



LEGENDA:	
	proj. rurociagi instalacji ogrzewczej
	istn. rurociagi instalacji ogrzewczej - bez zmian
	proj. grzejnik stalowy płytowy
	istn. grzejnik stalowy płytowy - bez zmian
	proj. grzejnik drabinkowy tążienkowy
	zawór kulowy odcinający
	proj. pion inst. ogrzewczej
	istn. pion inst. ogrzewczej - bez zmian

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 matym 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

Inwestor
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 400 (MŻ) INSTALACJA OGRZEWcza

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	ATT/21/068/2024/U	Nr rysunku
	MŻ-OG-04	Revizja
		A