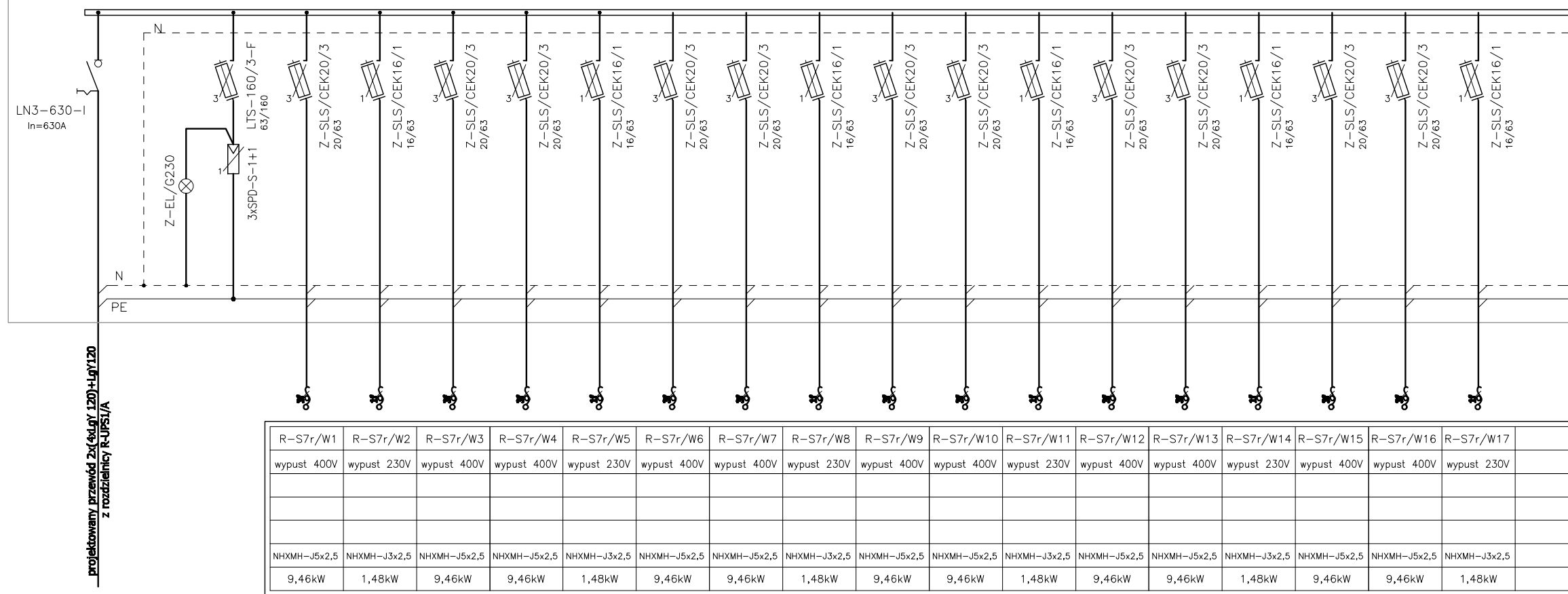
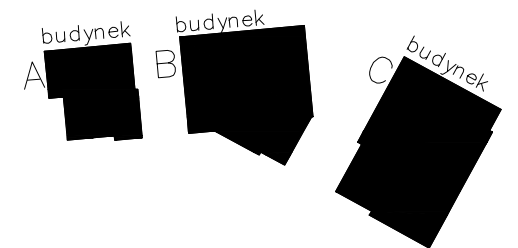
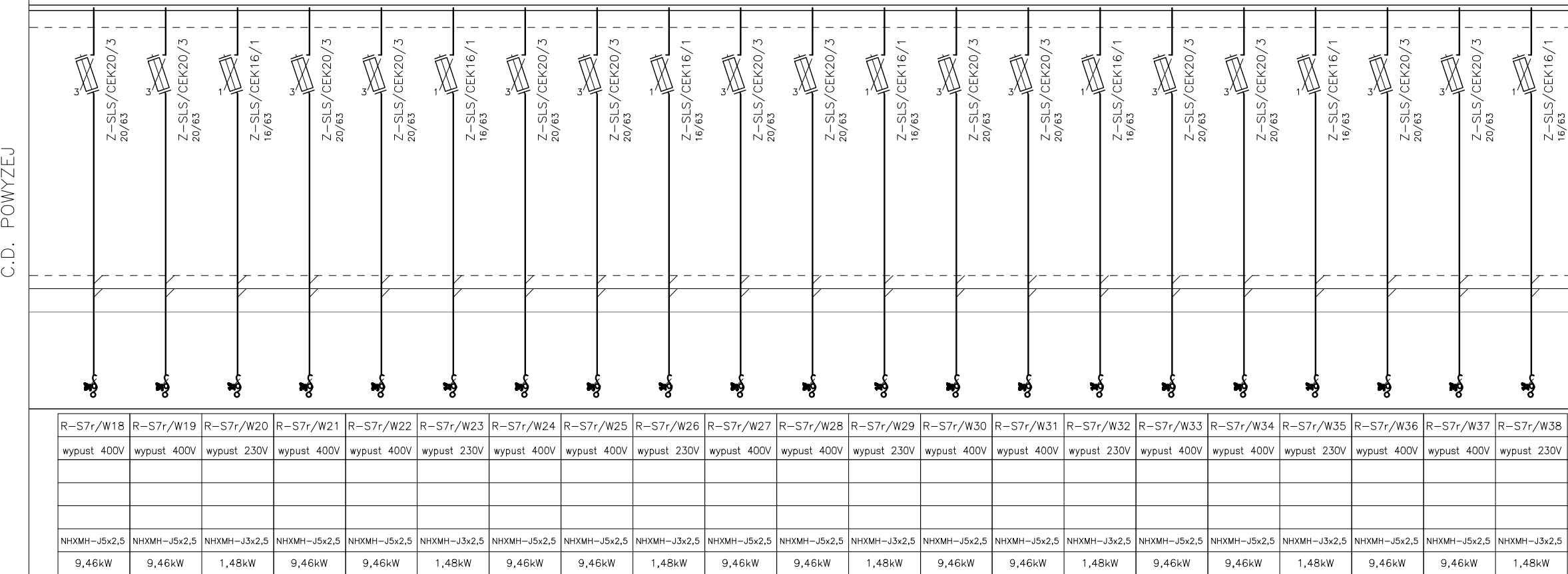


