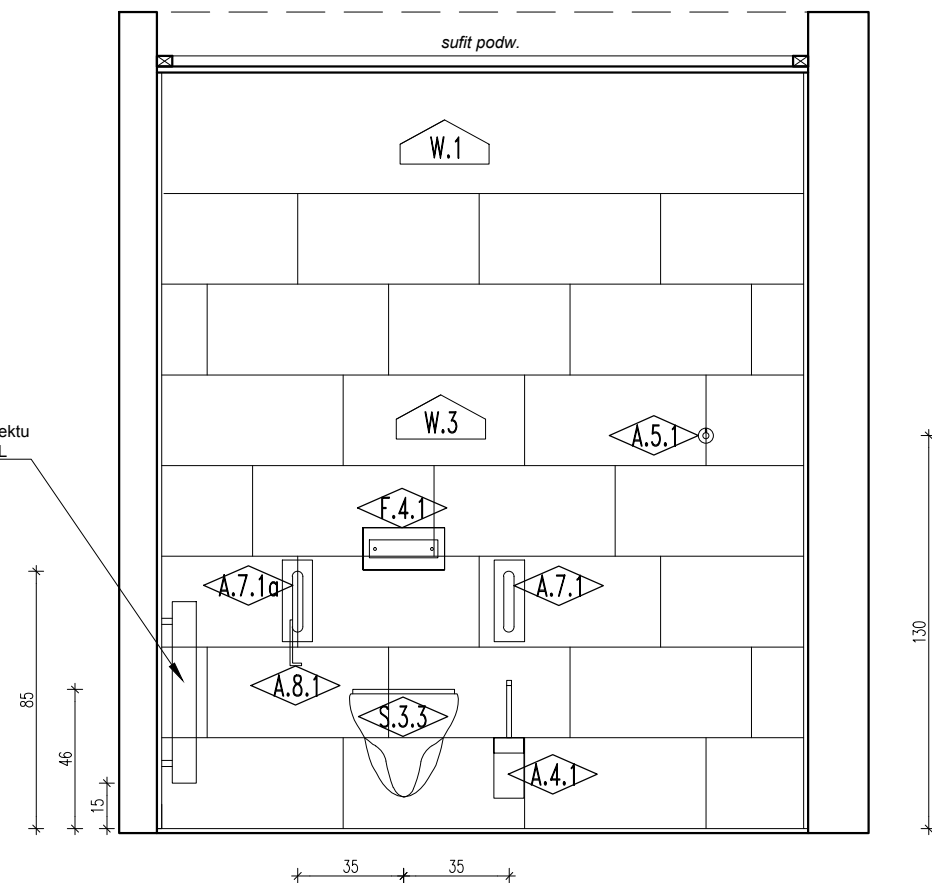


PRZEKRÓJ C-C

wielkość grzejnika wg projektu  
inst. sanitarnych, kolor RAL  
9007



PRZEKRÓJ D-D

LEGENDA I UWAGI WG  
RZUTÓW POMIESZCZEŃ

 <div>INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO</div> <div>NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI</div>		 <div>UNIA EUROPEJSKA EUROPEJSKI FUNDUSZ ROZWOJU REGIONALNEGO</div> 		
<div>Projekt „Centrum Nanotechnologii Politechniki Gdańskiej” współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.</div> <div>Wartość dofinansowania: 71 664 000 zł</div> <div>Numer umowy o dofinansowanie: UDA-POIS.13.01-017/08-00</div>				
<div><div><b>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - WDROŻENIOWE</b> <b>"FORT" Sp. z o.o.</b> UL. GRUNWALDZKA 212, 80-266 GDAŃSK tel. 058 768 27 60, fax 058 768 27 61, e-mail: fort@fort-architekci.pl</div></div>				
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 NIEPEŁN. 9 - przekroje			
DATA	9.07.2012	PROJEKTANT	arch.wnętrz Magdalena Adamus	NR RYS. 35_9
SKALA	1:25/A3	SPRAWDZAJĄCY	arch. Piotr Mazur UPR. NR 2540/Gd/86	