



LEGENDA:	
	proj. rurociągi instalacji grzewczej
	proj. grzejnik stalowy płytowy
	proj. grzejnik drabinkowy tażienkowy
	proj. pion inst. grzewczej

UWAGA:  
Grzejniki dolnozasilane w obrębie "Dużego Żagla", wyposażać w termostatyczne zawory grzejnikowe z wkładką zaworową o matym kv.

Biuro projektowe		
 <b>TECHNIKA SANITARNA</b> <b>KAZIMIERZ KURKOWSKI</b>		
86-300 Grudziądz ul. Groblowa 15/17 tel./fax +48-56-46-239-65 e-mail: <a href="mailto:technika.sanitarna@neostrada.pl">technika.sanitarna@neostrada.pl</a>		
Inwestor		
<b>UNIWERSYTET MORSKI W GDYNI</b> ul. Morska 81-87, 81-225 Gdynia		
Projekt		
<b>REMONT INSTALACJI C.O. W BUDYNKU SDM-2 PRZY UL. SĘDZICKIEGO 19 W GDYNI</b> 81-374 Gdynia, ul. Sędzickiego 19, dz. nr ew. 377, 372, obr. Kamienna Góra		
Etap		
<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>		
Rysunek		
<b>POZIOM 900 (DŻ) INSTALACJA OGRZEWCA</b>		
Branża	Data	Skala
<b>SANITARNA</b>	<b>12.2018</b>	<b>1:100</b>
Projektant	inż. Kazimierz Kurkowski nr upr. BP-RN-V/153/TO/82-83	Podpis:
Sprawdził	inż. Marek Kolečki nr upr. KUP/0135/POOS/06	Podpis:
Opracował	mgr inż. Jakub Piechowski nr upr. KUP/0070/PWBS/17	Podpis
Nr umowy	Nr rysunku	Rewizja
AT/2061/038/2018	DŻ-OG-09	A