
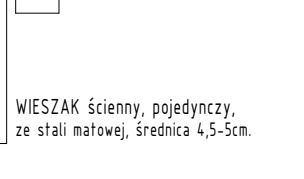
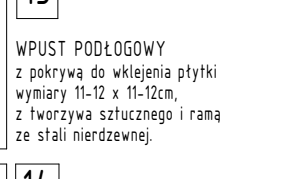
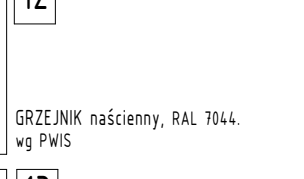
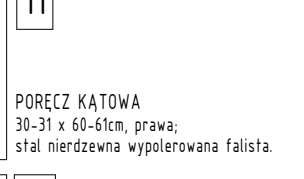
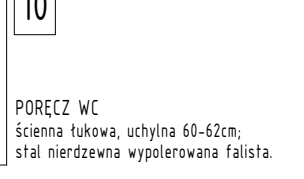



MISKA USTĘPOWA LEJOWA WISZĄCA
6 l, z deską sedesową twardą z tworzywa
ABS, zawiasy metalowe.



ściany projektowane szkieletowe

	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; width: 30px; margin: 0 auto;">A</div>	<p>PŁYTKA ŚCIENNA płytki 120x60 cm kolor piaskowy, fuga w kolorze p</p>
---	--	---

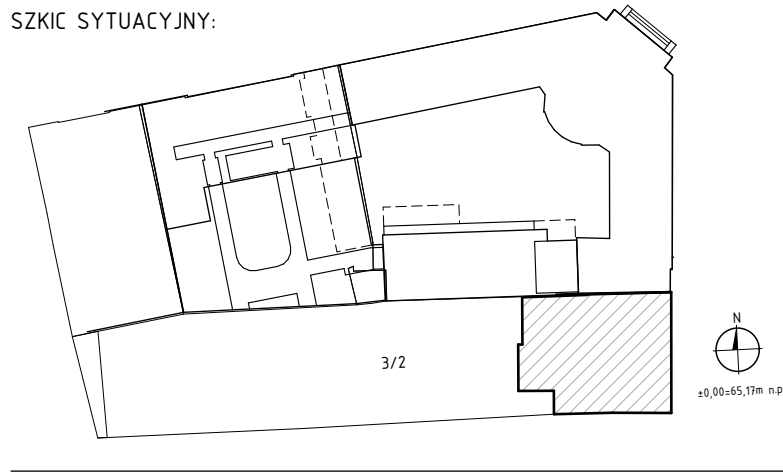
PLYTKA PODŁOGOWA
płytki 120x60 cm

[illegible]

USŁUGI
 Ściany instalacyjne oraz działowe między pomieszczeniami
 wykonać z płyt GKPK (płyty gipsowo-kartonowe
 wodoodporne).
 Ściany malowane farbą łatwowymywalną wodoodporną
 kolor Ral 9010, ponad poziomem sufitu rastrowego ściany
 oraz sufit malowane w kolorze jasnoszarym.
 Pod płytkami na posadzce i ścianach wykonać izolację
 przeciwwilgociową.

UWAGA

- 0 ile nie opisano inaczej wszystkie wymiary na rysunku podano w centymetrach, z precyzją do dwóch miejsc dziesiętnych.
- Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku. Ze względu na charakter obiektu przy przystąpieniu do robót budowlanych wszystkie wymiary oraz rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym a pozostałymi opracowaniami branżowymi, a stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantami.
- Rysunku nie wolno skłócać ani modyfikować.
- W przypadku konieczności zmiany lub korekty należy zwrócić się do Projektantów o wprowadzenie zmian.
- Wykonawca musi prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi przepisami oraz specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót do przedmiotowego projektu.
- Wszystkie rozwiązania technologiczne i materiały winny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonane wg instrukcji producenta.
- Wszystkie rozwiązania systemowe powinny być wykonane wg instrukcji producenta.
- Wszelkie przebiegi oraz przejścia instalacji projektowej wydzielonych strefami pożarowymi muszą posiadać odpowiednie zabezpieczenia PPOŻ wg wytycznych PPOŻ.
- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z opisem i rysunkami branżowymi.



nazwa inwestycji:
PROJEKT PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU
MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO NA BUDYNEK EDUKACJI ARTYSTYCZNE.
Kategoria budynku-IX- budynek kultury, nauki i oświaty

opracowanie:  Uniwersytet Artystyczny w Poznaniu
al. Marcinkowskiego 29
60-967 Poznań

główny projektant: mgr inż. arch. Mikołaj STEPIEŃ nr uprawnień: 58/WPOKK

mgr inż. arch. Piotr J. STACHNIEC
sprawdzający: 57/WPOKK

adres:
AL. K. MARCINKOWSKIEGO 28, działka geod.
3/2, ark. mapy 19, obręb POZNAŃ

UNIwersytet Artystyczny w Poznaniu
Al. Marcinkowskiego 29
60-967 Poznań

faza projektu: branża:
PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTURA

WHS w osiach D-C 3-5, poziomy +1, +2, +3

<i>data:</i>	<i>skat:</i>
11 2018	1.4

faza projektu:	branża:	poziom:	część budynku:	nr rysunku:	rewizja:
----------------	---------	---------	----------------	-------------	----------

PW	AD	XX	K	107	00
----	----	----	---	-----	----