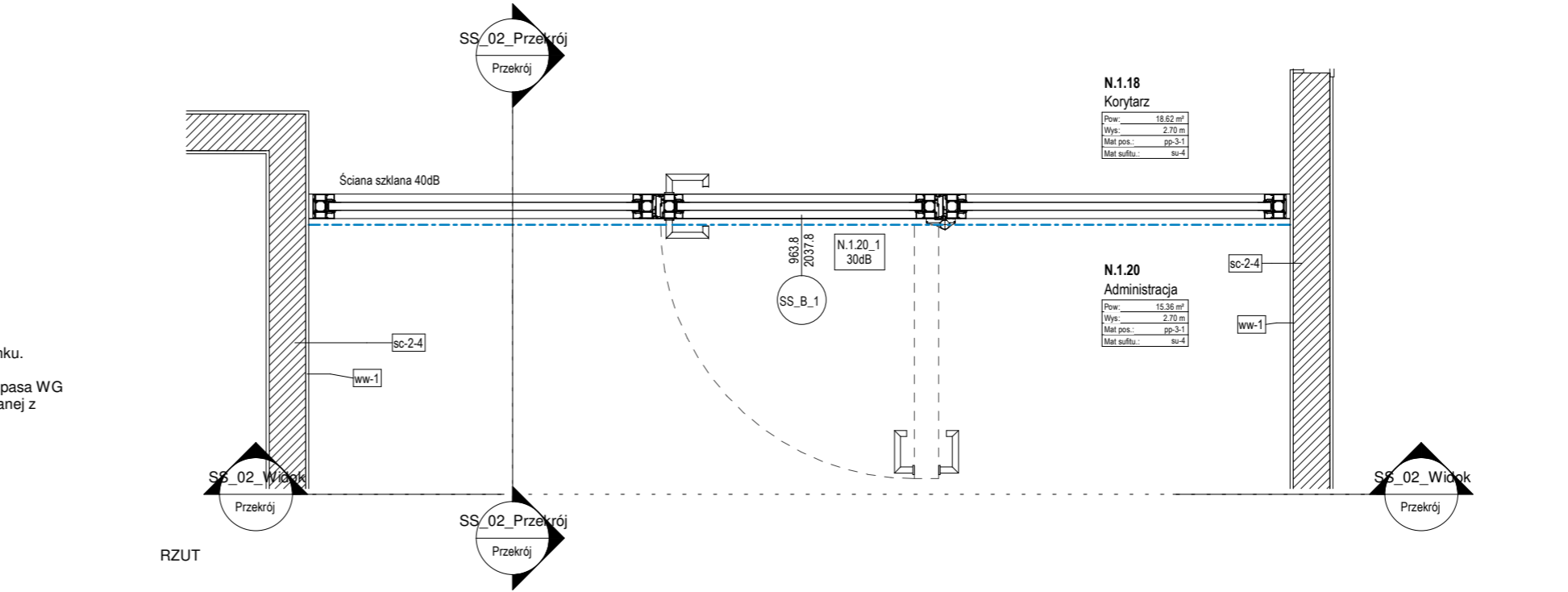
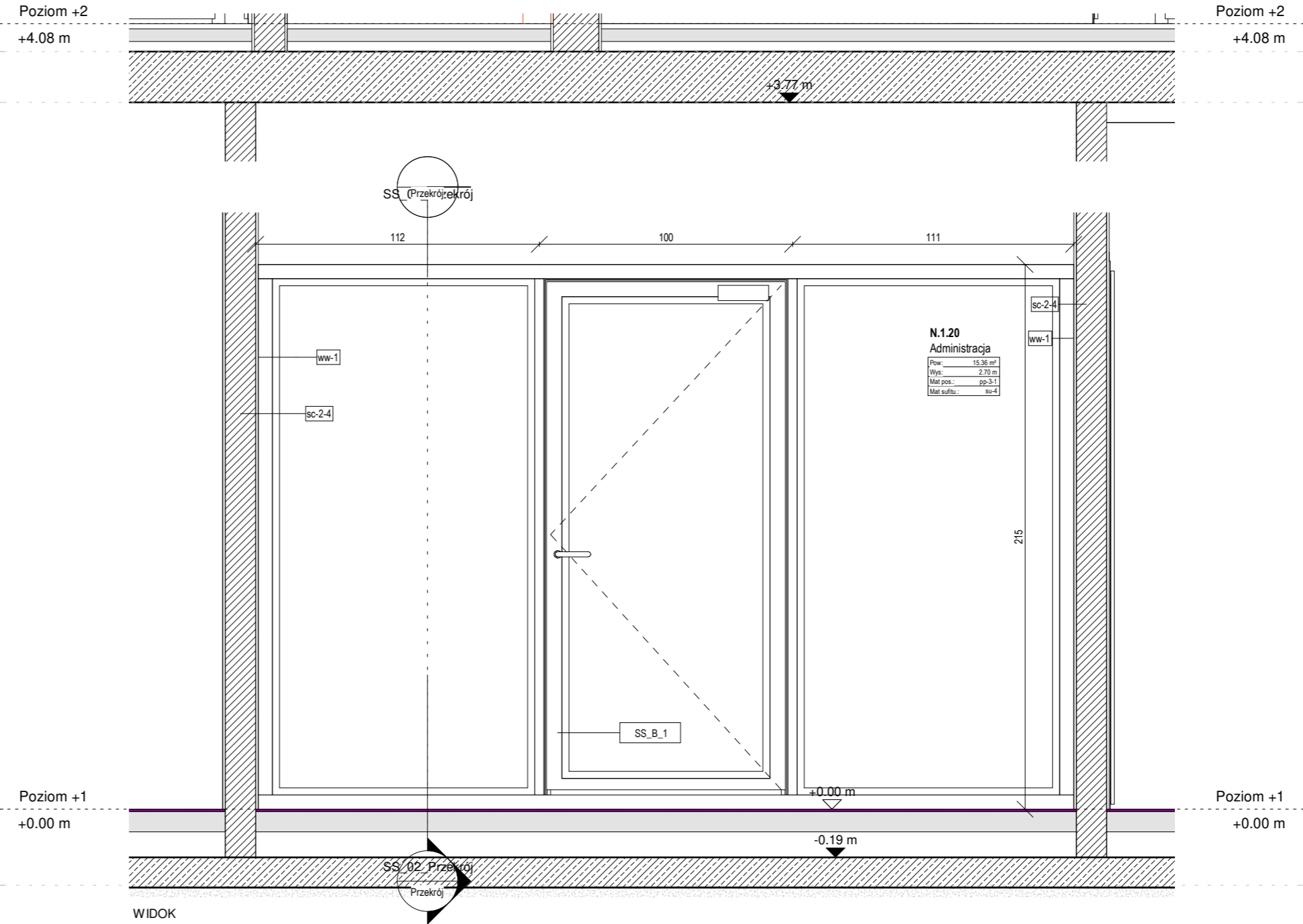


