

UWAGI:

1. W razie jakichkolwiek niejasności i wątpliwości należy skontaktować się z zespołem projektowym.
2. Na etapie realizacji wymiary oraz przyjęte rozwiązania projektowe należy zweryfikować z rzeczywistością wprowadzając odpowiednie korekty na rysunki warsztatowe.
3. Wszystkie prace wykonywać zgodnie z zaleceniami producentów i dostawców rozwiązań systemowych. Rozwiązania systemowe należy stosować jako integralną całość z wszystkimi elementami i rozwiązaniami systemowymi określonymi przez producenta systemu.
4. Przed przystąpieniem do prac budowlanych należy zweryfikować poszczególne etapy realizacyjne z projektami branżowymi w celu ostatecznej koordynacji etapów działań budowlanych. Na etapie realizacji rozwiązania budowlane należy weryfikować i wykonać z uwzględnieniem wytycznych branżowych wod-kan, CO, wentylacji, instalacji elektrycznych.
5. Wszelkie prace wykonać zgodnie z wiedzą i sztuką budowlaną.
6. W pomieszczeniach mokrych należy stosować płytę kartonowo-gipsową wodoodporną.
7. Jakiegokolwiek zmiany lub odstępstwa od projektu są możliwe jedynie za zgodą zespołu projektowego.
8. Kolorystka do ustalenia z Inwestorem na etapie realizacji
9. Drzwi wg zestawienia stolarki

1.4

ŁAZIENKA DLA DZIECI PRZY SALI NR 1

LEGENDA:

1. Miska stojąca WC ze spluczką dla przedszkolaka (H=33cm)
2. Umywalka dla przedszkolaka (H=50cm), syfon klik-klak uniwersalny chrom
3. Bateria umywalkowa bezdotykowa, kolor chrom
4. Brodzik prysznicowy akrylowy niski 90x90cm, biały z syfonem i bateria prysznicowa natynkową
5. Lustro wieszane
6. Dozownik na mydło w płynie, stal matowa
7. Pojemnik na ręcznik papierowy, stal matowa
8. Szczotka do WC, stal matowa
9. Kosz na śmieci 27L, ze stali nierdzewnej wym. 60x33x16cm
10. Płytki podłogowe gresowe format 60x60cm, rektyfikowane, kolor popielaty
11. Płytki ścienna gresowa wym. 60x30cm, rektyfikowana, kolor popielaty
12. Ściana malowana farbą wilgocioodporną, zmywalną, na kolor jasno szary
13. Sufit podwieszany systemowy na ruszcie stalowym, zgodnie z rysunkiem szczegółowym sufitów podwieszanych
14. Kabina systemowa z płyt HPL z drzwiami
15. Zawór czerpakny, chrom
16. Kratka podłogowa, stal nierdzewna, kolor chrom
17. Kratka wentylacyjna, PCV biała

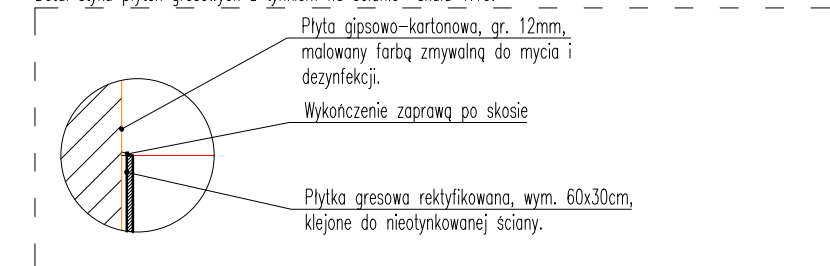
PŁYTKI PODŁOGOWE

- wymiar 60x60cm, rektyfikowane
- nasiąkliwość wodna E<3
- odporność na płamienie min. kl. 3
- powierzchnia matowa
- klasa ścieralności IV
- antypoślizgowe R10
- klasa I
- fuga gr. 1mm w kolorze płytek

PŁYTKI ŚCIENNE

- wymiar 30x60cm, rektyfikowane
- nasiąkliwość wodna E>10
- odporność na płamienie min. kl. 3
- powierzchnia matowa
- klasa ścieralności IV
- klasa I
- fuga gr. 1mm w kolorze płytek

Detal styku płytek gresowych z tynkiem na ścianie skala 1:10:



Biurow Usług Projektowych "OPUS"
60-233 Poznań, ul. A. W. Niegolewskich 19/7
tel. 509-328-384, 602-100-439

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

FAZA:

PROJEKT TECHNICZNY

TEMAT OPRACOWANIA:

ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ
MIASTA I GMINY CENTRUM KULTURY PNIEWY NA PRZEDSZKOLE WRAZ
Z PRZEBUDOWĄ I ROZBUDOWĄ O ZEWNĘTRZĄ WINDĘ OSOBOWĄ

LOKALIZACJA:

PNIEWY, UL. STRZELECKA 11a
DZIAŁKI NR EWID. 2132/2, 2131, 2129, 2126/2, 2125, 565/6, 565/7, 566,
604/1, 605/3, 605/4, 607

INWESTOR:

GMINA PNIEWY
UL. DWORCOWA 37, 62-045 PNIEWY

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Roma Barczak-Suszczewicz
upr. nr 19/WPOKK/2013 w specjalności architektonicznej

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Anna Smółka
upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/19/2010 w specjalności architektonicznej

TEMAT RYSUNKU:

DETAL POMIESZCZENIE 1.4 - RZUT

DATA:

10.2021

SKALA:

1:25

NR RYS.:

A-27