



LEGENDA:	
	proj. rurociagi instalacji grzewczej
	proj. grzejnik stalowy płytowy
	proj. grzejnik drabinkowy tażienkowy
	zawór kulowy odcinający
	proj. pion inst. grzewczej

UWAGA:  
Wszystkie grzejniki (zarówno projektowane jak i istniejące), w obrębie "Małego Żagla" oraz łącznika, wyposażać w termostatyczne zawory grzejnikowe z nastawą wstępną typ RA-UN oraz wkładki zaworowe o małym kv.

Biuro projektowe		
86-300 Grudziądz ul. Groblowa 15/17 tel./fax +48-56-46-239-65 e-mail: technika.sanitarna@neostrada.pl		
Inwestor		
<b>UNIwersytet Morski w Gdyni</b> ul. Morska 81-87, 81-225 Gdynia		
Projekt		
<b>MODERNIZACJA (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 TECHNICZNY</b>		
Rysunek		
<b>POZIOM 200 (MŻ) INSTALACJA OGRZEWcza</b>		
Branża	Data	Skala
SANITARNA	10.09.2024	1:100
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:
Nr umowy	Nr rysunku	Rewizja
ATT/21/068/2024/U	MŻ-OG-02	A