## ROZDZIELNICA SERWEROWNI 'DÓRNEJ' – R-Sr7 – zasilana z R-UPS1/A



R-S7r/W1	R-S7r/W2	R-S7r/W3	R-S7r/W4	R-S7r/W5	R-S7r/W6	R-S7r/W7	R-S7r/W8	R-S7r/W9	R-S7r/W10	R-S7r/W11	R-S7r/W12	R-S7r/W13	R-S7r/W14	R-S7r/W15	R-S7r/W16	R-S7r/W17
wypust 400V	wypust 230V	wypust 400V	wypust 400V	wypust 230V	wypust 400V	wypust 400V	wypust 230V	wypust 400V	wypust 400V	wypust 230V	wypust 400V	wypust 400V	wypust 230V	wypust 400V	wypust 400V	wypust 230V
NHXMH-J5x2,5	NHXMH-J3x2,5	NHXMH-J5x2,5	NHXMH-J5x2,5	NHXMH-J3x2,5	NHXMH-J5x2,5	NHXMH-J5x2,5	NHXMH-J3x2,5	NHXMH-J5x2,5	NHXMH-J5x2,5	NHXMH-J3x2,5	NHXMH-J5x2,5	NHXMH-J5x2,5	NHXMH-J3x2,5	NHXMH-J5x2,5	NHXMH-J5x2,5	NHXMH-J3x2,5
9,46kW	1,48kW	9,46kW	9,46kW	1,48kW	9,46kW	9,46kW	1,48kW	9,46kW	9,46kW	1,48kW	9,46kW	9,46kW	1,48kW	9,46kW	9,46kW	1,48kW



**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](http://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.Kolumba, Szczecin

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

mgr inż. Mariusz Piątkowski

opracowanie:  
mgr inż. Szymno Woyke  
upr. nr 183/Sz/2001  
sprawdzający:

SCHEMAT R-Sr7 cz.1/1

rys.

elektryczna

branża:

P.W.

faza:

skala:

Szczecin, GRUDZIEŃ

2009r

data:

E11/1

nr rys.

$$\frac{E11/1}{\text{nr rys.}}$$