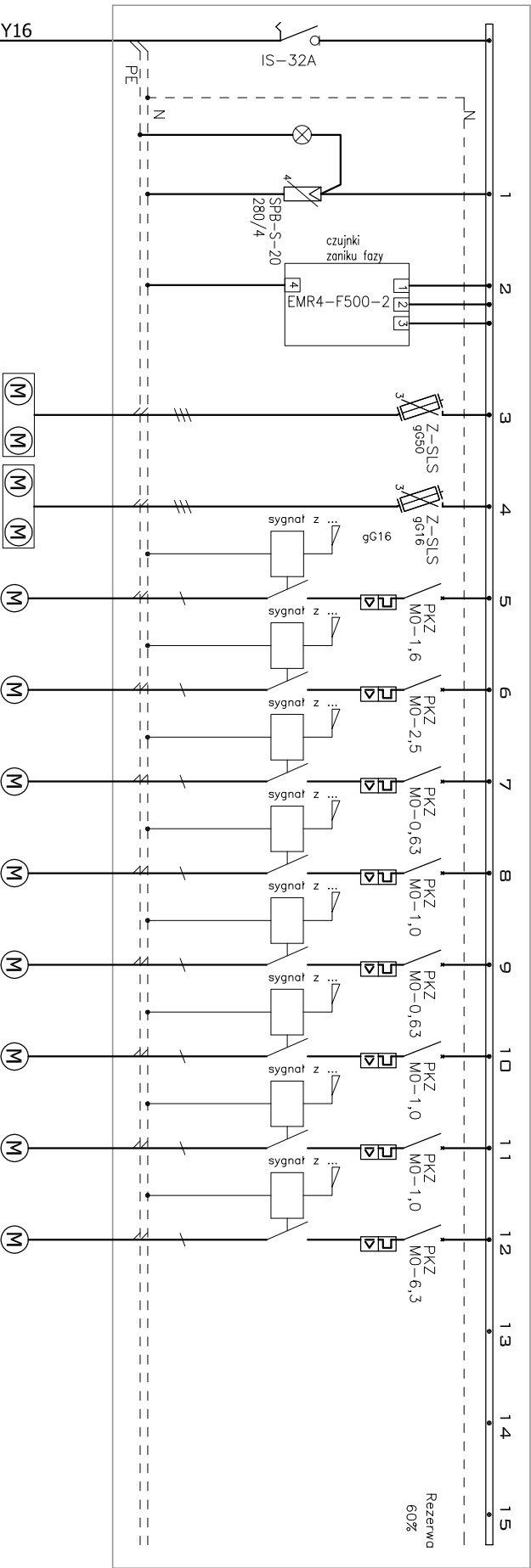
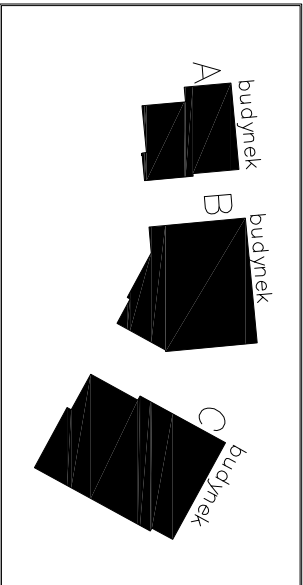


ROZDZIELNICA WENTYLACJI – RW–C



RW-C/cn1W1	RW-C/cn2W2	RW-C/W3	RW-C/W4	RW-C/W5	RW-C/W6	RW-C/W13	RW-C/W14	RW-C/W18	RW-C/Wg1	RW-C/R
Centrała	Centrała	Wentylator	Wentylator	Wentylator	Wentylator	Wentylator	Wentylator	Wentylator	Wentylator	Rezerwa 60%
wentylacyjna	wentylacyjna	dachowy	dachowy	dachowy	dachowy	dachowy	dachowy	dachowy	dachowy	
YkYz0 5x10	YkYz0 5x2,5	YkYz0 5x1,5	YkYz0 5x1,5	YkYz0 5x1,5	YkYz0 5x1,5	YkYz0 5x1,5	YkYz0 5x1,5	YkYz0 5x1,5	YkYz0 7x1,5	
22kW	4,62kW	0,30kW	0,70kW	0,12kW	0,28kW	0,12kW	0,28kW	0,28kW	2,20kW	



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

mgr inż. Mariusz Piątkowski
opracowanie:
mgr inż. Szymo Wojske
upr. nr 183/Sz/2001
sprawdzający:

SCHEMAT RW–C

rys. _____
elektryczna
brnazar: _____
P. W. _____
data: _____
nr rys. _____