



LEGENDA:	
	proj. rurociagi instalacji ogrzewczej
	proj. grzejnik stalowy płytowy
	proj. grzejnik drabinkowy żaluzjowy
	zawór kulowy odcinający
	proj. pion inst. ogrzewczej
	proj. punkt staty

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

Biuro projektowe



TECHNIKA SANITARNA
KAZIMIERZ KURKOWSKI

86-300 Grudziądz
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 100 (MŻ)
INSTALACJA OGRZEWCA**

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 Koleccki nr upr. KUP/0135/POOS/06	Podpis:
Nr umowy	ATT/21/068/2024/U	Nr rysunku MŻ-OG-01
		Rewizja A