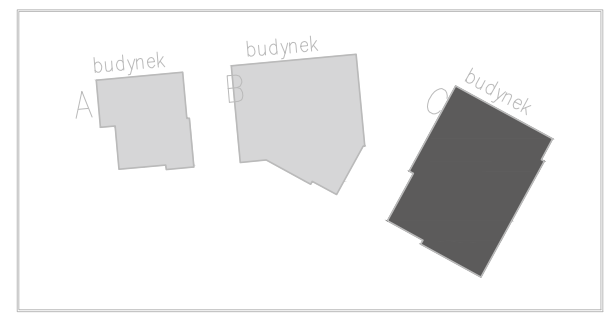
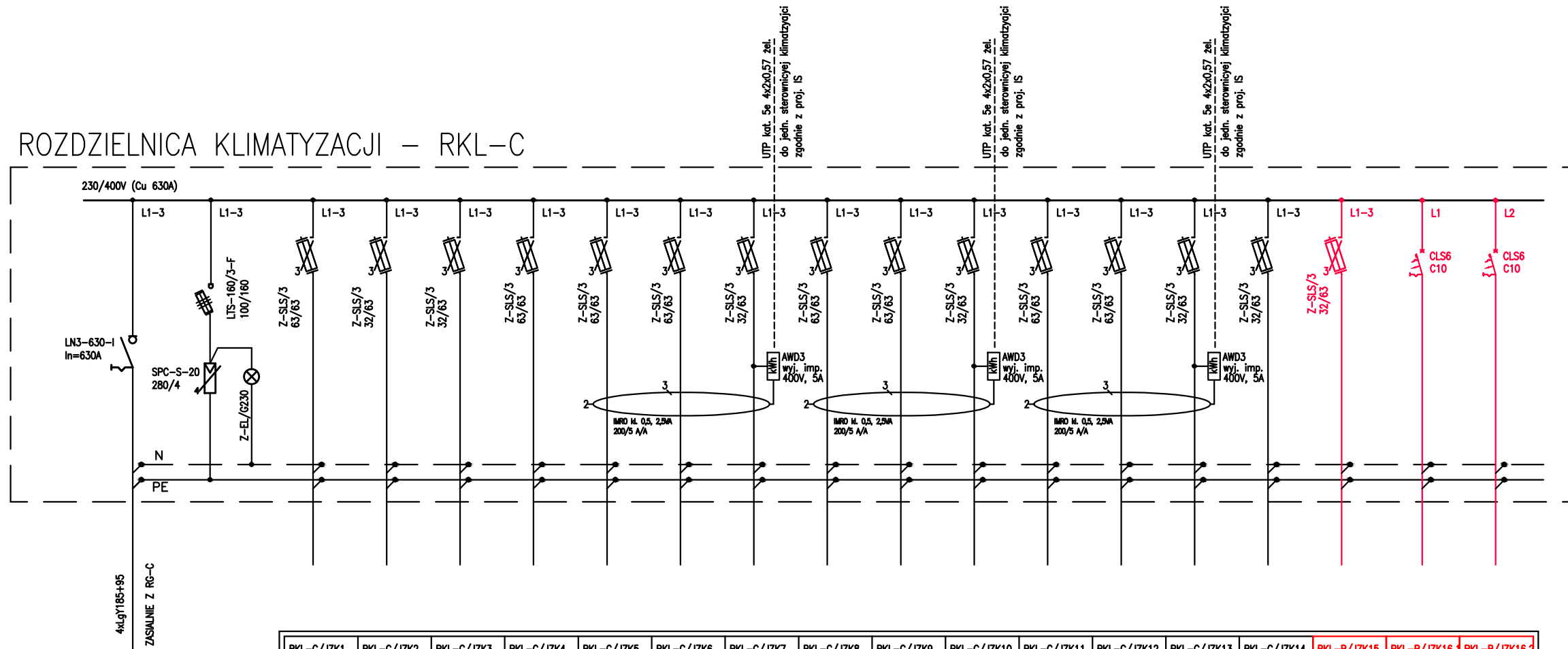


