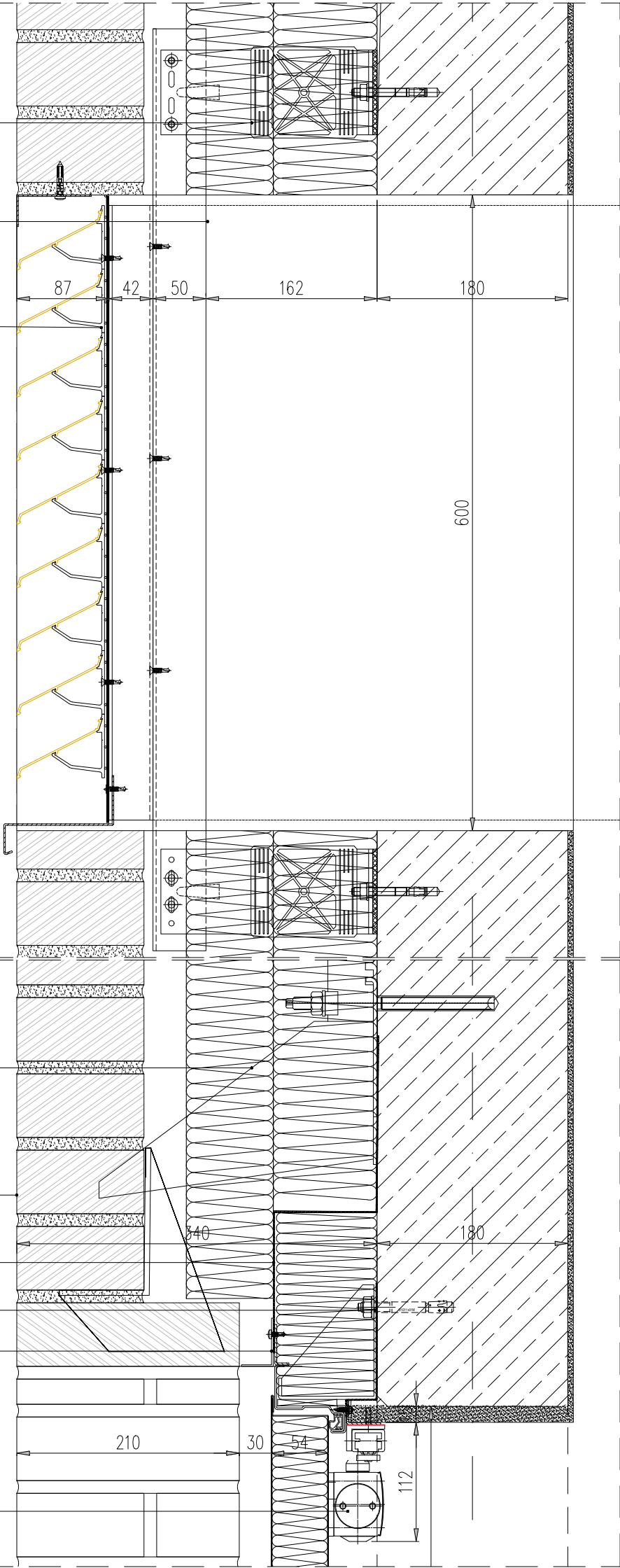


Konsola pasywna do zamocowania rusztu pod żaluzje w otworze wentylacyjnym

Ruszt pod zamocowanie żaluzji
- kątownik stalowy gr. 3 mm zamocowany do konsol w dwóch punktach
- profil Z mocowany do kątownika pod zamocowanie żaluzji

Żaluzje alum. w kolorze RAL wg. specyfikacji, mocowane do profilu Z; przepuszczalność max 50%



System montażu nadproża cegalnego w postaci systemowej konsoli oraz zbrojenia; do wyznaczenia przez wykonawcę.

Okladzina wentylowana z murowanych cegieł elewacyjnych w systemie ściany trójwarstwowej

Izolacja przeciwwilgociowa w postaci folii EPDM

Konsola górna do drzwi płaszczyznowych; kątownik stal. ocynk. żebrowany gr. 4 mm
Kątownik stal. ocynk. jako docisk do folii EPDM

Samozamykacz systemowy

Drzwi stalowe płaszczyznowe systemowe w kolorze RAL wg. specyfikacji

Podkładka rektyfikacyjno izolacyjna ze spienionego PCV

Blacha wystająca gr. 2mm ciągła; jako docisk i osłona folii EPDM

Obróbka wierzchnia drzwi gr. 2 mm; stal nierdzewna malowana proszkowo RAL wg. specyfikacji;
Blacha sta. ocynk. gr. 5 mm; użebrowana, podstawa pod obróbkę wierzchnią
Kątownik stal. ocynk. 120x180x5mm co 50cm; użebrowany, mocowany do żelbetu
Ciężka izolacja przeciwwodna
Blacha ocynk. wew. zamykająca znajdująca się pod kątownikiem stalowym



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, uzupełniony 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

Branża

ARCHITEKTURA

Rysunek

Detal DC_16 - przekrój przez drzwi
stalowe w korytarzu

Faza	Rew.	Skala	Data
P.W.	00	1 : 5	12.03.2020

Nr rys.

UAM_PW_AR_DC_16