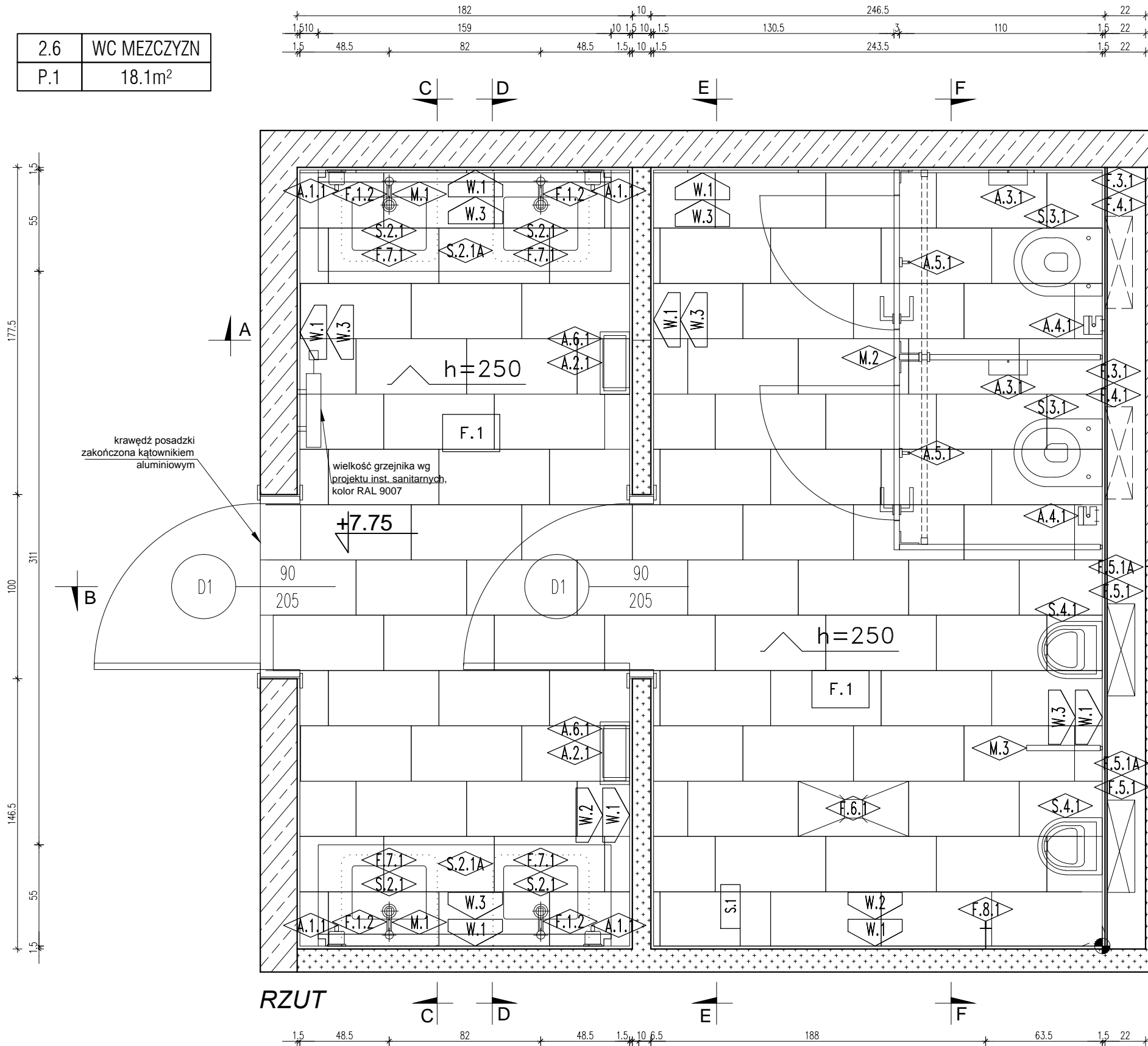


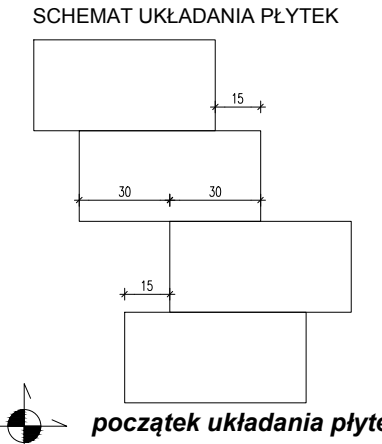
2.6	WC MEZCZYŹN
P.1	18.1m <sup>2</sup>



**UWAGA:**  
W przypadku ścian g-k należy przygotować wzmocnienia do montażu umywalk, luster, relingów itp.

LEGENDA	
oznaczenia wyposażenia	
	brodzik, drzwi prysznicowe
	umywalka/blat
	miska WC
	pisuar
	bateria umyw. lub pryszni.
	zestaw pryszni.
	stelaż WC do zabudowy
	przycisk spłukujący
	stelaż pisuaru do zabudowy, sterownik pisuaru
	odpływ podłogowy
	syfon
	zawór czerpalny wody
	akcesoria (dozownik mydła, suszarka, szczotka WC, podajnik papieru itd.)
	lustro z oświetleniem
	kabiny WC
	przegroda pisuarowa

**UWAGA: SPECYFIKACJA ELEMENTÓW WG OSOBNEJ TABELI**



LEGENDA oznaczenia wykończeń	
	ściana malowana
	wydruk wielkoformatowy klejony do ściany
	ściana-płytki gresowa 30x60
	posadzka-płytki gresowa 30x60cm

	listwa cokolowa cięta z płytki posadzkowej
	rzędna sufitu
<b>UWAGA: SPECYFIKACJA ELEMENTÓW WG OSOBNEJ TABELI</b>	

**UWAGA:**  
1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.  
2. Projekt wnętrz należy porównać z projektem architektury.  
3. Wymiary podano z uwzględnieniem okładzin.  
4. Fuga ścienna szer. 2-3 mm, odporna na wnikanie wody, szara.  
5. W strefach mokrych podłogę należy zabezpieczyć folią w płynie.  
6. Ściany i sufity malowane farbą do pomieszczeń wilgotnych.  
7. Ściany malowane zlicowane z płytkami.  
8. Naroża wewnętrzne wypełnione silikonem w kolorze fugi.  
9. Naroża zewnętrzne fazowane pod kątem 45°.



**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 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		
RYSEUNEK	WC MĘŻCZYŹN 2.6 - rzut		
DATA	PROJEKTANT	arch.wnętrz Magdalena Adamus	NR RYS.
9.07.2012			73_2.6
SKALA	SPRAWDZAJĄCY	arch. Piotr Mazur UPR. NR 2540/Gd/86	
1:25/A3			