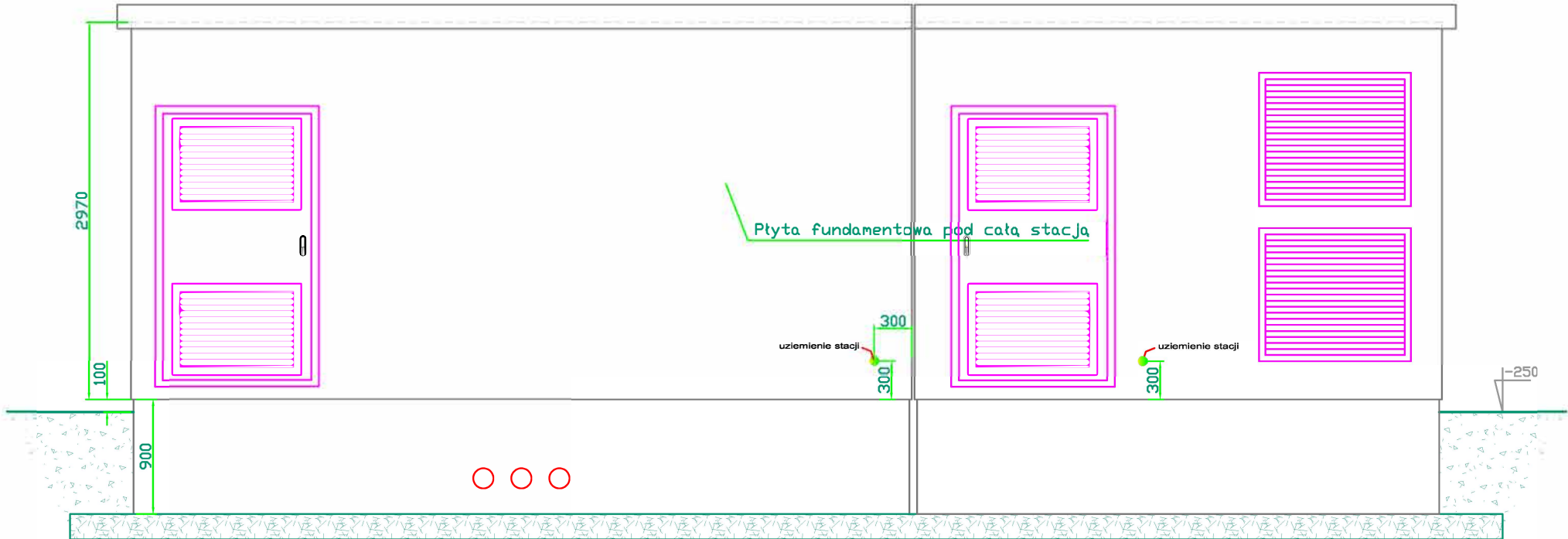







Widok "A"



REWIZJA NR:	DATA:	OPIS ZMIANY:	PODPIS:	
INWESTOR:				
<div><div><div>Fundusze Europejskie Infrastruktura i Środowisko</div></div><div><div>Rzeczpospolita Polska</div></div><div><div>PORT SZCZECIN-SWINOUJSKIE</div></div><div><div>Unia Europejska Fundusz Spójności</div></div></div>				
<div>Zarząd Morskich Portów Szczecin i Świnoujście ul. Bytomska, 770-603 Szczecin</div>				
WYKONAWCA:				
<div><div><div>SAFEGE ODZIAŁ W POLSCE</div></div><div><div>SAFEGE Société Par Actions Simplifiée SAFEGE Oddział w Polsce Al. Jerozolimskie 134, 02-305 Warszawa</div></div></div>				
Oznaczenie i nr wg SIWZ: 4.3.1.2.(3)				
Numer projektu: SP-343/Sz/2018 - 4.3.1.2.(3)				
Stadium: PB-W		Zamierzenie budowlane: <i>Rozbudowa i modernizacja infrastruktury technicznej w portach w Szczecinie i w Świnoujściu</i>		
Nr tomu: X		Temat opracowania: <i>Stacje kontenerowe systemu zasilania promów i punkty brzegowe zasilania promów</i>		Nr rys.: 23 Skala: X
Branża: Elektryczna		Tytuł rysunku: Widok "A" stacji SSI		Data: 12-2019
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Opracował:	mgr inż. Przemysław Staroński	sieci i instalacje elektryczne	MAZ/PBE/0060/16	
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	