

LEGENDA

grzejnik istniejący

grzejnik istniejący – przeniesiony z innego pomieszczenia

CV33/600/2000

grzejnik nowy

kanal ciepłowniczy – istniejący

krótki pion centralnego ogrzewania z odpowietrzeniem – istniejący

przewody CO istniejące w posadzce/ nad posadzką

przewody CO istniejące– pod stropem


przewody CO – nowoprojektowane w posadzce/ nad posadzką

przewody CO – nowoprojektowane pod stropem


AKTUALIZACJE RYSUNKU / REVISION:				
INDEKS INDEX	OPIS DESCRIPTION	DATA DATE	PODPIS SIGNATURE	
1	-	XXXX-XX-XX		
2	-	XXXX-XX-XX		
3	-	XXXX-XX-XX		
4	-	XXXX-XX-XX		

INWESTOR
CLIENT

PORT LOTNICZY GDAŃSK SP. Z O.O.
ul. Słowackiego 200, 80-298 Gdańsk



GENERALNY PROJEKTANT

**TSEPOLSKA**
TECHNOLOGY-SCIENCE-ENGINEERING

TSE Polska Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Myśliwska 61e/7
80-283 Gdańsk
tel: +48 58 732 71 01
fax: +48 58 732 71 00
e-mail: biuro@tsepolska.pl
www.tsepolska.pl

Å	-			2012-03-20
WYDANIE	OPIS			DATA
STADIUM	Projekt Wykonawczy		BRANŻA	Instalacje Sanitarne

PRACOWNIA PROJEKTOWA	TSE Polska Sp. z o.o. Sp. k. ul. Myśliwska 61e/7			
KIEROWNIK PROJ.	mgr inż. Paweł Janowicz	107/Gd/01		2001
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Paweł Janowicz	107/Gd/01		2001
OPRACOWAŁ	-	-		-
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Stefan Kulaga	POM/0021/PWOS/03		2003
STANOWSKO	NAZWIŚKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	DATA

RYSEK NIE MOŻE BYĆ ZMIENIANY, KOPIONY, WYPOŻYCZANY ANI PRZEKAZYWANY STRONOM TRZECIM BEZ WZGLĘDNEJ ZGODY AUTORA
THIS DRAWING SHALL NOT BE USED, REPRODUCED OR DISCLOSED TO ANYONE WITHOUT THE PRIOR WRITTEN PERMISSION OF AUTHOR

INWESTYCJA

Przebudowa Budynku Siedziby Służby Ochrony Lotniska
w Porcie Lotniczym w Gdańsku, Ul. Słowackiego 200
80-298 Gdańsk, ul. Słowackiego 200, ne ew. działki 40/29 obrob 25

TYTUŁ

INSTALACJE GRZEWCZE
RZUT PARTERU

A+	NR PROJEKTU	002/SOL	NR RYSUNKU	PB01G010
	SKALA	1:100		