



Uwaga!
1. Rzędne instalacji kanalizacji podane od poziomu ±0,00 =96,35m.n.p.m.

- Legenda:
- kanalizacja deszczowa podposadzkowa
 - kanalizacja sanitarna podposadzkowa
 - kanalizacja technologiczna podposadzkowa



PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
Przedmiotowy projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą z 1997 roku o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych (Dz. U. 2017 poz. 980)

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 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, 278/5 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 Kucznerowicz-Cichowska
nr upr. WKP/0130/POOS/09
specjalność - instalacje sanitarne

mgr inż. Elżbieta Gnecioszek
mgr inż. Aleksandra Michalak
inż. Aleksandra Szelejewska

Branża

SANITARNA

Rysunek

Rozwinięcie instalacji kanalizacji deszczowej i technologicznej

Faza	Rew.	Skala	Data
P.W.	000	1 : 100	12.03.2020

Nr rys.

UAM_PW_IS_SC_WK_10A_R000