



LEGENDA:	
	proj. rurociągi instalacji ogrzewczej
	istn. rurociągi 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 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 500 (MŻ)

INSTALACJA OGRZEWcza

Branża	Sanitarna	Data	10.09.2024	Skala	1:100
Projektant	inż. Kazimierz Kurkowski	Podpis:			
	nr upr. BP-RN-V/153/TO/82-83				
Sprawdził	inż. Marek Kolečki	Podpis:			
	nr upr. KUP/0135/POOS/06				
Nr umowy	ATT/21/068/2024/U	Nr rysunku	MŻ-OG-05	Rewizja	A