

Sufit powieszony w systemie G/K na ruszcie stalowym do wysokości 270 malowany na kolor odpowiadający kolorowi płytki Gamma Miodowa

Ściana malowana na kolor odpowiadający kolorowi płytki Gamma Miodowa

Drzwi wewnętrzne z szczeliną wentylacyjną 100 cmz nakładką pod klamkę i z żółtą ramą

Płytki ścienna Paradyż szara
Gamma Grafit Ściana Mat. 19,8x19,8

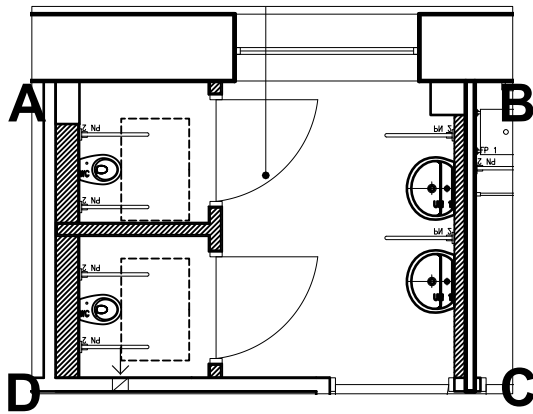
Płytki ścienna Paradyż szara
Gamma Grafit Ściana Mat. 19,8x19,8

Płytki ścienna żółta Paradyż
Gamma Miodowa Ściana Połysk 19,8x19,8

Zabudowa z bloczków ceramicznych (11,5 cm) pod stelaż podtynkowy i poręcz dla niepełnosprawnych

Poręcz dla niepełnosprawnych prosta leżna concept pro 60 cm

Miska ustępowa lejowa, wisząca; deska sedesowa; zestaw techniczny z systemem smartfresh



- UWAGI:**
- Niniejsza dokumentacja jest projektem koncepcyjno-budowlanym z elementami projektu wykonawczego. Szczegóły typu detale połączeń, mocowania i inne rozwiązania indywidualnego opracowania, a także koordynacja projektu w zakresie innych branż nie są częścią tego opracowania.
 - Przed przystąpieniem do realizacji wszystkie projekty branżowe, a w szczególności projekty instalacji należy zweryfikować pod kątem zgodności z projektem wnętrza.
 - Przed montażem urządzeń i elementów budowlanych obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzić wymiar bezpośrednio na miejscu budowy po wykonaniu stanu surowego. W przypadku stwierdzenia niezgodności istotnie wpływających na realizację projektu należy zwrócić się do projektanta.
 - Wymiary na rysunkach podane w cm w stanie surowym.
 - Roboty prowadzić zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych – montażowych" I.T.B. i zasadami sztuki budowlanej. Stosować materiały z aktualnymi atestami i aprobatami technicznymi trzymając się ściśle instrukcji producenta.

TYTUŁ PROJEKTU		
Projekt wnętrza kompleksu łazienkowego przy ul. Żłotniczej 10-		
INWESTOR		
Dom Pomocy Społecznej nr 6 w Łodzi		
TYTUŁ RYSUNKU		
Rozwinięcie ścian WC D-A		
FAZA	PROJEKT KONSEPCYJNO-WYKONAWCZY	BRANŻA ARCHITEKTURA
SKALA		1:50
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Katarzyna Łuczynska tel: 513 230 235 e-mail: kas.luczynska@gmail.com	PODPIS
DATA	10.2017	DATA
4.7.2.d		