



Rozdzielnica XL3-400 Metal W1900, IP40, 1900x574x213mm Legrand lub równoważna.

Wykaz aparatów zamontowanych w rozdzielnicy:

Typ	Ilość
DPX250-125A	1
S301B10A	1
Diris A40	1
z modulem komunikacyjnym	
R303 D01 10A	1
DEHNquard	4
L303	3
S301B16	1
Gn. 230V	1
P302 25A 30mA	40
S301C16A	40
S301B6A	2
R303 D02 25A	1
Licznik energii	20

		Krzysztof Siemarz ul. Gwarna 4/5 70-789 Szczecin tel./fax.(91) 812 7086 tel. kom.605 829 932	
SYSTEMY AWARYJNEGO ZASILANIA			
temat: Instalacja agregatu prądotwórczego oraz systemu UPS			
obiekt: Budynek Szczecińskiego Parku Naukowo-Technologicznego			
adres: ul. Niemierzyńska 17A 71-441 Szczecin			
inwestor: Szczeciński Park Naukowo-Technologiczny			
Branża elektryczna: projektant: Krzysztof Niemcewicz 28/Sz/78		podpis:	
Branża elektryczna: opracował: Krzysztof Siemarz Marcin Trzepański		podpis:	
nazwa rysunku: Widok rozdzielni RS-UPS			
skala: _____		nr rys.: 18	
data: 07.2011			