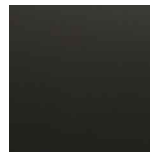
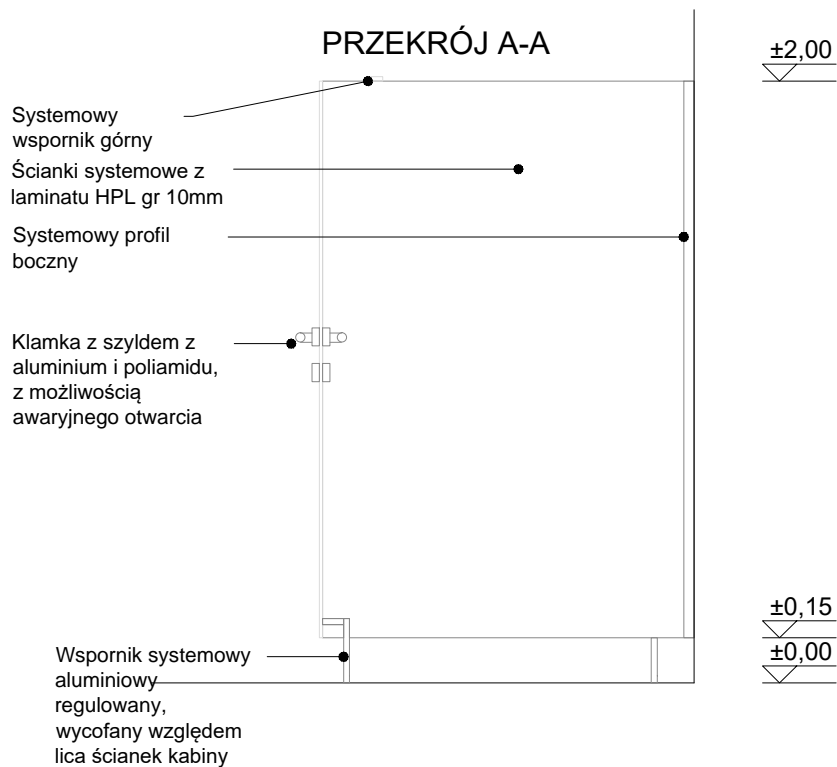
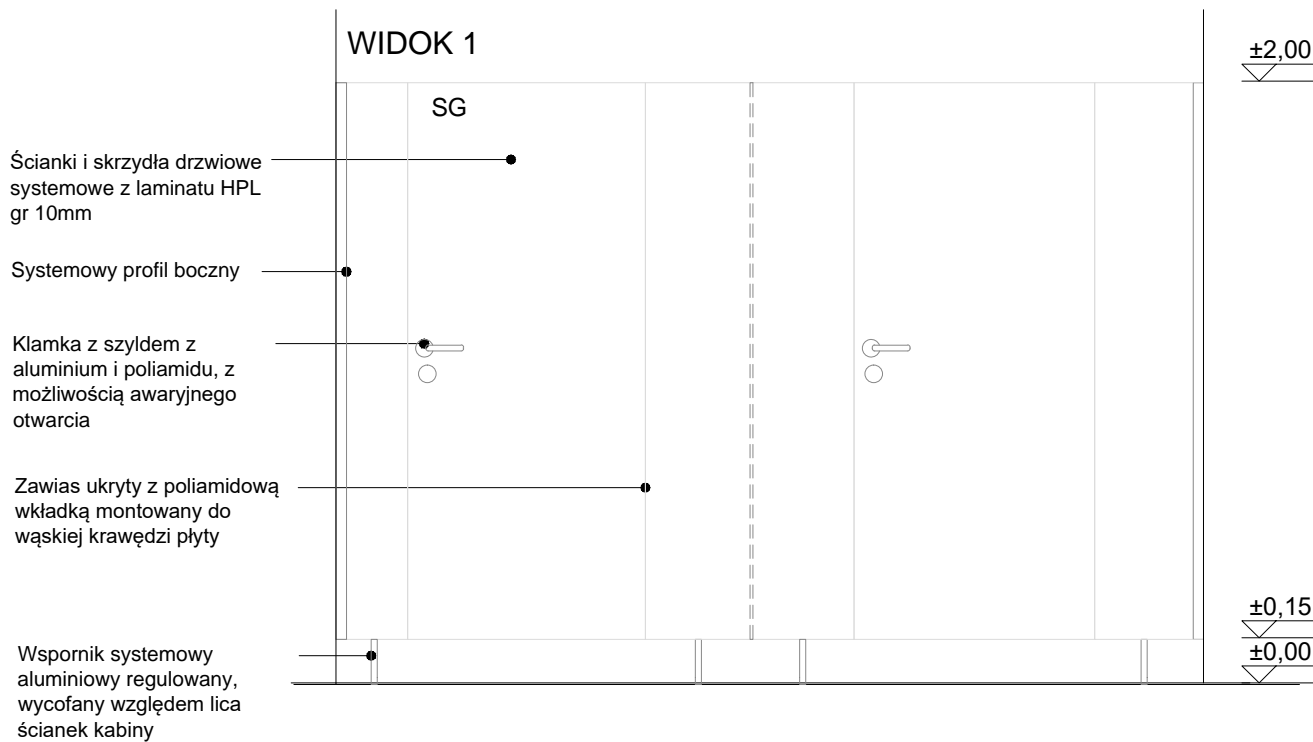


SG ścianki giszetowe z wysokociśnieniowego laminatu kompaktowego HPL w kolorze grafitowym zewnętrznym i czarnym wypełnieniem compactu.Zdj.referencyjne



SG laminat kompaktowy HPL w kolorze grafitowym zewnętrznym i czarnym wypełnieniem compactu.Zdj.referencyjne



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

Branża

ARCHITEKTURA WNEȚRZ

Rysunek

Detal giszetu

| Faza | Rew. | Skala  | Data       |
|------|------|--------|------------|
| P.W. | 00   | 1 : 25 | 08.05.2020 |

Nr rys.

UAM\_PW\_AW\_PTO\_05