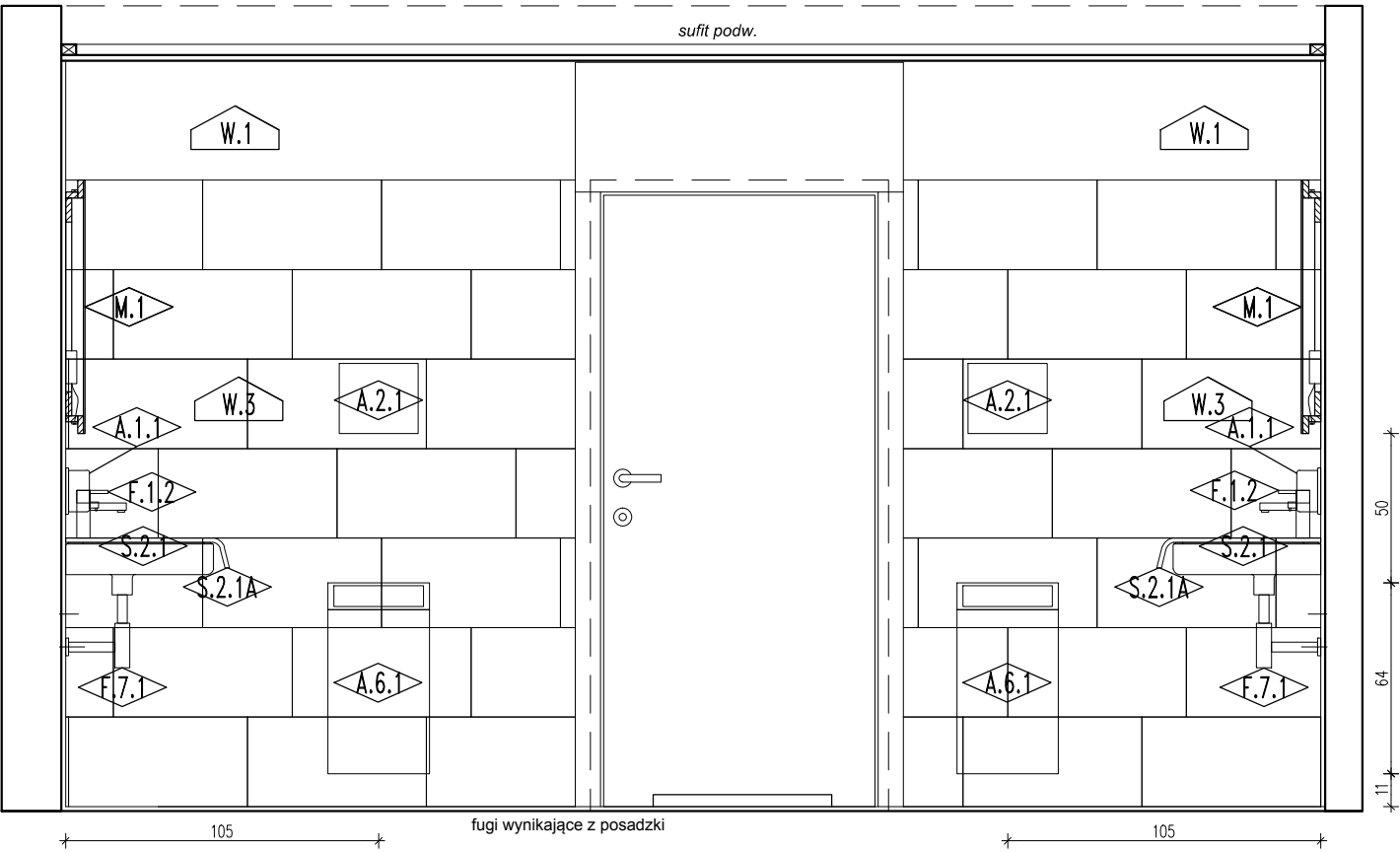


PRZEKRÓJ C-C

wielkość grzejnika wg projektu inst. sanitarnych, kolor RAL 9007



PRZEKRÓJ D-D

LEGENDA I UWAGI WG RZUTÓW POMIESZCZEŃ



INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO

NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA

EUROPEJSKI FUNDUSZ ROZWOJU REGIONALNEGO

Projekt „Centrum Nanotechnologii Politechniki Gdańskiej” współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.

Wartość dofinansowania - 73 664 000 zł

Numer umowy o dofinansowanie: UDA-POIS.13.01-017/08-00

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - WDROŻENIOWE "FORT" Sp. z o.o.

UL. GRUNWALDZKA 212, 80-266 GDAŃSK

tel. 058 768 27 60, fax 058 768 27 61, e-mail: fort@fort-architekci.pl

INWESTOR	POLITECHNIKA GDAŃSKA ul. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk Polska			D.T.	
OBIEKT	Budynek „B” Centrum Nanotechnologii, Centrum Nauczania Matematyki i Kształcenia na Odległość oraz parking podziemny, Gdańsk ul. Siedlicka				
PROJEKT	PROJEKT WYKONAWCZY				
RYSUNEK	WC MĘŻCZYZN 2.6 - przekroje			NR RYS. 76_2.6	
DATA 9.07.2012	PROJEKTANT	arch.wnętrz Magdalena Adamus			
SKALA 1:25/A3	SPRAWDZAJĄCY	arch. Piotr Mazur UPR. NR 2540/Gd/86			