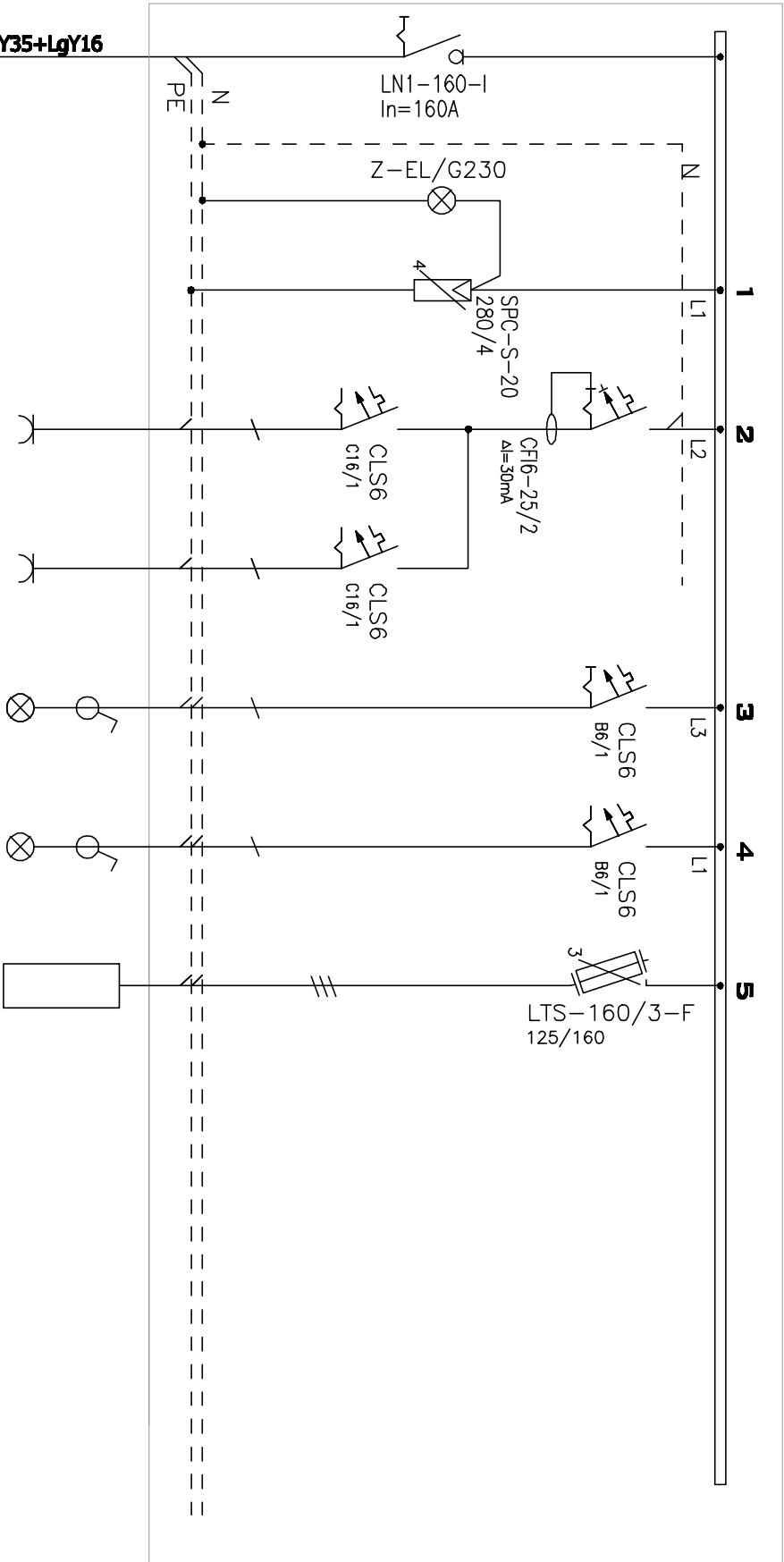
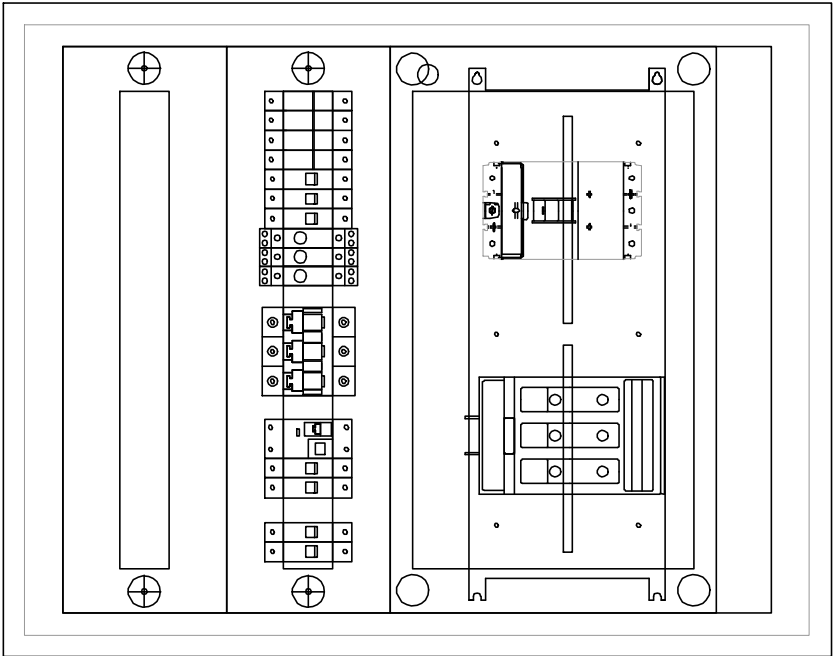


