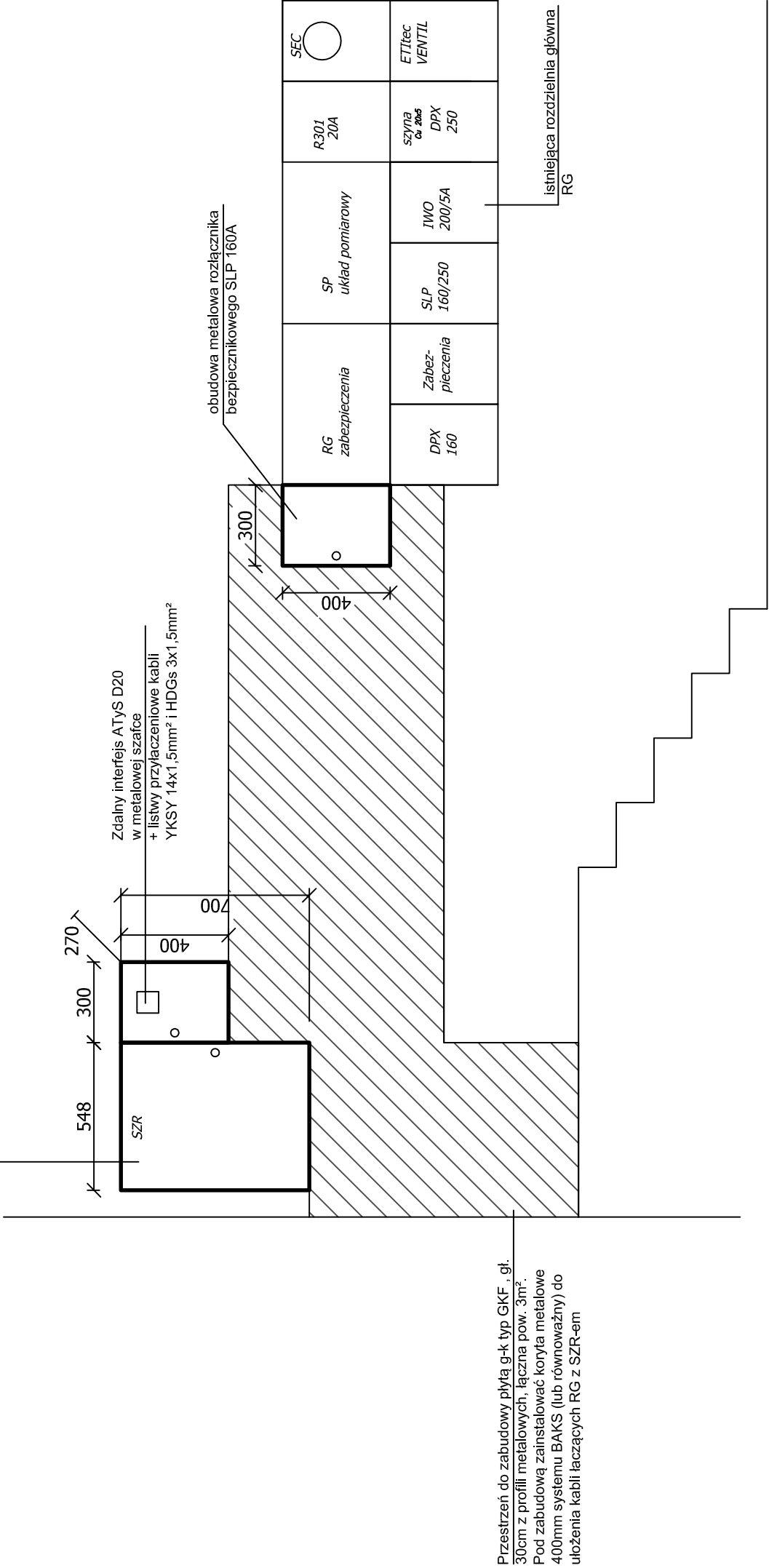



SZR - typ ATyS 6e 250A w obudowie ze skrzynki metalowej



 SYSTEMY AWARYJNEGO ZASILANIA	Krzysztof Siemarz ul. Gwama 4/5 70-789 Szczecin tel./fax: (91) 812 7086 tel. kom.605 829 932
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 RG i układu SZR	
skala: —	nr rys.: 7
data: 07.2011	

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
SZYBKE WYŁĄCZANIE
ZASILANIA