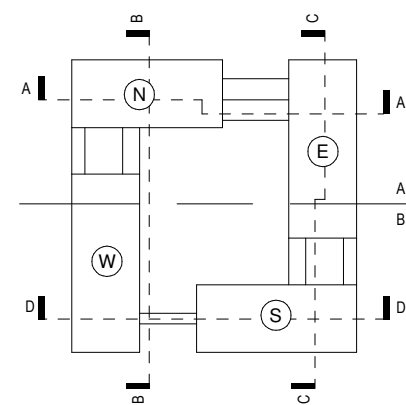




- Ewakuacja
- PM
- ZL I
- ZL II
- ZL III
- ZL V
- 2 m pas oddzielenia pożarowego EI60 z materiału niepalnego na elewacji
- EI60 wymagana odporność pożarowa drzwi
- REI120 / EI120 - wymagana odporność pożarowa ścian
- REI60 - wymagana odporność pożarowa stropu
- EI30 - wymagana odporność pożarowa ścian
- H hydrant



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/2008 specjalność architektoniczna

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

Sprawdzający  
mgr inż. arch. Anna Puta  
nr upr. MA/082/10 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 Stref Pożarowych +1  
Faza  
Skala  
Data  
P.W.  
1 : 200  
12.03.2020  
Nr rys.  
UAM\_PW\_AR\_SP\_1\_R00