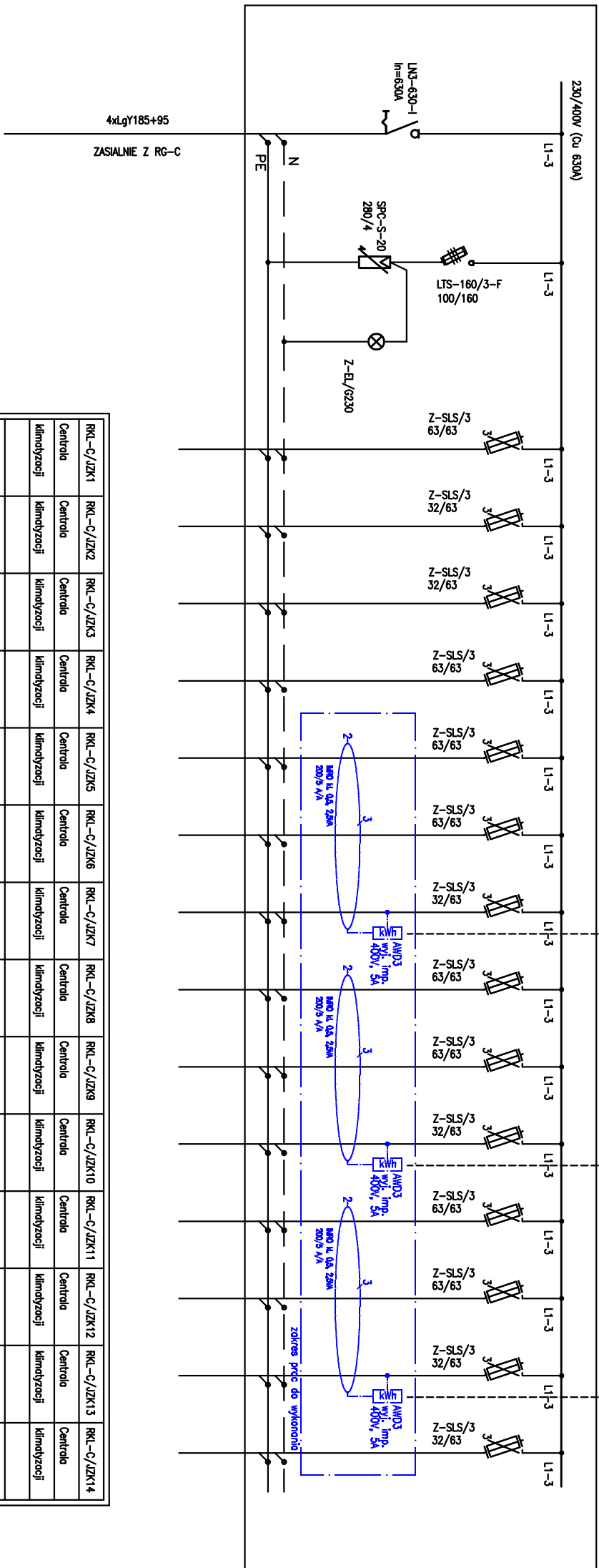


## ROZDZIELNICA KLIMATYZACJI – RKL-C

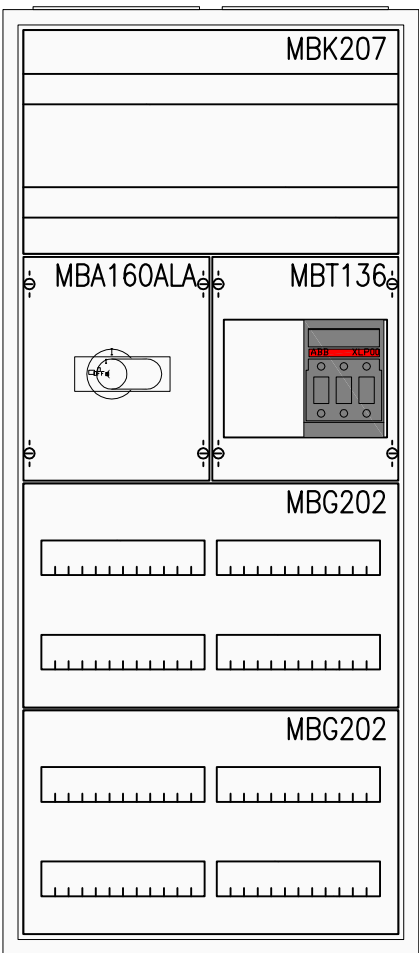


RLK-C/JZK1	RLK-C/JZK2	RLK-C/JZK3	RLK-C/JZK4	RLK-C/JZK5	RLK-C/JZK6	RLK-C/JZK7	RLK-C/JZK8	RLK-C/JZK9	RLK-C/JZK10	RLK-C/JZK11	RLK-C/JZK12	RLK-C/JZK13	RLK-C/JZK14
Centroid	Centroid	Centroid	Centroid	Centroid	Centroid	Centroid	Centroid	Centroid	Centroid	Centroid	Centroid	Centroid	Centroid
klimodyzajci	klimodyzajci	klimodyzajci	klimodyzajci	klimodyzajci	klimodyzajci	klimodyzajci	klimodyzajci	klimodyzajci	klimodyzajci	klimodyzajci	klimodyzajci	klimodyzajci	klimodyzajci
YK720 5x16	YK720 5x6	YK720 5x6	YK720 5x16	YK720 5x16	YK720 5x16	YK720 5x6	YK720 5x16	YK720 5x16	YK720 5x6	YK720 5x16	YK720 5x16	YK720 5x6	YK720 5x6
27.50kW	17.00kW	17.00kW	27.50kW	27.50kW	27.50kW	17.00kW	27.50kW	27.50kW	17.00kW	27.50kW	27.50kW	17.00kW	17.00kW

UWAGA:

- DLA WSZYSTKICH ROZDZIELNIC PROJEKTUJE SIĘ SYSTEM TN-S Z OSOBNĄ ŻYŁĄ N I PE
- DLA WSZYSTKICH ROZDZIELNIC NALEŻY ZASTOSOWAĆ JEDNĄ WKLADKĘ WRAZ Z KLUCZEM TYPU "MASTER"
- PRACĘ NALEŻY PROWADZIĆ ZGODNIE Z OBOWIAZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI Z ZACHOWANIEM ZASAD BHP
- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOSTARCZYĆ PROTOKOŁY POMIARÓW

2/4B



Wys.: 1250 mm  
Szer.: 550 mm  
Gł.: 215 mm

UWAGA: kolorem niebieskim oznaczono zakres prac do wykonania

PROJEKT ZAMIENNY KOMPLEKSU ZABUDOWY  
USŁUGOWEJ NA POTRZEBY SZCZECIŃSKIEGO PARKU  
NAUKOWO - TECHNOLOGICZNEGO PRZY UL.  
NIEMIERZYŃSKIEJ, W SZCZECINIE

temat:  
„BUDOWA I WYPOSAŻENIE I ETAPU POMIĘRANIA  
TECHNOPARK W SZCZECINIE PRZY ULICY  
NIEMIERZYŃSKIEJ / CYFROWEJ,  
KONTYNUACJA INWESTYCJI”

nazwa projektu:

Szczecin, ul. Niemierzyńska 17, 17a  
dz. nr 48, 49, 50  
adres inwestycji:

adres inwestycji:

Szczeciński Park Naukowo - Technologiczny,  
ul. Niemieżyńska 17a, 71-441 Szczecin  
Inwestor:

investor:

dr inž. Adam Krupíňski, upr. ZAP/00721/POOS/06  
projektant / autor projektu:

projektant / autor projektu:

mgr inż. Piotr Markowski, upr. nr ZAP/0218/POOE/11  
PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNEJ:

# BUDYNEK C

## SCHEMAT ZMIAN W ROZDZIELNICY RKL-C

rys.

elektryczna

branza

P. ZAMIENNY  
faza: \_\_\_\_\_  
Szczecin, 11.01.2015r  
data: \_\_\_\_\_

faza:

data: \_\_\_\_\_

nr rys.

**BRAK**

Skala:

Szczecin, 11.01.2015r  
data:

nr rys.