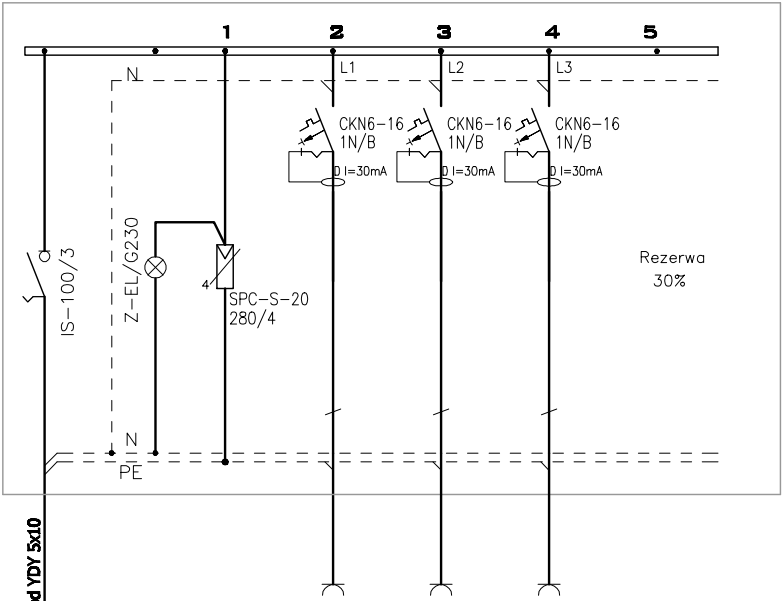


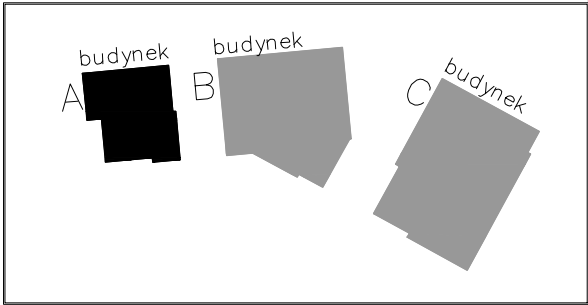
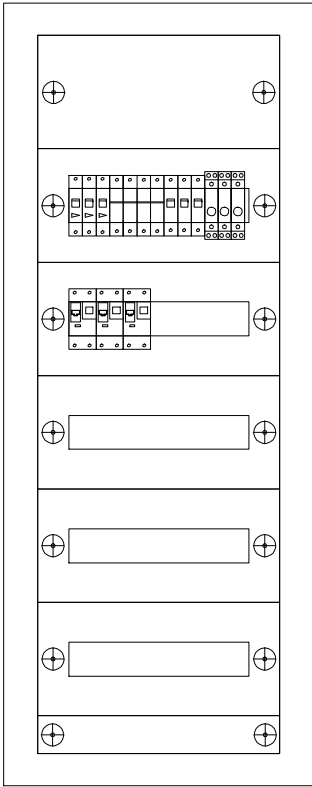
ROZDZIELNICA OBWODÓW DEDYKOWANYCH – TPK/A



projektowany przewód YDY 5x10
z rozdzielnicą RG-A

| TPK/A/G1 | TPK/A/G2 | TPK/A/G3 | TPK/A/R |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| gniazda230V | gniazda230V | gniazda230V | Rezerwa 30% |
| dedykowane | dedykowane | dedykowane | |
| komputerowe | komputerowe | komputerowe | |
| | | | |
| YDYzo 3x2.5 | YDYzo 3x2.5 | YDYzo 3x2.5 | |
| 1,5kW | 1,5kW | 1,5kW | |

ROZDZIELNICE TYPU Profi+
BP-U-3S-400/10
BPZ-WBS-400/10/1



portal | pracownia projektowa
profesjonalnie zmieniamy marzenia w rzeczywistość

Portal Sp. z o.o. Spółka Komandytowa
02-641 Warszawa, ul.Lekarska 8, tel./fax 022 8251432,
portal@pp-portal.pl
71-604 Szczecin, ul. Szarotki 9, tel: 695 15 15 42,
091 81 22 199, biuro@pp-portal.pl
www.pp-portal.pl

PROJEKT BUDOWLANY
KOMPLEKSU BUDYNKÓW BIUROWYCH
NA POTRZEBY SZCZECIŃSKIEGO
PARKU NAUKOWO –
TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL.
NIEMIERZYŃSKIEJ W SZCZECINIE

temat:

Szczecin, ul. Niemierzyńska, dz. nr 5/7
adres inwestycji:
Szczeciński Park Naukowo – Technologiczny,
ul.Kolumba, Szczecin
inwestor:

mgr inż. Norbert Wszytko
upr. nr 11/Sz/2002
projektant:

mgr inż. Mariusz Piątkowski
opracowanie:
mgr inż. Szymno Woyke
upr. nr 183/Sz/2001
sprawdzający:

SCHEMAT TPK/A

rys.
elektryczna
branża:
P.W.
data:
skala:
Szczecin, GRUDZIEŃ
2009r
nr rys.

E18