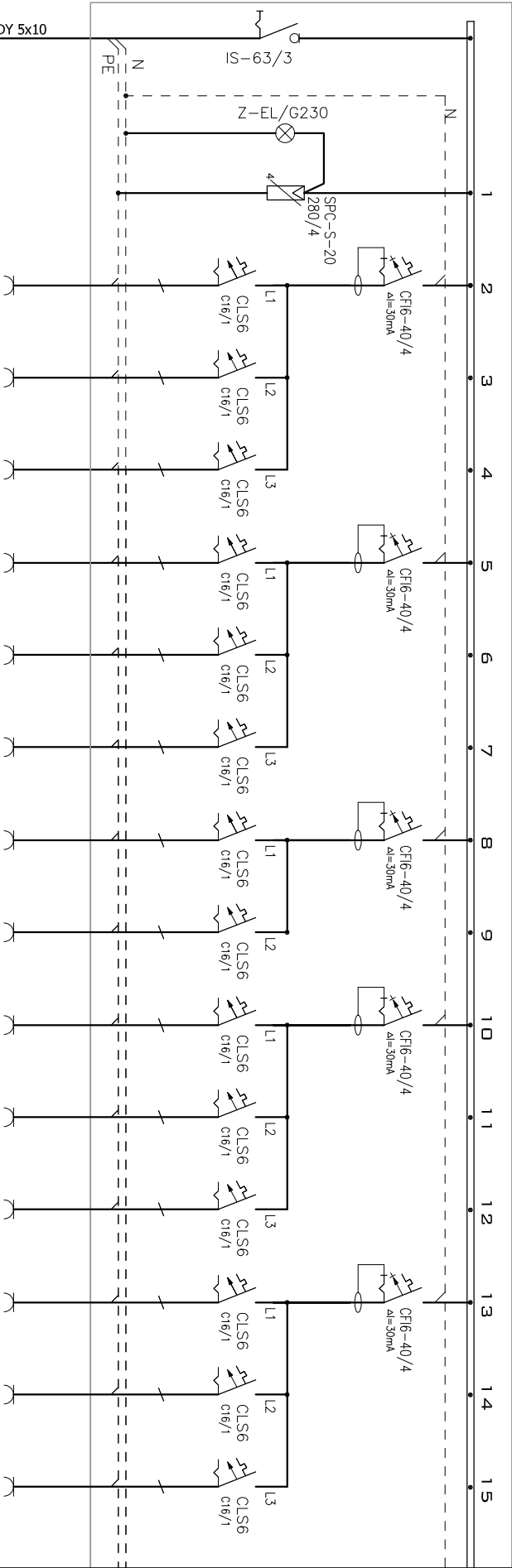


ROZDZIELNICA OŚWIELENIOWA – TPil/B1

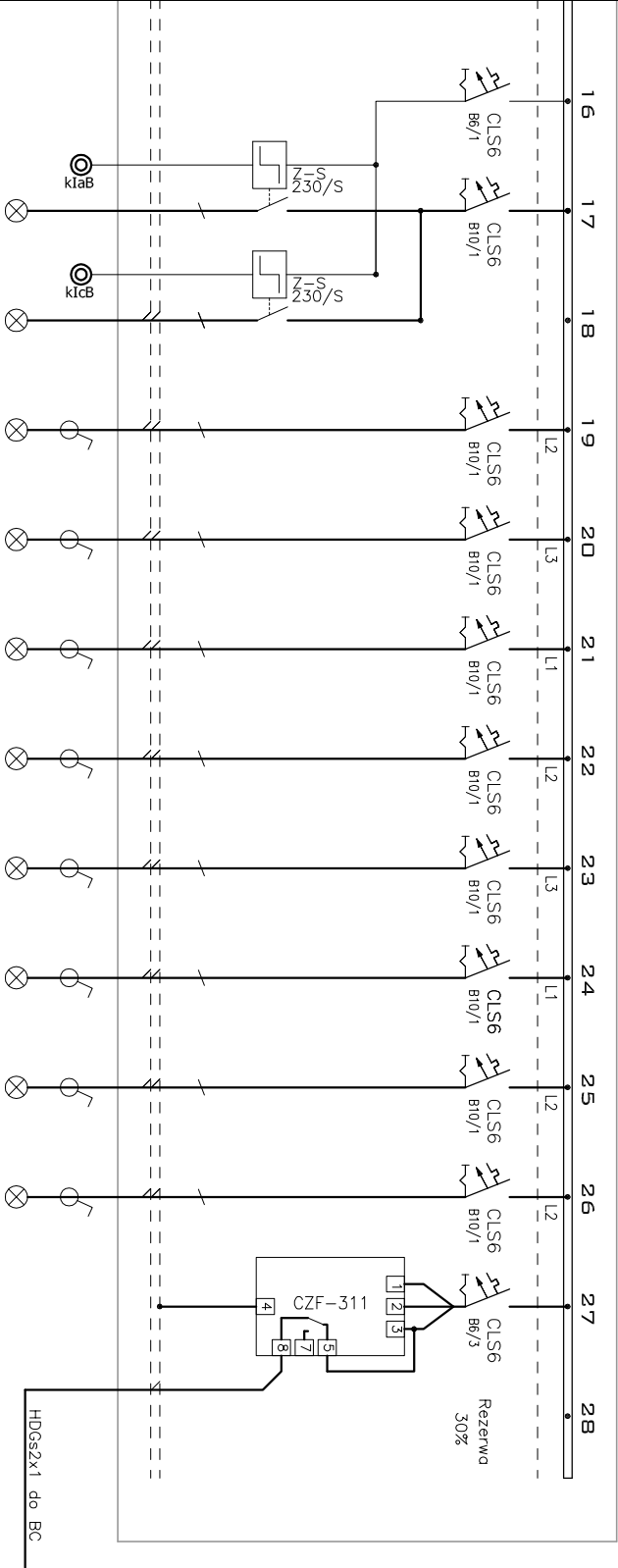


projektowany przewód YDY 5x10  
z rozdzielnicą RG-B

TPil/B1/G1	TPil/B1/G2	TPil/B1/G3	TPil/B1/G4	TPil/B1/G5	TPil/B1/G6	TPil/B1/G7	TPil/B1/G8	TPil/B1/P1	TPil/B1/P2	TPil/B1/P3	TPil/B1/P4	TPil/B1/P5	TPil/B1/P6
gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V
ogólne	ogólne	ogólne	ogólne	ogólne	ogólne	ogólne	ogólne	podgrzewacz	podgrzewacz	podgrzewacz	podgrzewacz	podgrzewacz	podgrzewacz
YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5
1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	2kW	2kW	2kW	2kW	2kW	2kW

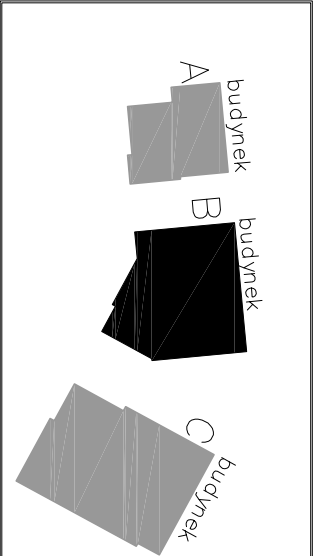
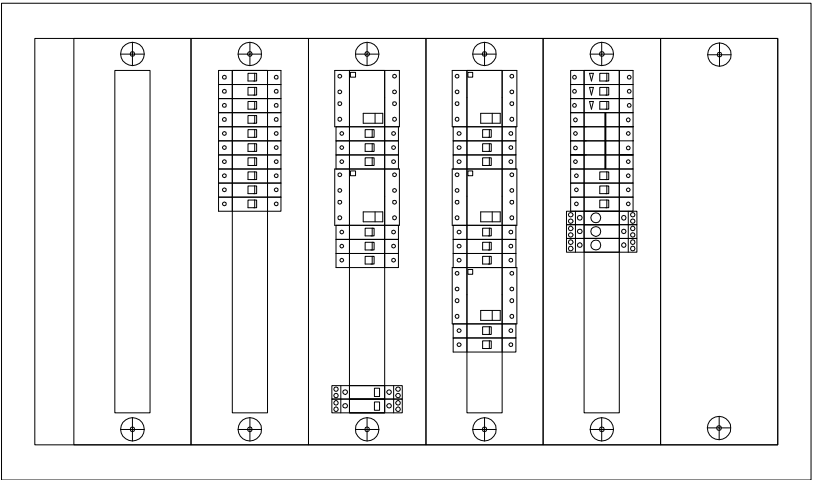
C.D. PONIŻEJ

C.D. POWYŻEJ



TPil/B1/S	TPil/B1/O1	TPil/B1/O2	TPil/B1/O3	TPil/B1/O4	TPil/B1/O5	TPil/B1/O6	TPil/B1/O7	TPil/B1/O8	TPil/B1/O9	TPil/B1/KN	TPil/B1/R
Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Kontrola
ogólne	ogólne	ogólne	ogólne	ogólne	ogólne	ogólne	ogólne	ogólne	ogólne	ogólne	ogólne
YDY 3/4x1,5	YDY 3/4x1,5	YDY 3/4x1,5	YDY 3/4x1,5	YDY 3/4x1,5	YDY 3/4x1,5	YDY 3/4x1,5	YDY 3/4x1,5	YDY 3/4x1,5	YDY 3/4x1,5	YDY 3/4x1,5	3xOY 1
0,7kW	0,7kW	0,7kW	0,7kW	0,7kW	0,7kW	0,7kW	0,7kW	0,7kW	0,7kW	0,7kW	0,10kW

ROZDZIELNICE TYPU Profi+  
BP-O-600/10



**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. Szarołki 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.  
NIEMIERNYŃSKIEJ W SZCZECINIE**

Temat:

Szczecin, ul. Niemierzyńska, dz. nr 5/7

adres inwestycji:

Szczeciński Park Naukowo – Technologiczny,  
ul.Kolumbia, 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 TPil/B1**

rys.

elektryczna

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

**E41**