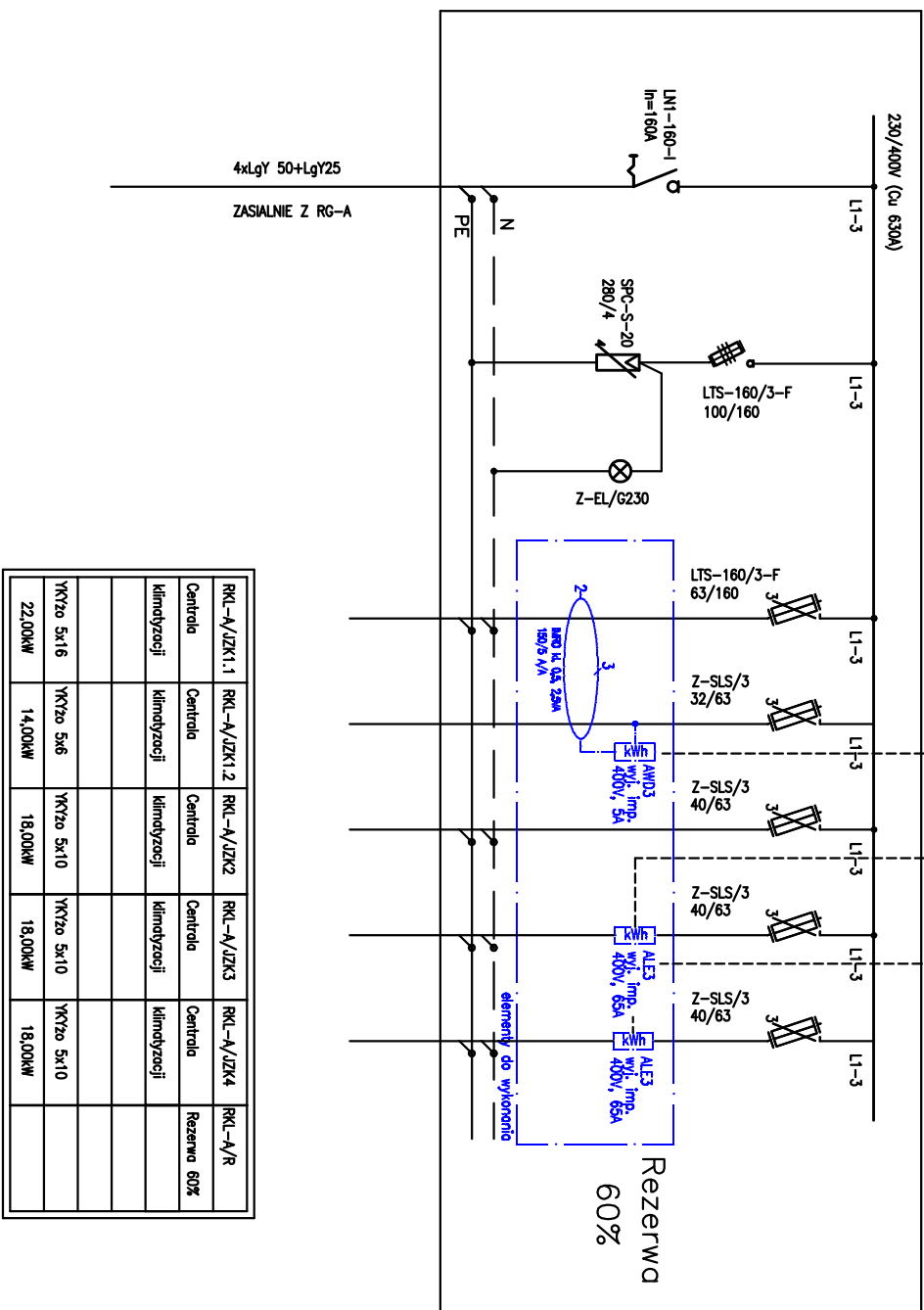


## ROZDZIELNICA KLIMATYZACJI – RKL-A

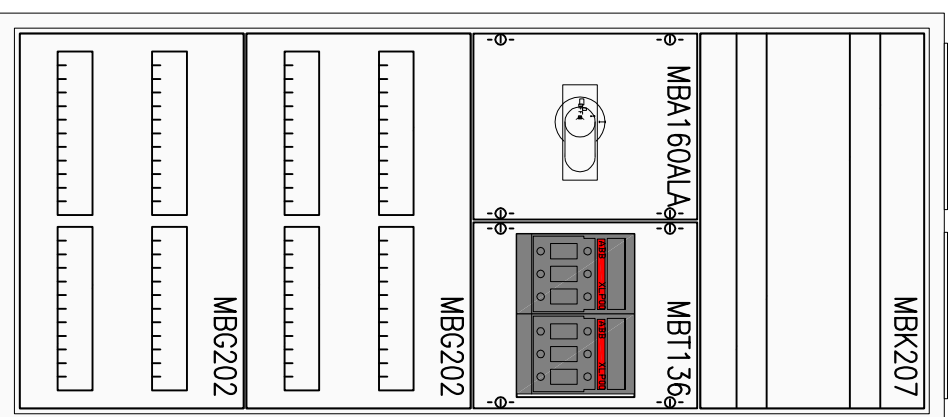
UTP kat. 5e 4x2x0,57 zel.  
do jedn. sterowniczej klimatyzacji  
zgodnie z proj. IS

UTP kat. 5e 4x2x0,57 zel.  
do jedn. sterowniczej klimatyzacji  
zgodnie z proj. IS

UTP kat. 5e 4x2x0,57 zel.  
do jedn. sterowniczej klimatyzacji  
zgodnie z proj. IS



2/AB



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

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

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

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

**Szczeciński Park Naukowo - Technologiczny,  
ul. Niemierzyńska 17a, 71-441 Szczecin**

dr inž. Adam Krupinski, upr. ZAP/0072/POOS/06  
projektant / autor projektu:

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

# BUDYNEK A

## SCHEMAT ZMIAN W ROZDZIELNICY RKL-A

elektryczna

branza: \_\_\_\_\_ skala: \_\_\_\_\_

P. ZAMIENNY  
Szczecin, 11.01.2015r

faza: \_\_\_\_\_

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

nr lrs. \_\_\_\_\_

UWAGA: kolorem niebieskim oznaczono zakres prac do wykonania

UWAGA:

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