

separator mikropęcherzyków
i cząstek szlamu



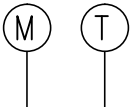
filtr osadnikowy



przepływomierz



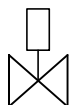
zawór/klapa odcinająca



manometr / termometr



czujki pomiaru parametrów
przepływu w przewodzie



zawór stałego przepływu



zawór równoważący

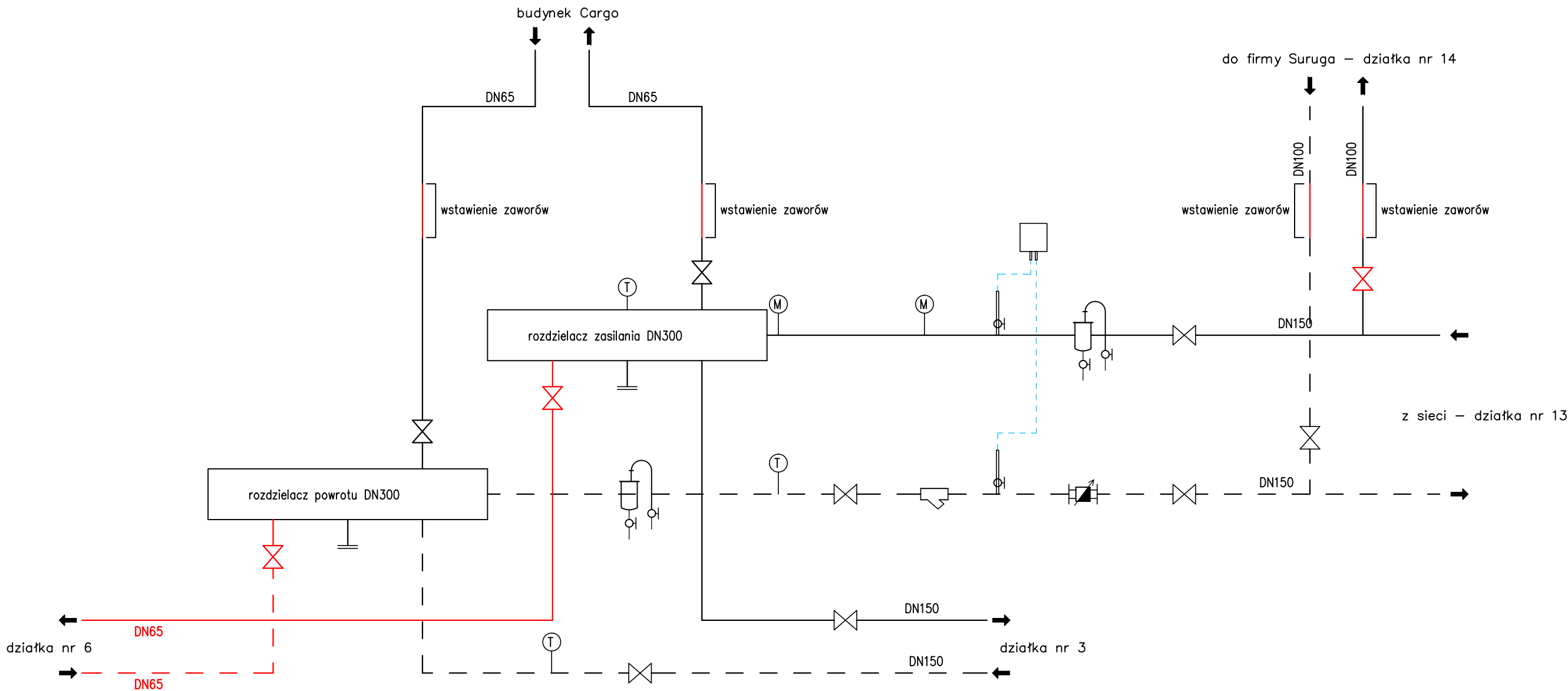
LEGENDA:



instalacja do pozostawienia



instalacja do demontażu



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

GENERALNY PROJEKTANT	 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
----------------------	--

A	OPIS	2013-08-03
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.				
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Paweł Janowicz	107/Gd/01		2001
OPRACOWAŁ	-			-
SPRAWDZIŁ				
STANOWISKO	NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	DATA

RYСУNEK NINIEJSZY NIE MOŻE BYĆ ZMIENIANY, KOPIOWANY, WYPOŻYCZANY ANI PRZEKAZYWANY STRONOM TRZECIM BEZ WCZEŚNIEJSZEJ PISEMNEJ ZGODY AUTORA
THIS DRAWING SHALL NOT BE USED, REPRODUCED OR DISCLOSED TO ANYONE WITHOUT THE PRIOR WRITTEN PERMISSION OF AUTHOR

INWESTYCJA	Modrenizacja głównego węzła ciepła w Porcie Lotniczym im. Lecha Wałęsy w Gdańsku 80-298 Gdańsk, ul. Słowackiego 200, nr ew. działek; 40/6, 40/29, 39/2, 39/1, obręb 25
------------	--

TYTUŁ	INSTALACJE SANITARNE SCHEMAT WĘZŁA CIEPLNEGO DEMONTAŻE
-------	--

NR. PROJEKTU	014/2012	NR RYSUNKU	PBPIDG020
SKALA	-		