



LEGENDA:	
	proj. rurociągi instalacji ogrzewczej
	proj. grzejnik stalowy płytowy
	proj. grzejnik drabinkowy tążeniowy
	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 Grudziądz  
ul. Groblowa 15/17  
tel./fax +48-56-46-239-65  
e-mail: [technika.sanitarna@neostrada.pl](mailto:technika.sanitarna@neostrada.pl)

Investor

**UNIwersytet Morski w Gdyni**  
ul. Morska 81-87, 81-225 Gdynia

Projekt

**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 WYKONAWCZY**

Rysunek

**POZIOM 800 (DŻ)  
INSTALACJA OGRZEWcza**

Branża

**SANITARNA**

Data

**12.2018**

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:

Opracował

mgr inż. Jakub Piechowski  
nr upr. KUP/0070/PWBS/17

Podpis:

Nr umowy

AT/2061/038/2018

Nr rysunku

DŻ-OG-08

Revizja

A