



- LEGENDA:
- pm-1-1 - Gres w pokojach
 - pm-1-2 - Gres w pralni
 - pm-2-1 - PCV w korytarzach
 - pm-2-2 - PCV techniczne
 - pm-2-3 - Podłoga podniesiona w łączniku PN - podest wypowsy
 - pm-3-1 - Deska trójwarstwowa
 - pm-4-2 - Podłoga podniesiona przy schodach spiralnych
 - pp-1-1 - Gres
 - pp-1-2 - Gres w kuchni
 - pp-1-3 - Gres heksagonalny - łazienki przedszkole
 - pp-2-1 - PVC przedszkole - sale, korytarze, szatnie
 - pp-3-1 - Wykładzina dywanowa
 - pp-4-1 - Żywica epoksydowa dekoracyjna
 - pp-4-2 - Żywica epoksydowa typ 1
 - pp-4-3 - Żywica epoksydowa łatwo zmywalna
 - pm-4-4 - Żywica epoksydowa antyelektrostatyczna
 - pp-4-5 - Żywica mineralno-poliuretanowa
 - pm-4-7 - Żywica epoksydowa typ 2
 - pp-4-8 - Żywica epoksydowa typ 3
 - pm-5-1 - Kamień

Rewizja		
Nr	Data	Zmiana
R00	08.05.2020	Wydanie Projektu Wyposażenia

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
Przedmiotowy projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych (Dz. U. 2017 poz.880)

Inwestor

UAM

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
ul. Wieniawskiego 1
61-712 Poznań

Projektant Architektura

DEDECO

DEDECO sp. z o. o. "Warszawa" sp. k.
Al. Zjednoczenia 36
01-830 Warszawa

Projekt / Obiekt

Dom studencki dla celów szkoły wyższej - UAM, uzupełnionego o funkcje usługowe, z wewnętrzną komunikacją, parkingami i infrastrukturą techniczną, na terenie dz. nr ewid. 277, 278/1, 278/4, 278/3 ark. 28, obr. Morasko, położonego przy ul. Umultowskiej w Poznaniu

Adres Inwestycji

Działka nr ew. 277, 278/1, 278/4, 278/3
ark. 28, obręb Morasko
w Poznaniu przy ul. Umultowskiej

Projektant

mgr. inż. arch. Małgorzata Hofman
nr upr. 8/ZPOIA/2006 specjalność architektoniczna

mgr. inż. arch. Dominika Starzec
nr upr. 16/LOOK/2011 specjalność architektoniczna

Opracowanie

arch. Łukasz Włodarczyk
mgr inż. arch. Bogumiła Rodzik
mgr inż. arch. Eliza Gawor-Huś
mgr inż. arch. Michał Borowski
mgr inż. arch. Anna Golebiowska

Branża

ARCHITEKTURA

Rysunek

Schemat Wykończenia Posadzek - Rzut +5

Faza	Rew.	Skala	Data
P.W.	R00	1 : 200	08.05.2020

Nr rys.
UAM_PW_AW_SP_5_R00