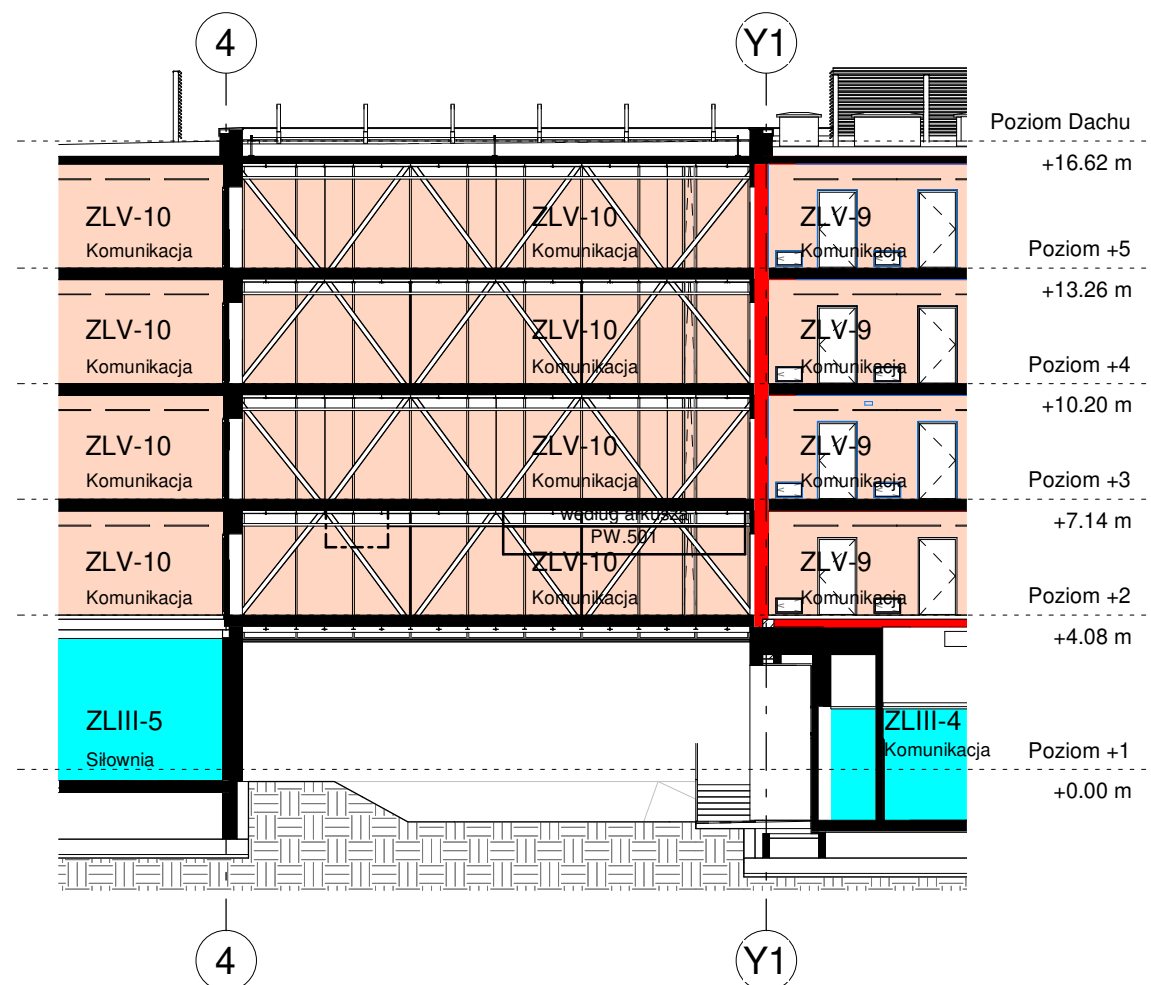
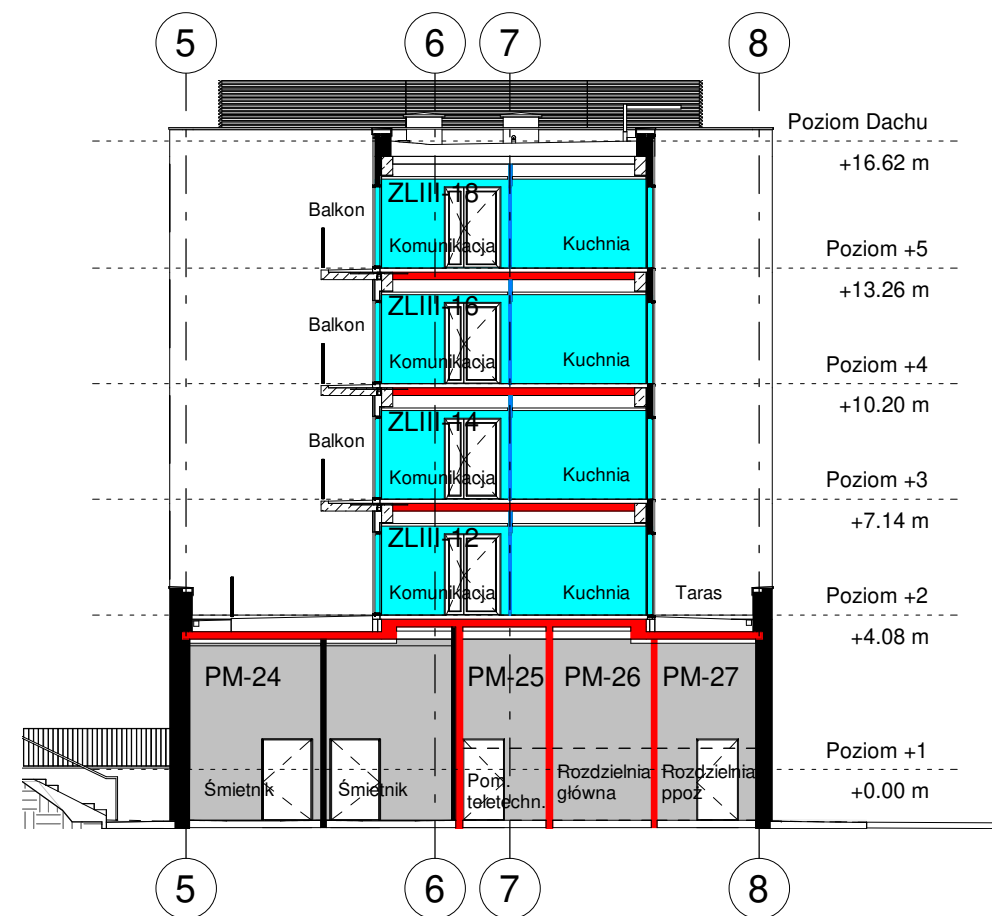


- 2 m pas oddzielenia pożarowego EI60 z materiału niepalnego na elewacji
- EI60 wymagana odporność pożarowa drzwi
- REI120 / EI120 - wymagana odporność pożarowa ścian
- REI60 - wymagana odporność pożarowa stropu
- EI30 - wymagana odporność pożarowa ścian
- H hydrant



P R A W A A U T O R S K I E Z A S T R Z E Ż O N E

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
nr upr. 8/ZPOIA/2006 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 Gołębiowska

Branża

ARCHITEKTURA

Rysunek

Schemat Stref Pożarowych Przekroje

Faza	Skala	Data
P.W.	1 : 200	12.03.2020

Nr rys.
UAM_PW_AR_SP_6_R00