









LEGENDA:

	proj. rurociąg instalacji ogrzewczej
	istn. rurociąg instalacji ogrzewczej - bez zmian
	proj. grzejnik stalowy płytowy
	istn. grzejnik stalowy płytowy - bez zmian
	proj. grzejnik drabinkowy łazienkowy
	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@op.pl

Investor

UNIwersytet Morski w Gdyni

ul. Morska 81-87, 81-225 Gdynia

Projekt

**REMONT INSTALACJI C.O.
W BUDYNKU SDM-2
PRZY UL. SEDZICKIEGO 19 W GDYNI**

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

Etap

PROJEKT WYKONAWCZY

Rysunek

POZIOM 400 (MŻ)

INSTALACJA OGRZEWcza

Branża <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">SANITARNA</div>		Data <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">12.2018</div>	Skala <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">1:100</div>
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:	
Opracował	mgr inż. Jakub Piechowski nr upr. KUP/0070/PWBS/17	Podpis	
Nr umowy <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">AT/2061/038/2018</div>		Nr rysunku <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">MŻ-OG-04</div>	Rewizja <div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">A</div>