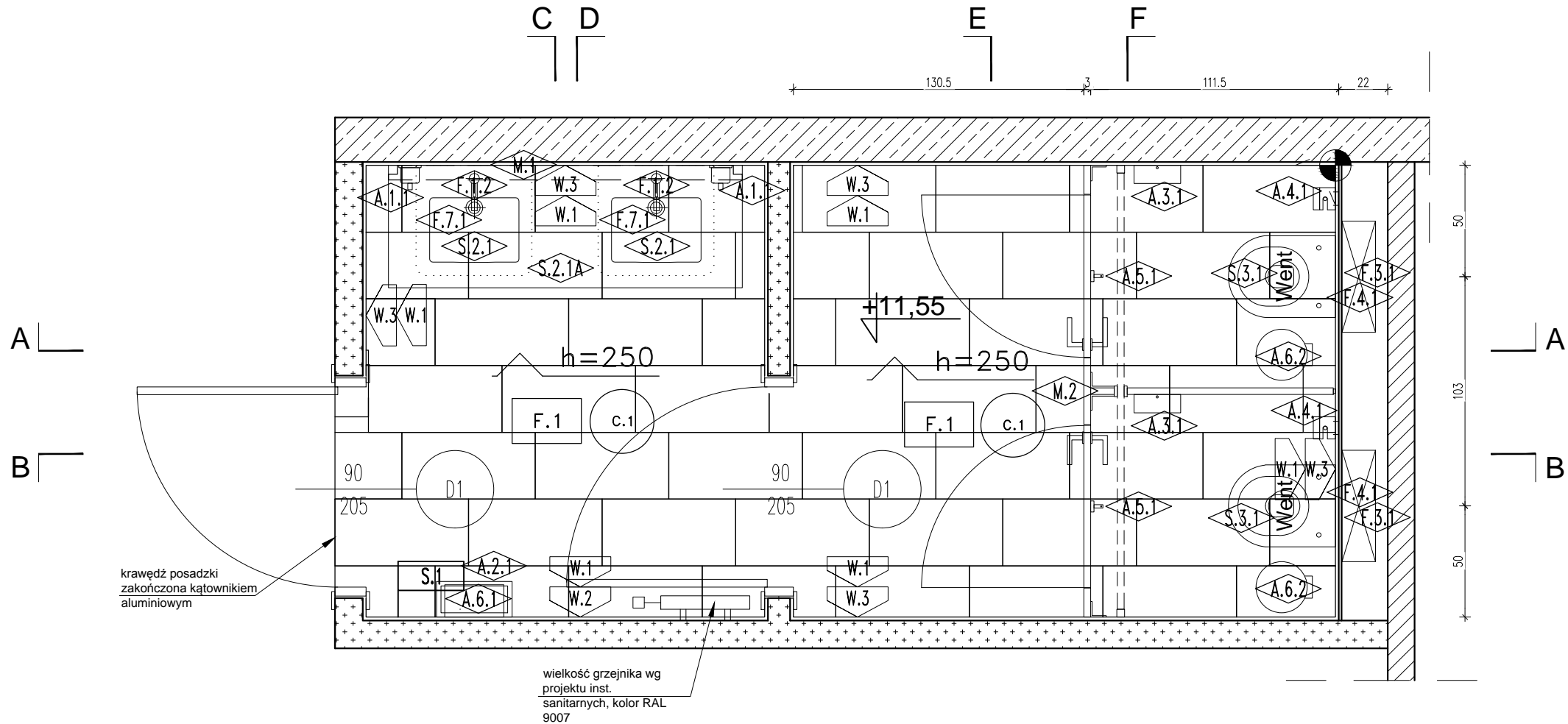


3.20	WC KOBIET
P.1	8.9m ²

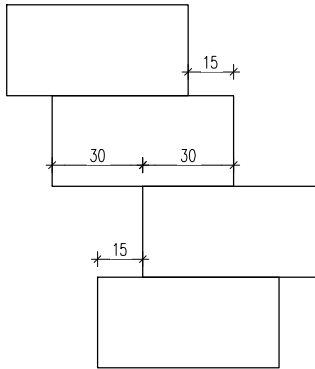


LEGENDA oznaczenia wyposażenia

- S.1. brodzik, drzwi prysznicowe
- S.2. umywalka/blat
- S.3. miska WC
- S.4. pisuar
- F.1. bateria umyw. lub prysz. n.
- F.2. zestaw prysz. n.
- F.3. stelaż WC do zabudowy
- F.4. przycisk spltukujcy
- F.5. stelaż pisuaru do zabudowy, sterownik pisuaru
- F.6. odpływ podłogowy
- F.7. syfon
- F.8. zawór czerpalny wody
- A. akcesoria (d dozownik mydła, suszarka, szczotka WC, podajnik papieru itd.)
- M.1 lustro z oświetleniem
- M.2 kabiny WC
- M.3 przegroda pisuarowa

UWAGA: SPECYFIKACJA ELEMENTÓW
WG OSOBNEJ TABELI

SCHEMAT UKŁADANIA PŁYTEK



LEGENDA oznaczenia wykończeń

- W.1 ściana malowana
- W.2 wydruk wielkoformatowy klejony do ściany
- W.3 ściana-płytki gresowa 30x60
- F.1 posadzka-płytki gresowa 30x60cm
- S.1 listwa cokołowa cięta z płytki posadzkowej
- h=250 rzędna sufitu

UWAGA: SPECYFIKACJA ELEMENTÓW
WG OSOBNEJ TABELI



początek układania płytek

UWAGA:

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

UWAGA:

W przypadku ścian g-k należy przygotować
wzmocnienia do montażu umywalk, lust, relingów itp.



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 KOBIET 3.20 - rzut	
DATA	9.07.2012	NR RYS.
SKALA	1:25/A3	114_3.20