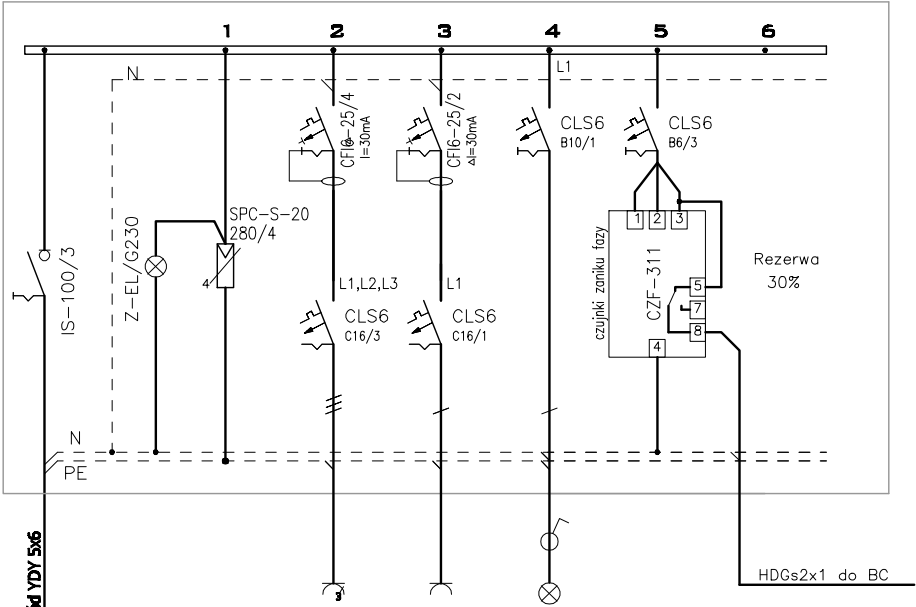
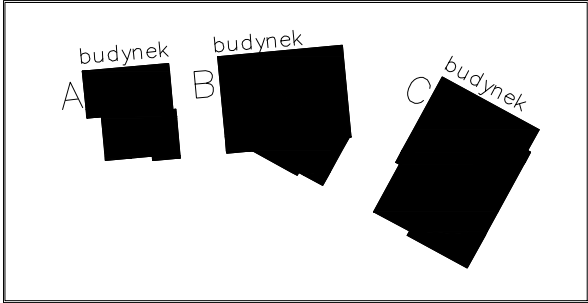
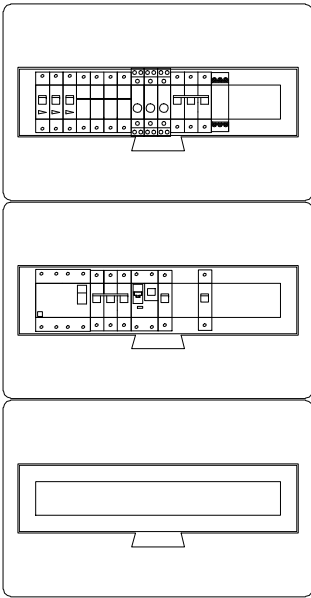


ROZDZIELNICA POM. TECHNICZNYCH – TP–T



TP–T/G1	TP–T/G2	TP–T/O1	TP–T/KN	TP–T/R
gniazda 400V	gniazda 230V	Oswietlenie	Kontrola	Rezerwa 30%
ogólne	ogólne	---	napięcia	
YDY 5x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3/4x1,5	3xDY 1	
3kW	1,5kW	1,36kW	0,10kW	

ROZDZIELNICE TYPU BC-O
BC-O-3/54-ECO



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 TP–T

rys.
elektryczna
branża:
P.W.
tytuł:

skala:
Szczecin, GRUDZIEŃ
2009r
data:

E20
nr rys.