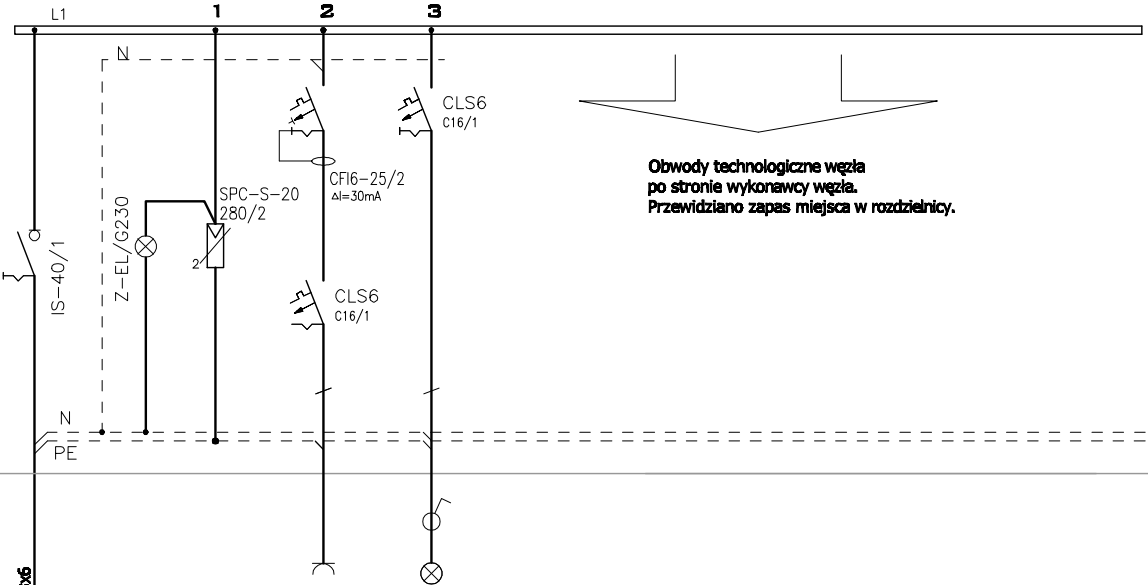


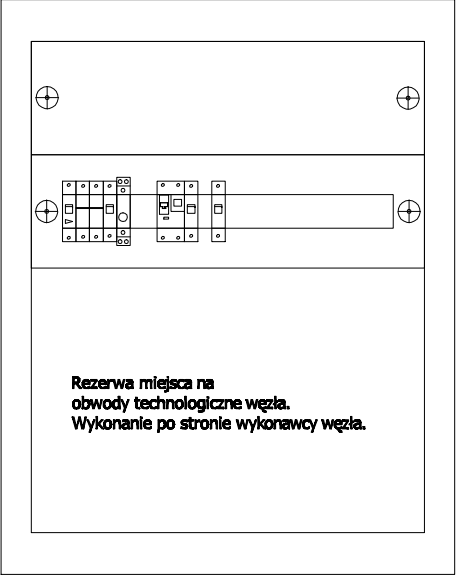
ROZDZIELNICA RWC



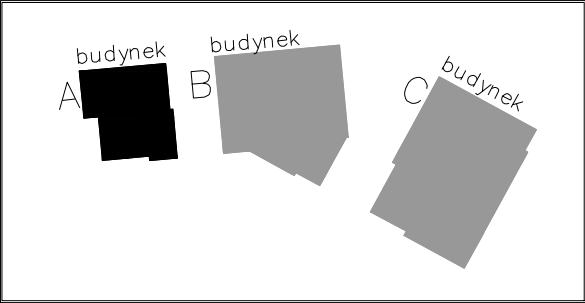
proj. przewód YDY 3x6  
z rozdzielnicą RG

RWC/G1	RWC/O1
gniazda 230V	Oswietlenie
pom. węzła	pom. węzła
YDY 3x2,5	YDY 3x1,5
1,5kW	0,5kW

ROZDZIELNICA TYPU PROFI +  
BPM-O-600/7



IP54



**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 RWC

rys.  
elektryczna  
branża: \_\_\_\_\_  
P.W. \_\_\_\_\_  
foza: \_\_\_\_\_  
skala: \_\_\_\_\_  
Szczecin, GRUDZIEŃ  
2009r  
data: \_\_\_\_\_  
nr rys. **E28**