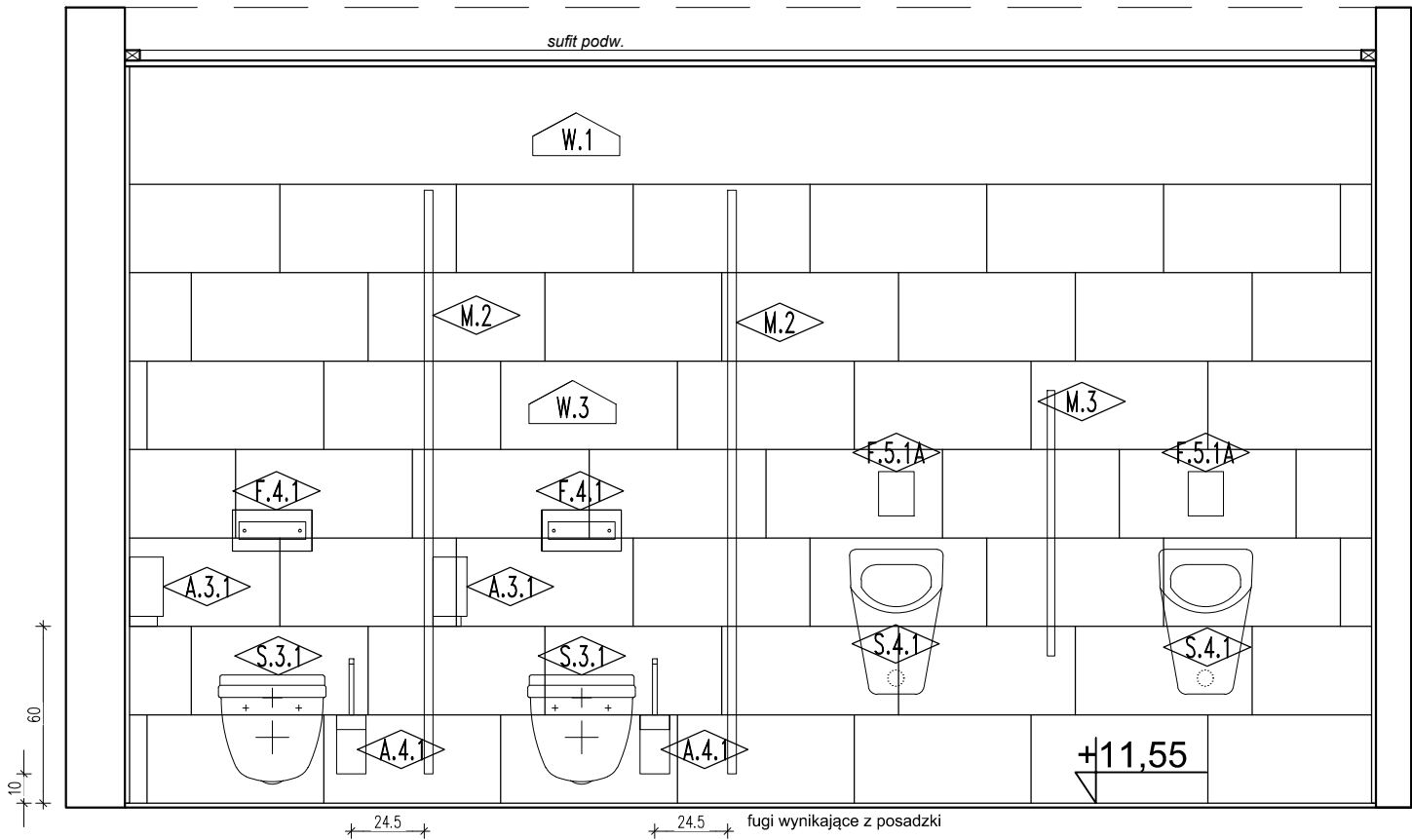


fugi wynikające z posadzki

PRZEKRÓJ E-E



fugi wynikające z posadzki

PRZEKRÓJ F-F

LEGENDA I UWAGI WG
RZUTÓW POMIESZCZEŃ

 INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI		 UNIA EUROPEJSKA EUROPEJSKI FUNDUSZ ROZWOJU REGIONALNEGO	
<p>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</p>			
 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 RYSUNEK	PROJEKT WYKONAWCZY WC MĘŻCZYZN 3.9 - przekroje		
DATA 9.07.2012	PROJEKTANT arch.wnętrz Magdalena Adamus		NR RYS. 105_3.9
SKALA 1:25/A3	SPRAWDZAJĄCY arch. Piotr Mazur UPR. NR 2540/Gd/86		