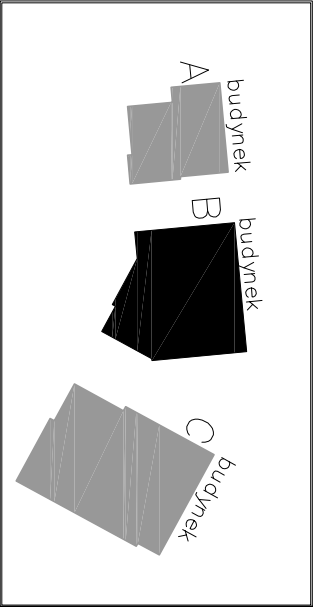
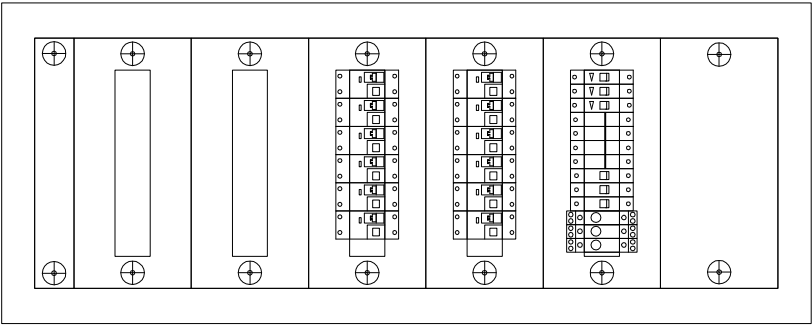


projektowany przewód YDY 5x10
z rozdzielnic RG-B

TPIK/B1/G1	TPIK/B1/G2	TPIK/B1/G3	TPIK/B1/G4	TPIK/B1/G5	TPIK/B1/G6	TPIK/B1/G7	TPIK/B1/G8	TPIK/B1/G9	TPIK/B1/G10	TPIK/B1/G11	TPIK/B1/G12	TPIK/B1/R
gniazda230V	gniazda230V	gniazda230V	gniazda230V	gniazda230V	gniazda230V	gniazda230V	gniazda230V	gniazda230V	gniazda230V	gniazda230V	gniazda230V	Rezerwa 30%
dedykowane	dedykowane	dedykowane	dedykowane	dedykowane	dedykowane	dedykowane	dedykowane	dedykowane	dedykowane	dedykowane	dedykowane	
komputerowe	komputerowe	komputerowe	komputerowe	komputerowe	komputerowe	komputerowe	komputerowe	komputerowe	komputerowe	komputerowe	komputerowe	
1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	

ROZDZIELNICE TYPU Profi+ BP-O-400/10



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. Szymon Wojske
upr. nr 183/Sz/2001

sprawdzający:

SCHEMAT TPIK/B1

rys.

elektryczna

branża: **Szczecin**
P.W. **2009r**
data: **GRUDZIEŃ**