



UWAGI:

1. BARIERKI WYKONAĆ Z RURY STALOWEJ OCYNKOWANEJ OGNIOWO Ø48mm.
2. WSZYSTKIE OSTRE KRAWĘDZIE NALEŻY ZFAZOWAĆ.
3. KOTWY MONTAŻOWE DOZELBETU WG DOSTAWCY BARIEREK.
3. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WYKONAWCZYCH SPRAWDZIĆ RZĘDNE I WYMIARY NA BUDOWIE.
4. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
5. W PRZYPADKU ZNAČNYCH ODCHYLEŃ WYMIARÓW W STOSUNKU DO DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ NALEŻY POWIADOMIĆ PROJEKTANTA.
6. LOKALIZACJA BARIEREK WG RZUTU RZUTU DACHU PROJEKTU ARCHITEKTURY.
7. WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE: STROPY, FUNDAMENTY, SCHODY, PODCIĄGI, SŁUPY I NADPROŻA WEDŁUG P.W. KONSTR.

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



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  
UPR. NR 8/ZPOIA/2006 SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA

mgr inż. arch. Dominika Starzec  
UPR. NR 16/LOOKK/2011 SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA

Opracowanie

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

Branża

ARCHITEKTURA

Rysunek

BARIERKA BEZPIECZEŃSTWA  
PRZY KLAPIE DYMOWEJ

Faza	Rew.	Skala	Data
P.W.	00	1 : 10	12.03.2020

Nr rys.

UAM\_PW\_AR\_DD\_18