



LEGENDA:

	proj. rurociągi instalacji ogrzewczej
	proj. grzejnik stalowy płytowy
	proj. grzejnik drabinkowy żelazkowy
	proj. pion inst. ogrzewczej

UWAGA:

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

Biuro projektowe



TECHNIKA SANITARNA

KAZIMIERZ KURKOWSKI

86-300 Gruzdzisz
ul. Groblowa 15/17
tel./fax +48-56-46-239-65
e-mail: technika.sanitarna@neostrada.pl

Investor

UNIwersytet Morski w Gdyni

ul. Morska 81-87, 81-225 Gdynia

Projekt

MODERNIZACJA (REMONT) INSTALACJI C.O.

W BUDYNKU SDM-2

PRZY UL. SĘDZICKIEGO 19 W GDYNI

81-374 Gdynia, ul. Sędzickiego 19, dz. nr ew. 377, 372, obr. Kamienna Góra

Etap

PROJEKT TECHNICZNY

Rysunek

POZIOM 900 (DŻ)

INSTALACJA OGRZEWCA

Branża	Sanitarna	Data	10.09.2024	Skala	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	ATT/21/068/2024/U	Nr rysunku	DŻ-OG-09	Rewizja	A