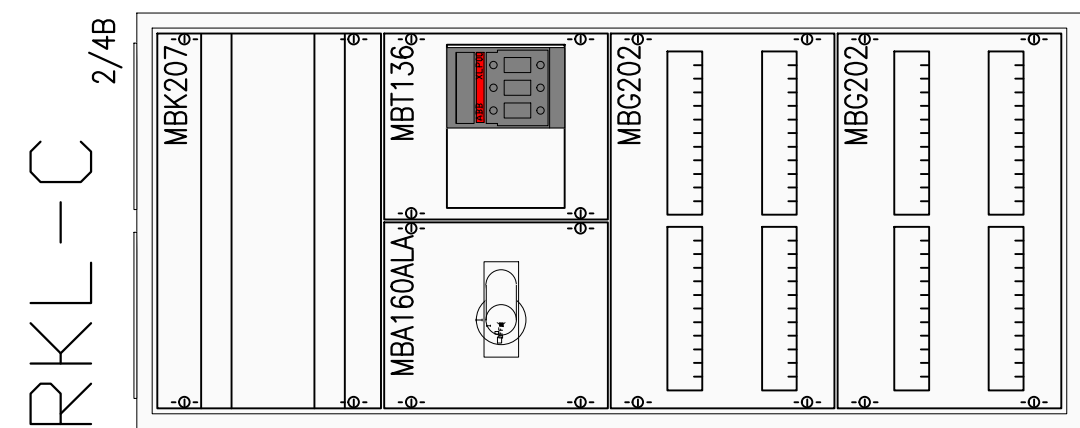
ROZDZIELNICA KLIMATYZACJI – RKL-C



RKL-C/JZK1	RKL-C/JZK2	RKL-C/JZK3	RKL-C/JZK4	RKL-C/JZK5	RKL-C/JZK6	RKL-C/JZK7	RKL-C/JZK8	RKL-C/JZK9	RKL-C/JZK10	RKL-C/JZK11	RKL-C/JZK12	RKL-C/JZK13	RKL-C/JZK14	RKL-B/JZK15	RKL-B/JZK16.1	RKL-B/JZK16.2
Centrala	Centrala	Centrala	Centrala	Centrala	Centrala	Centrala	Centrala	Centrala	Centrala	Centrala	Centrala	Centrala	Centrala	Centrala	klimatyzator	klimatyzator
klimatyzacji	klimatyzacji	klimatyzacji	klimatyzacji	klimatyzacji	klimatyzacji	klimatyzacji	klimatyzacji	klimatyzacji	klimatyzacji	klimatyzacji	klimatyzacji	klimatyzacji	klimatyzacji	atrium	NR:1	NR:2
YKY2o 5x16	YKY2o 5x6	YKY2o 5x6	YKY2o 5x16	YKY2o 5x16	YKY2o 5x16	YKY2o 5x6	YKY2o 5x16	YKY2o 5x16	YKY2o 5x6	YKY2o 5x16	YKY2o 5x16	YKY2o 5x6	YKY2o 5x6	YKY2o 5x6	YKY2o 3x1,5	YKY2o 3x1,5
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	9,0kW	0,9kW	0,9kW

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

- 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



Wielobranżowy projekt budowlany i wykonawczy opracowany w okresie 2008-2010 przez pracownię Portal - PP Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k. Niniejsze rysunki stanowią dokumentację ujednoczoną, uwzględniając zmiany wprowadzone podczas budowy oraz projektami zamiennymi i uzupełniającymi wykonanymi przez pracownię CITY architektki Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k. w ramach pełnienia nadzoru autorskiego.

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 ul.Niemierzyńskiej / Cyfrowej, kontynuacja inwestycji"
 nazwa projektu:
 Szczecin, ul. Niemierzyńska 17,17a
 dz. nr 48, 49, 50
 adres inwestycji:
 Szczeciński Park Naukowo - Technologiczny,
 ul.Niemierzyńska 17a, 71-441 Szczecin
 inwestor:

mgr inż. Piotr Markowski, upr. nr ZAP/0218/POOE/11
 projektant / nadzór autorski:

SCHEMAT ROZDZ. RKL-C
 rys. elektryczna 1:100 E-RKL-C rev.3
 branża: skala:
 P. ZAMIENNY - Szczecin, lipiec 2013r - E-RKL-B
 faza: data: nr rys.
 Szczecin, grudzień 2015r