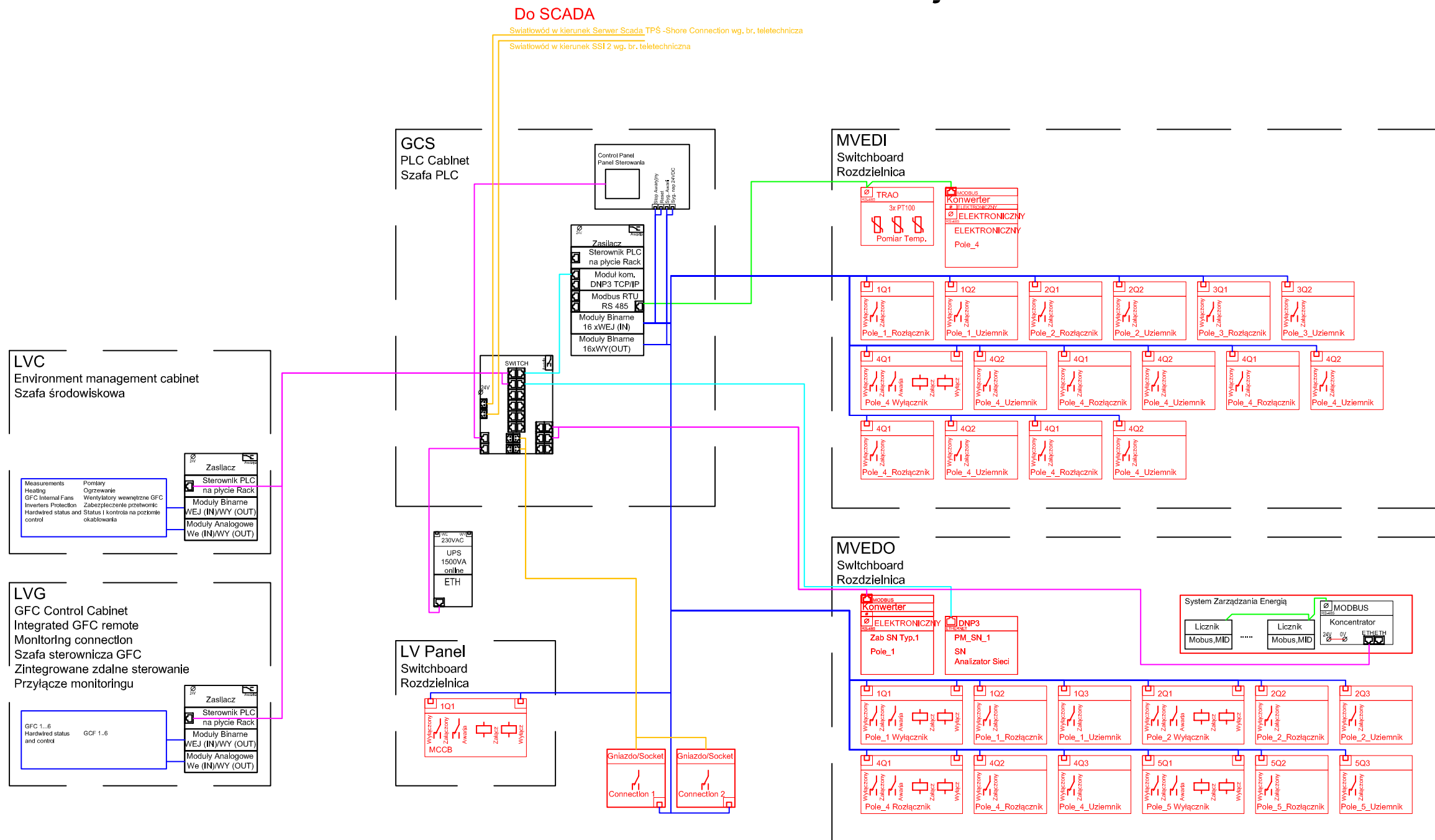







Stacja - SSI 1



REWIZJA NR:	DATA:	OPIS ZMIANY:	PODPIS:
INWESTOR:			
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Fundusze Europejskie współpraca / Solidarność</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Rzeczpospolita Polska</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>PORT SZCZECIN-ŚWINOUJŚCIE</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Unia Europejska Fundusz Spójności</p> </div> </div>			
Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście ul. Bytomska, 770-603 Szczecin			
WYKONAWCA:			
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>SUEZ SAFEGE ODDZIAŁ W POLSCE</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>SAFEGE Société Par Actions Simplifiée SAFEGE Oddział w Polsce Al. Jerozolimskie 134, 02-305 Warszawa</p> </div> </div>			
Oznaczenie i nr wg SIWZ: 4.3.1.2.(3)			
Numer projektu:			
SP-343/Sz/2018 - 4.3.1.2.(3)			
Stadium:	Zamierzenie budowlane:		
PB-W	Rozbudowa i modernizacja infrastruktury technicznej w portach w Szczecinie i w Świnoujściu		
Nr tomu:	Temat opracowania:	Nr rys.:	
X	Stacje kontenerowe systemu zasilania promów i punkty brzegowe zasilania promów	14 Skala: X	
Branża:	Tytuł rysunku:	Data:	
Elektryczna	Schemat komunikacji w stacji SSI1	12-2019	
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Spedałność:	Nr uprawnień:
Opracował:	mgr inż. Przemysław Słaroński	sieci i instalacje elektryczne	MAZ/0060/PBE/16
Projektant:	mgr inż. Zbigniew Majchrowski	sieci i instalacje elektryczne	146/Sz/85
Sprawdził:	mgr inż. Andrzej Margański	sieci i instalacje elektryczne	101/Sz/90
Koordynator Projektu:	mgr inż. Wojciech J. Brodawczuk		145/Sz/87