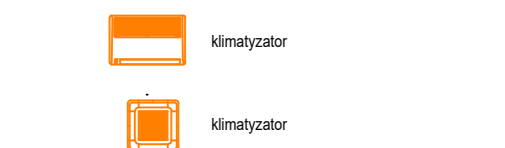


- Uwagi!
- Różne instalacje kanalizacyjne podane od poziomu ±0.00
  - Podłączenie do urządzeń prowadzić w miarę możliwości w ściankach instalacyjnych, brzożach korytarzy, posadzkach lub ściankach instalacyjnych
  - Instalacje wodne w obrębie łazienek i pokoi prowadzić w warstwach posadzek
  - Podłączenie do przyborów sanitarnych:  
Umывальник: 16x2.0 ZW, 16x2.0 CW, Ø50 KS  
Zewozymywak: 16x2.0 ZW, 16x2.0 CW, Ø50 KS  
Prysznic: 16x2.0 ZW, 16x2.0 CW, Ø50 KS  
Miska umywalkowa: 15x2.0 ZW, Ø110 KS  
Pisuar: 15x2.0 ZW, Ø50 KS  
Zewir: 16x2.0
  - Podłączenie wodne pod przybory oraz rozprowadzenie w pokoiach i łazienkach wykonać z rur typu PEX
  - Na odcinku instalacji wodnej od pionu do poszczególnych pokoi montować zawory odpowiadające wraz z wodociągami mieszkaniowymi w szafce instalacyjnej przy pionie

- Legenda:
- zimna woda
  - ciepła woda
  - cyrkulacja ciepła
  - instalacja hydrantowa
  - zimna woda pod stryżem
  - ciepła woda pod stryżem
  - ciepła woda mieszana/przedzielona
  - cyrkulacja ciepła pod stryżem
  - instalacja hydrantowa pod stryżem
  - kanalizacja sanitarna nadposadzkowa
  - kanalizacja deszczowa
  - kanalizacja sanitarna pod stryżem
  - kanalizacja sanitarna podposadzkowa
  - kanalizacja technologiczna nadposadzkowa
  - kanalizacja technologiczna nadposadzkowa



REWIZJA		
NR	DATA	ZAKRES ZMIANY
01	08.05.2020	Dostosowanie instalacji do nowych podkładów Dostosowanie instalacji do lokalizacji wpustu podwiniętego tarasu

PRWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

Przedmiotowy projekt architektoniczny jest stroną prawem autorskim zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych (Dz. U. 2017, poz. 900).

Investor

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

Projektant generalny / Architektura

**DEDECO**

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

Projektant

**SIRAP**

Projekt / Obiekt

Dom studentki dla celów szkoły wyższej - UAM,  
uzupełniony o funkcje usługowe, zewnętrzną 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. Joanna Łamek  
UPR. NR WKP/0122/POOS/14  
specjalność - instalacje sanitarne

Opracowanie

mgr inż. Joanna Kucznarowicz-Cichowska  
nr upr. WKP/0139/POOS/09  
specjalność - instalacje sanitarne

mgr inż. Elżbieta Gniesioszek  
mgr inż. Aleksandra Michalak  
inż. Aleksandra Szelejewska

Branża

SANITARNA

Rysunek

Rzut Kondygnacji +5- INSTALACJA WOD- KAN  
CZ.2

Faza	Rew.	Skala	Data
P.W.	R01	1 : 100	08.05.2020

Nr rys.

UAM\_PW\_IS\_RZ\_WK\_5B\_R01