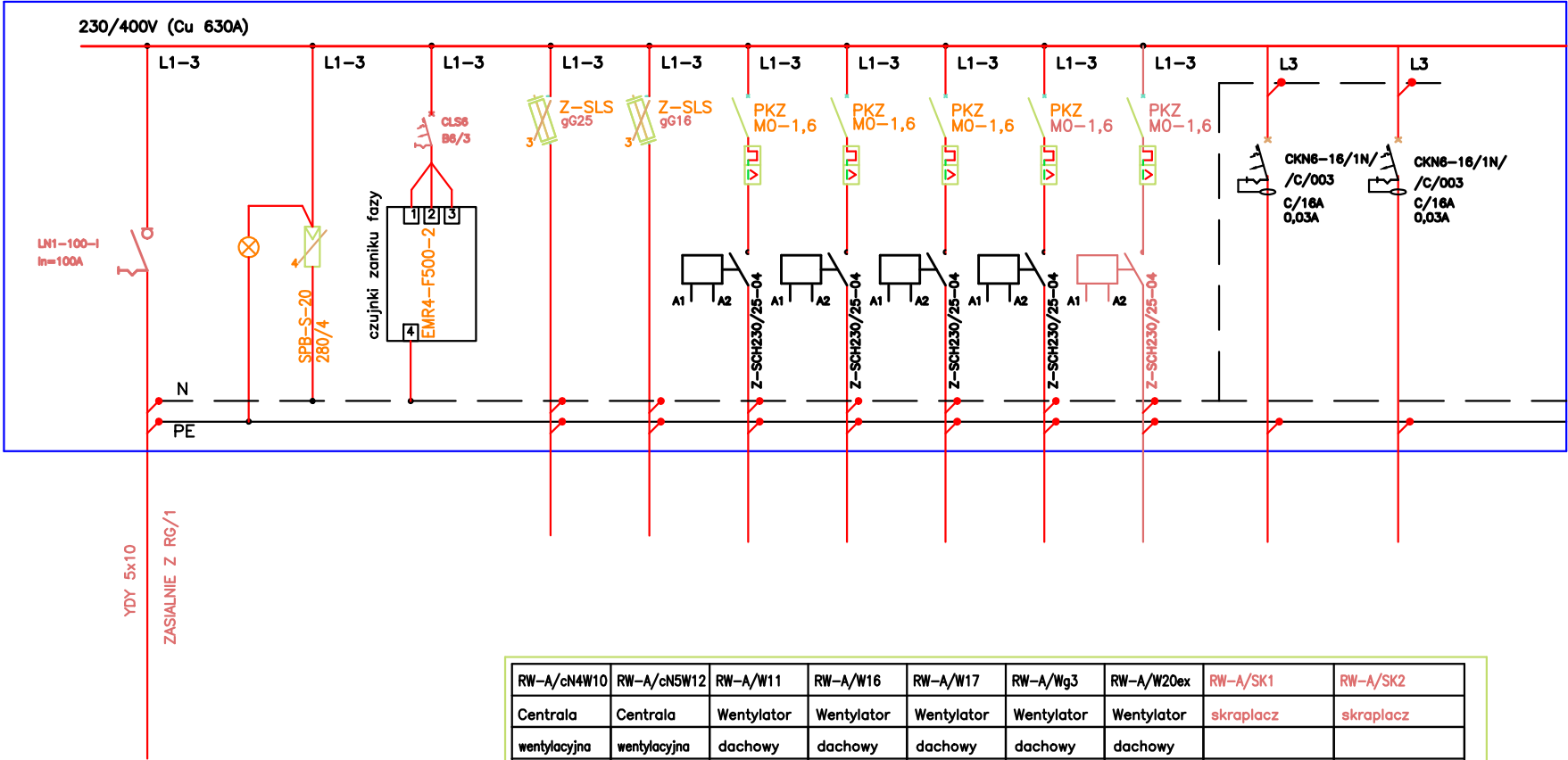
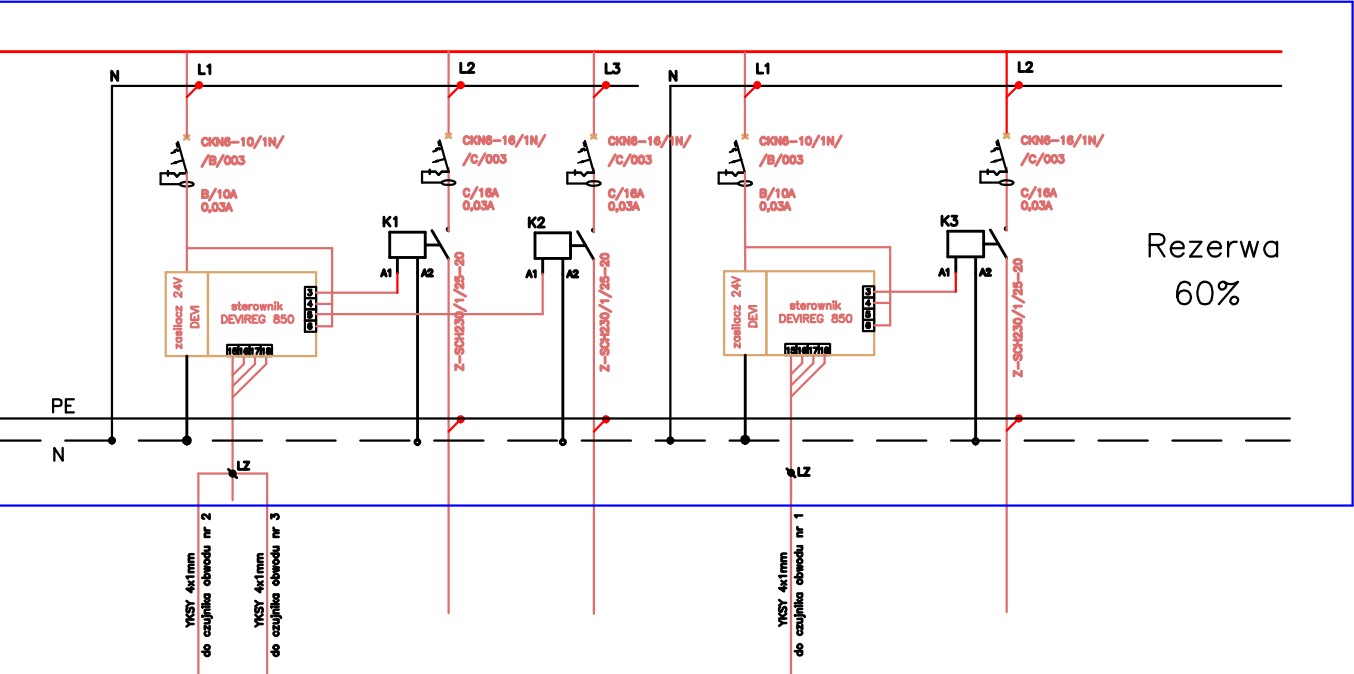


