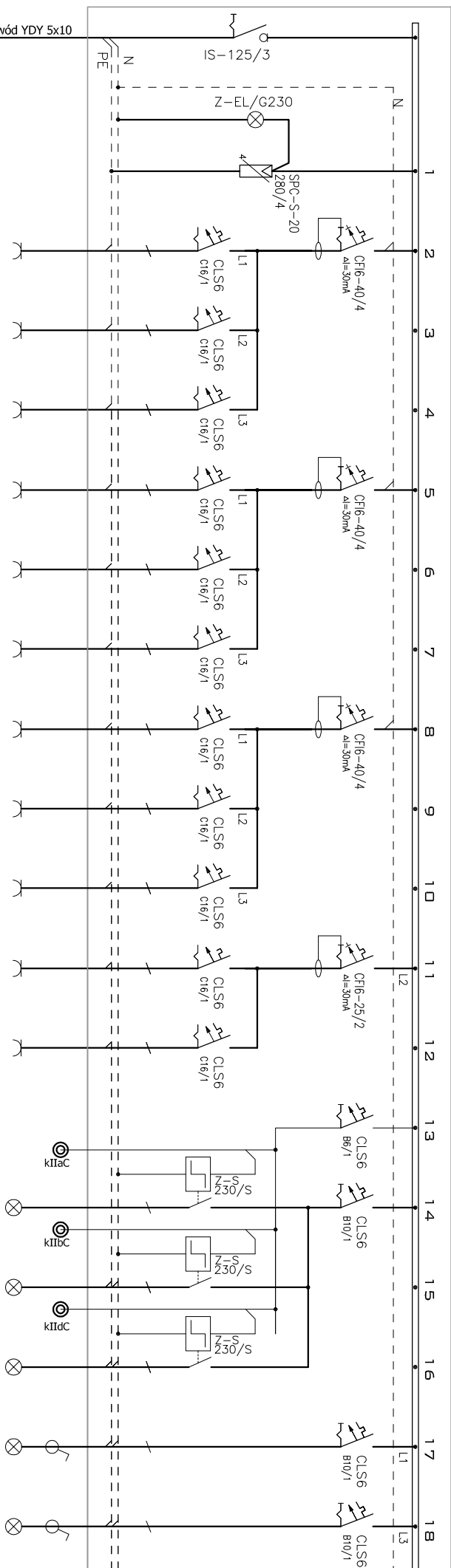


## ROZDZIELNICA OŚWIEŹLENIA – TPI/C1



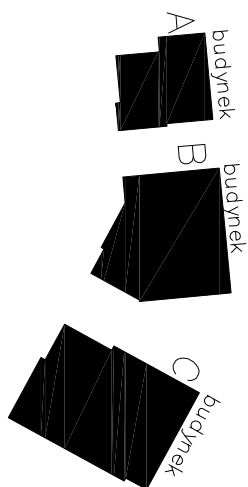
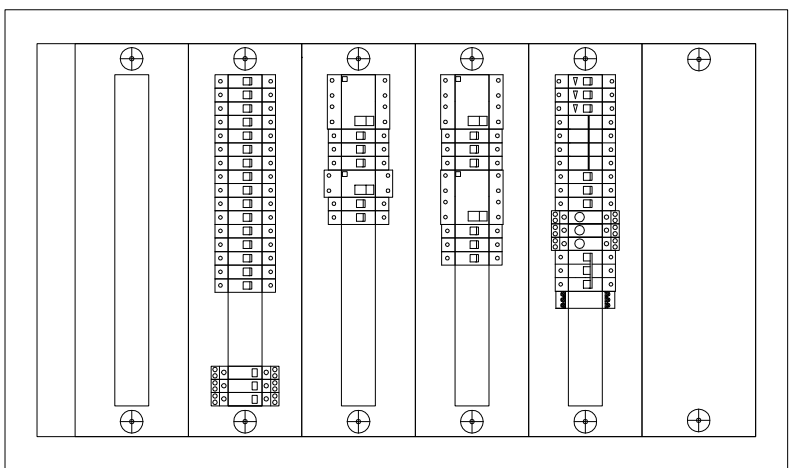
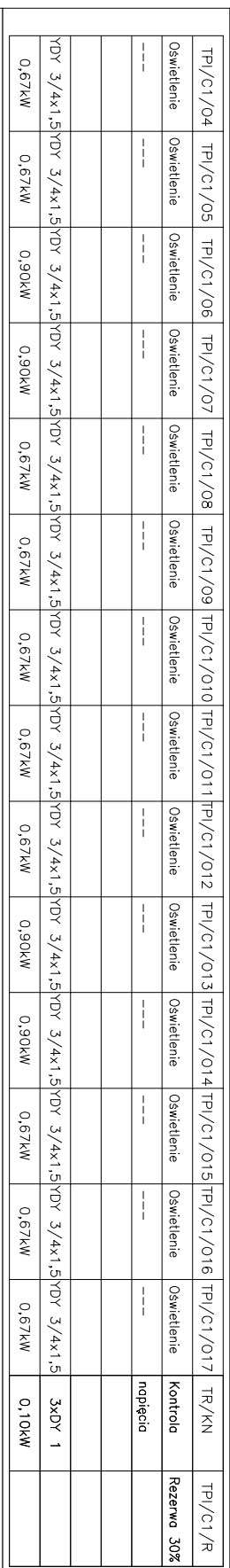
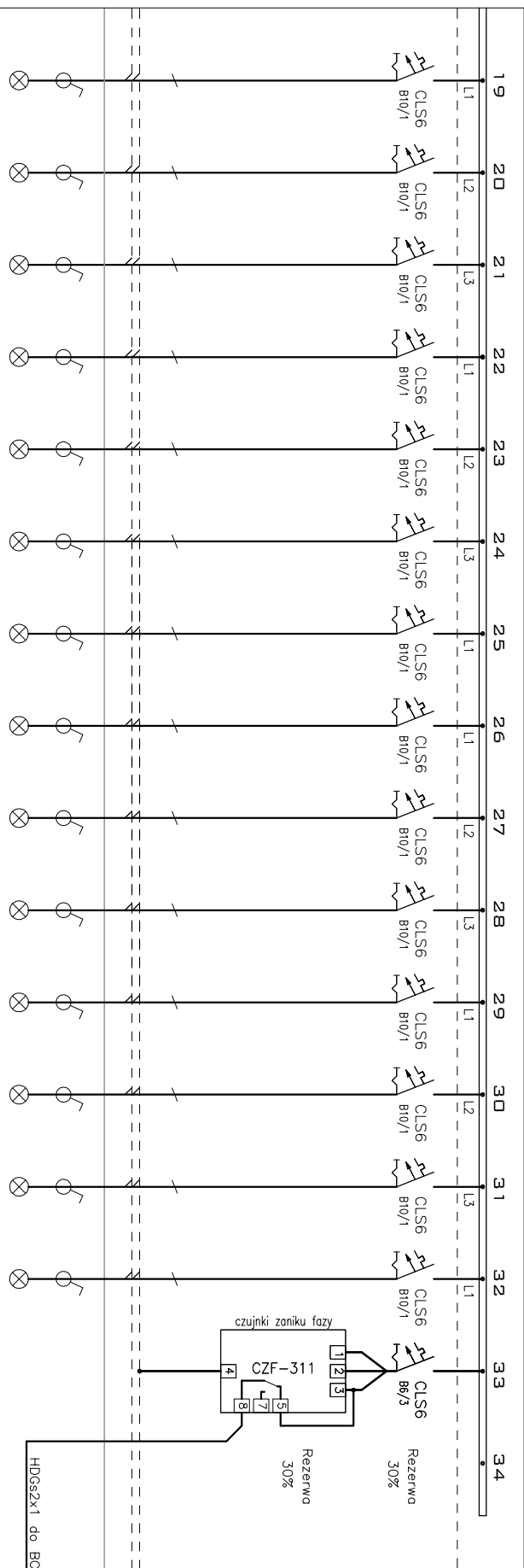
C.D. PONIŽEJ

TP/C1/G1	TP/C1/G2	TP/C1/G3	TP/C1/G4	TP/C1/G5	TP/C1/G6	TP/C1/G7	TP/C1/P1	TP/C1/P2	TP/C1/P3	TP/C1/P4	TP/C1/S	TP/C1/O1			TP/C1/O2	TP/C1/O3
gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	gniazdo 230V	sterowanie	Oswietlenie	Oswietlenie	Oswietlenie	Oswietlenie	Oswietlenie
ogłone	ogłone	ogłone	ogłone	ogłone	ogłone	ogłone	podgrzewacz	podgrzewacz	podgrzewacz	podgrzewacz	oswietleniem	---	---	---	---	---
							wody	wody	wody	wody	korytarza					
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 3/4x1,5	YDY 3/4x1,5	YDY 3/4x1,5	YDY 3/4x1,5	YDY 3/4x1,5
1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	1,5kW	2kW	2kW	2kW	2kW	2kW			0,77kW		0,84kW	0,90kW

projektowany przewód YDY 5x10  
z rozdzielnic RG-C

## ROZDZIELNICE TYPU Profi+

BP-U-3S-600/10  
BPZ-WB3S-600/10/1



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](http://www.pp-portal.pl)

PROJEKT BUDOWLANY  
KOMPLEKSU BUDYNKÓW BIUROWYCH  
NA POTRZEBY SZCZECIŃSKIEGO  
PARKU NAUKOWO –  
TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL.  
NIEMIERZYŃSKIEJ W SZCZECINIE

---

temat:

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. Szymon Wojke

sprawdzający

SCHEMAT TP1/C1

 $\overline{r_{ys}}$ 

elektryczna

P.W. \_\_\_\_\_  
 Iazda: \_\_\_\_\_  
 data: \_\_\_\_\_  
 nr rys. \_\_\_\_\_

faz:

data:

$$\overline{nr \text{ rys.}}$$