#### UWAGA:

1. Drzwi wewnętrzne profilowe systemowe
2. Wypełnienie drzwi - szyba BO
3. Wypełnienie ścian - szyba BO
4. Wyposażenie drzwi: wg zestawienia drzwi
5. Zabudowa w osi nadproża.
6. Odbój podłogowy ze stali nierdzewnej.
7. Profile lakierowane na kolor RAL 9004
8. Płaskowniki maskujące (opcjonalnie).

Po stronie zamawiającego należy zapewnić drogę transportu szyb i konstrukcji na budowę.  
Zamawiający oświadcza, że w miejscu mocowania konstrukcji nie występują kolizje z instalacjami istniejącymi w budynku.

Oznakowanie bezpieczeństwa - drzwi wewnętrzne i ścianki przeszklone zabezpieczyć poprzez wykonanie poziomego pasa WG PROJEKTU IDENTYFIKACJI WIZUALNEJ. Oznakowanie wykonać w technice piaskowania lub emaliowania tafli szklanej z efektem szkła satynowego. Ostateczny wzór i matrycę do jego wykonania należy uzgodnić z Inwestorem na etapie wykonawczym.



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, 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

Ściana Szklana SS\_02

Faza Skala Data

P.W. 1 : 20

Nr rys.

UAM\_PW\_AR\_SS\_02\_R00