ROZDZIELNICA WINDY bud A – RD/A

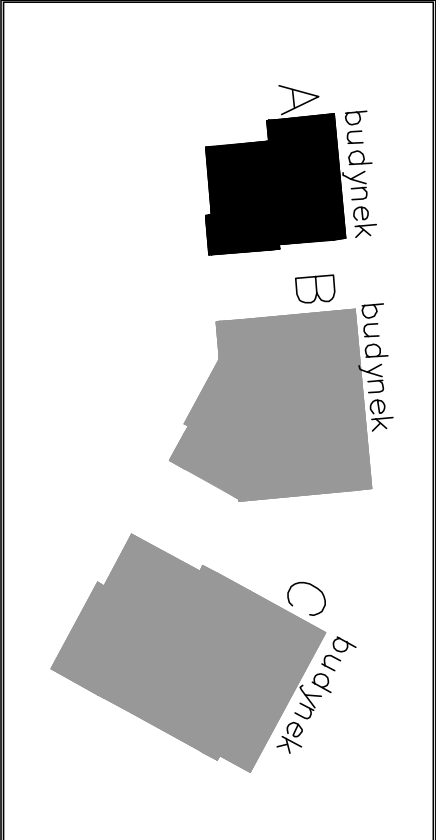


RD/A/G1	RD/A/G2	RD/A/O1	RD/A/O2	RD/A/WLZ
gniazdo 230V	gniazdo 230V	Oswietlenie	Oswietlenie	zasilanie
maszynownia	szyb windy	maszynownia	szyb windy	technologie
				windy
YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	...
1,5kW	1,5kW	0,5kW	0,5kW	

ROZDZIELNICA TYPU PROF I +
BP-O-600/7



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.
NIEMIERYŃSKIEJ 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 Dominiań, upr. nr ZAP/0107/POOE/12
projektant / autor projektu:

mgr inż. Mariusz Piątkowski, upr. nr ZAP/0125/PWOE/11
sprawdzający:

SCHEMAT ROZDZIELNICY RD/A

rys. **elektryczna** 1:100
branża: skala:
P. ZAMIENNY Szczecin, październik 2013r E-RD/A
faza: data: nr rys.