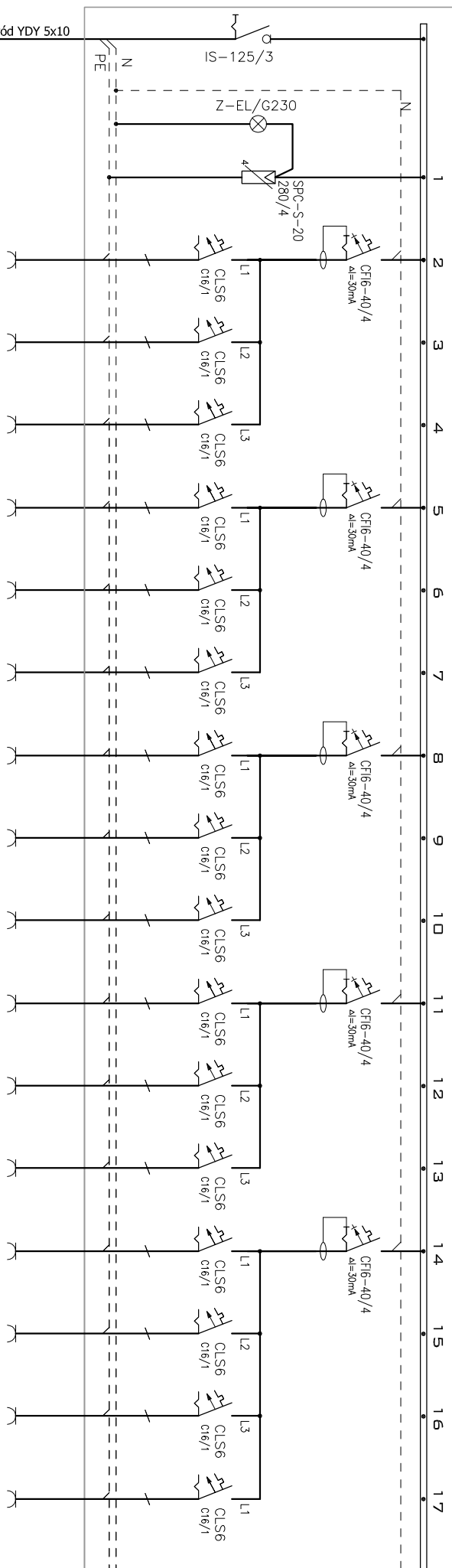


ROZDZIELNICA OŚWIEŹENIOWA – TPII/C1

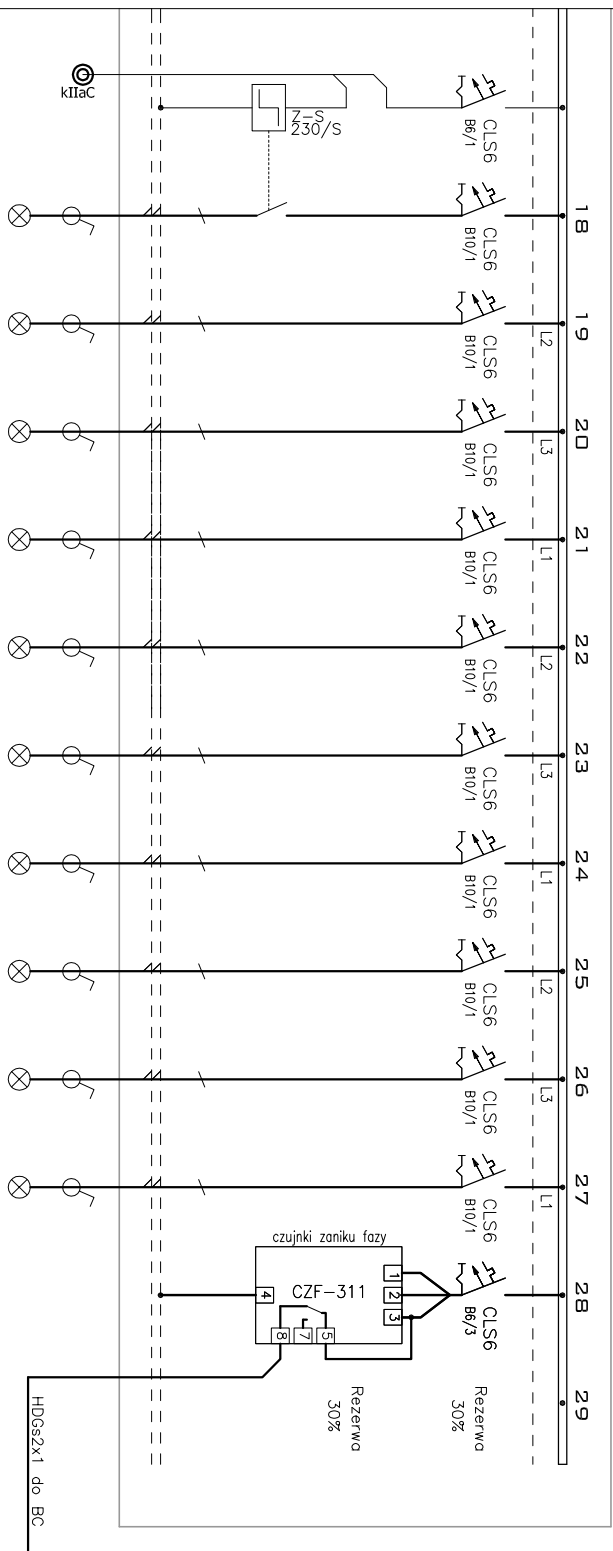


C.D. PONIŽEJ

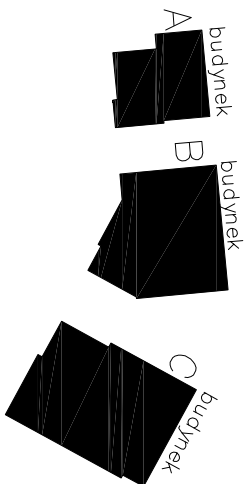
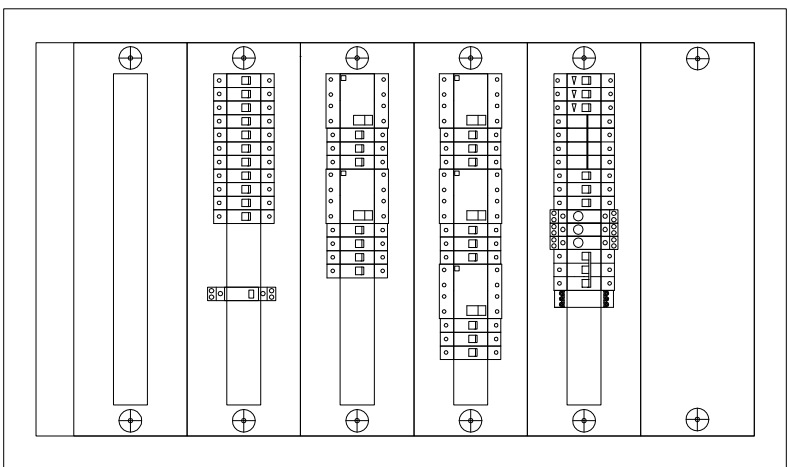
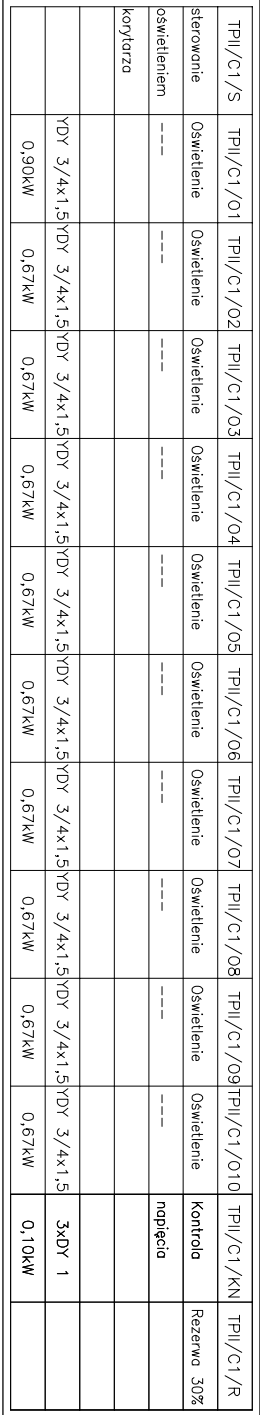
TPIL/C1/G1	TPIL/C1/G2	TPIL/C1/G3	TPIL/C1/G4	TPIL/C1/G5	TPIL/C1/G6	TPIL/C1/G7	TPIL/C1/G8	TPIL/C1/G9	TPIL/C1/G10	TPIL/C1/G11	TPIL/C1/G12	TPIL/C1/P1	TPIL/C1/P2	TPIL/C1/P3	TPIL/C1/P4
gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V
ogłone	ogłone	ogłone	ogłone	ogłone	ogłone	ogłone	ogłone	ogłone	ogłone	ogłone	ogłone	podgrzewacz	podgrzewacz	podgrzewacz	podgrzewacz
												wody	wody	wody	wody
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	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5
1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	2kW	2kW	2kW	2kW	

projektowany przewód YDY 5x10
z rozdzielnicą RG-C

ROZDZIELNICE TYPU Profi+
BP-U-3S-600/10
BPZ-WB3S-600/10/1



C.D. POWYŻEJ



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.
NIEMIĘCZYŃSKIEJ W SZCZECINIE

temat:

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

adres inwestycji:

Szczeciński Park Naukowo – Technologiczny
ul.Kolumba, Szczecin

investor:

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

projektant:

projektant:

mgr inż. Mariusz Piątkowski

opracowanie:

mgr inż. Szymo Wojke
upr. nr 183/Sz/2001

sprawdzający

SCHEMAT TP11/C1

 $\overline{r_{ys}}$

elektryczna

P. W. _____
 data: _____

$$\frac{15}{nr \text{ rys.}}$$
$$\frac{nr}{r_{ys.}}$$
$$\frac{nr}{r_{ys.}}$$