ROZDZIELNICA WENTYLACJI – RW-A



RW-A/cN4W10	RW-A/cN5W12	RW-A/W11	RW-A/W16	RW-A/W17	RW-A/Wg3	RW-A/W20ex	RW-A/SK1	RW-A/SK2
Centrala	Centrala	Wentylator	Wentylator	Wentylator	Wentylator	Wentylator	skraplacz	skraplacz
wentylacyjna	wentylacyjna	dachowy	dachowy	dachowy	dachowy	dachowy		
YKY2o 5x6	YKY2o 5x4	YKY2o 5x1.5	YKY2o 5x1.5	YKY2o 5x1.5	YKY2o 7x1.5	YKY2o 7x1.5	YKY2o 3x1.5	YKY2o 3x1.5
8,00kW	2,81kW	0,45kW	0,28kW	0,12kW	0,70kW	0,55kW	0,28W	0,28W

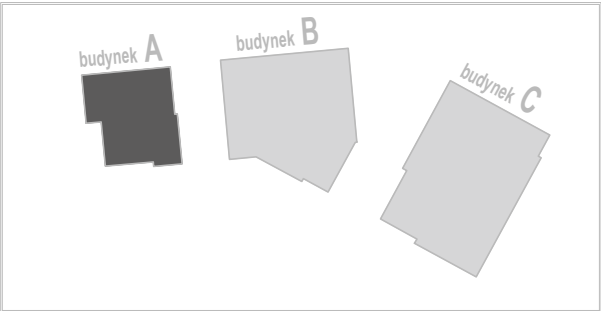
ROZDZIELNICA WENTYLACJI – RW-A



	obw6d nr 2	obw6d nr 3		obw6d nr 1	RW-A/R
	wypust zas. 230V	wypust zas. 230V		wypust zas. 230V	
	system	system		system	
	antyoblodzeniowy	antyoblodzeniowy		antyoblodzeniowy	
	rynien i spust6w	rynien i spust6w		rynien i spust6w	Rezerwa 60%
	YKY 3x4mm	YKY 3x4mm		YKY 3x4mm	

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 ujednoliconą, uwzględniającą 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. Patryk Dominiak, upr. nr ZAP/0107/POOE/12  
projektant / autor projektu:  
mgr inż. Mariusz Piątkowski, upr. nr ZAP/0125/PWOE/11  
sprawdzający:

SCHEMAT ROZDZ. RW-A

rys.  
elektryczna  
branża:  
P. ZAMIENNY  
faza:  
1:100  
skala:  
Szczecin, lipiec 2013r  
data:  
E38  
nr rys.