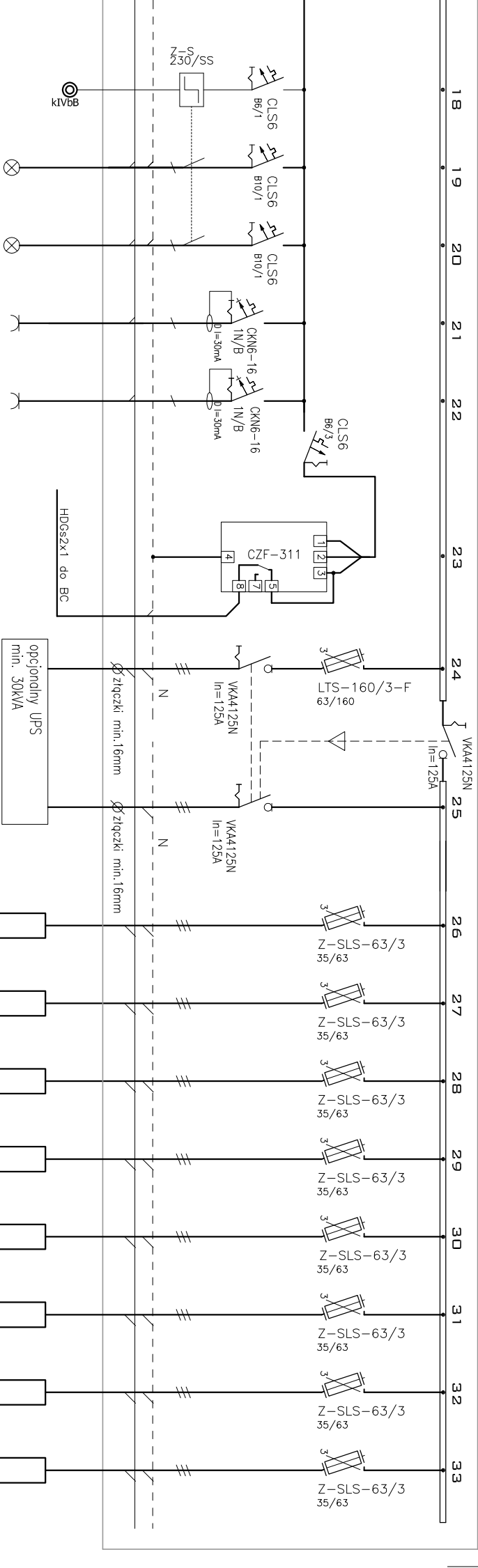


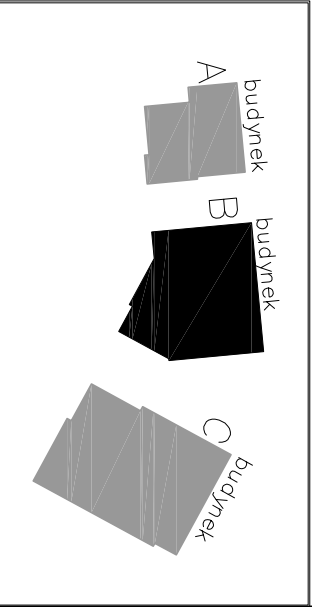
TP-B1	TP-B2	TH-B	TP-I-B1	TP-I-B2	TPII-B1	TPII-B2	TPIII-B1	TPIII-B2	RW-B	Rd-B	R-KL/B	RG	RG/S	RG/O1	RG/O2
w/z	w/z	w/z	w/z	w/z	w/z	w/z	w/z	w/z	w/z	w/z	w/z	odbior	sterowanie	Oswietlenie	Oswietlenie
													oswietleniem	---	---
YDY20 5x10	YDY20 5x10	YDY20 5x6	YDY20 5x10	YDY20 5x10	YDY20 5x10	YDY20 5x10	YDY20 5x10	YDY20 5x10	4xLGY35+16	YDY20 5x10	4xLGY185+95			YDY 3/4x1,5YDY 3/4x1,5	YDY 3/4x1,5
9,07kW	10,67kW	3,8kW	10,23kW	9,73kW	10,64kW	9,63kW	11,93kW	8,79kW	20,14kW	4,6kW	140,5kW			1,12kW	1,09kW



RG/S	RG/O3	RG/O4	RG/G1	RG/G2	RG/BC	RG/UPS	TPK-B1	TPK-B2	TPK-B1	TPK-B2	TPIK-B1	TPIK-B2	TPIK-B1	TPIK-B2	TPIIK-B1	TPIIK-B2
sterowanie	Oswietlenie	Oswietlenie	gniazdo230V	gniazdo230V	kontrola	gniazdo 400V	w/z	w/z	w/z	w/z	w/z	w/z	w/z	w/z	w/z	w/z
oswietleniem	---	---			napięcia	sekcja dedykowana	dedykowane	dedykowane	dedykowane	dedykowane	dedykowane	dedykowane	dedykowane	dedykowane	dedykowane	dedykowane
	YDY 3/4x1,5YDY 3/4x1,5YDY20 3x2,5	YDY20 3x2,5			3xDY 1	YLY5x25mm	YDY5x6mm	YDY5x10mm	YDY5x10mm	YDY5x10mm	YDY5x10mm	YDY5x10mm	YDY5x10mm	YDY5x10mm	YDY5x10mm	YDY5x10mm
	1,12kW	1,09kW	1,5kW	1,5kW	0,10kW	30,00kW	2,25kW	14,25kW	2,25kW	14,25kW	2,25kW	14,25kW	2,25kW	14,25kW	2,25kW	14,25kW

C.D. POWYŻEJ

C.D. PONIŻEJ



portal | pracownia projektowa

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.Kolumbia, Szczecin
inwestor:
mgr inż. Norbert Wszytko
upr. nr 11/Sz/2002
projektant:

mgr inż. Mariusz Piątkowski
opracowanie:
mgr inż. Szymon Wojke
upr. nr 183/Sz/2001
sprawdzający:

SCHEMAT RG–B

rys.
elektryczna
branża:
P.W.
2009r
data:
nr rys.