



1. PŁYTKI CERAMICZNE ŚCIENNE BIAŁE matowe 25x75 cm gr. 6mm
2. PŁYTKI GRESOWE PODŁOGOWE 90x90 MATOWE , KOLOR SZARY -CEMENTOWY ZACIERANY Z WPRASOWANYMI ELEMENTAMI STRUKTURALNYMI IMITUJĄCĄ NATURALNĄ POWIERZCHNIĘ BETONOWĄ , REKTYFIKOWANY,MODULARNY, MONTAŻ NA ZAPRAWIE KLEJOWEJ, FUGA EPOKSYDOWA
3. TAFLA LUSTRA BRZEG FAZOWANY
- WYMIARY ZDJĄĆ PO WYPŁYTKOWANIU ŚCIANY
4. ARMATURA SANITARNA : UMYWALKA 38x26cm Z OTWOREM NA BATERIĘ STOJĄCĄ JEDNOUCHWYTOWĄ STAŁ NIERDZEWNA SATYNOWANA, MISKA USTĘPOWA WISZĄCA 56x35cm

5. ELEMENTY WYPOSAŻENIA ZE STAŁ NIERDZEWNEJ SATYNOWANEJ:
- DOZOWNIK NA MYDŁO • KOSZ Z PRZYKRYWKĄ • WIESZAK
- UCHWYT NA SZCZOTKĘ DO WC • POJEMNIK NA PAPIER TOALETOWY
- BEZDOTYKOWA SUSZARKA DO RĄK
6. ŚCIANY POWYŻEJ PŁYTEK CERAMICZNYCH MALOWANE FARBĄ DO POMIESZCZEN O PODWYŻSZONEJ WILGOTNOŚCI - KOLOR **NCS 1502-Y**

Inwestor: Przebudowa poddaszy w bloku "B" i "C" Gmachu Głównego Politechniki Gdańskiej na Laboratoria dydaktyczne Wydziału Architektury PG.			
Inwestor: Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk			
Izba projektowa: PROJEKT WYKONAWCZY			
Biuro: ARCHITEKTURA WNIERZ			
Jednostka projektowa: Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk			
Zespół projektowy: dr inż. arch. Mariusz Grych mgr inż. arch. Joanna Wojsluk inż. arch. Magdalena Wojsluk			
Nazwa rysunku: WC C.06 - BLOK "C"			
RZUT, PRZEMIAN I WIDOKI ŚCIAN			
Skala: 1 : 30	data: wrzesień 2013	nr rysunku: AW/03	