skala:

1:100

Data:

25.04.2017

Nr rys.:

E-7

Rev.

A