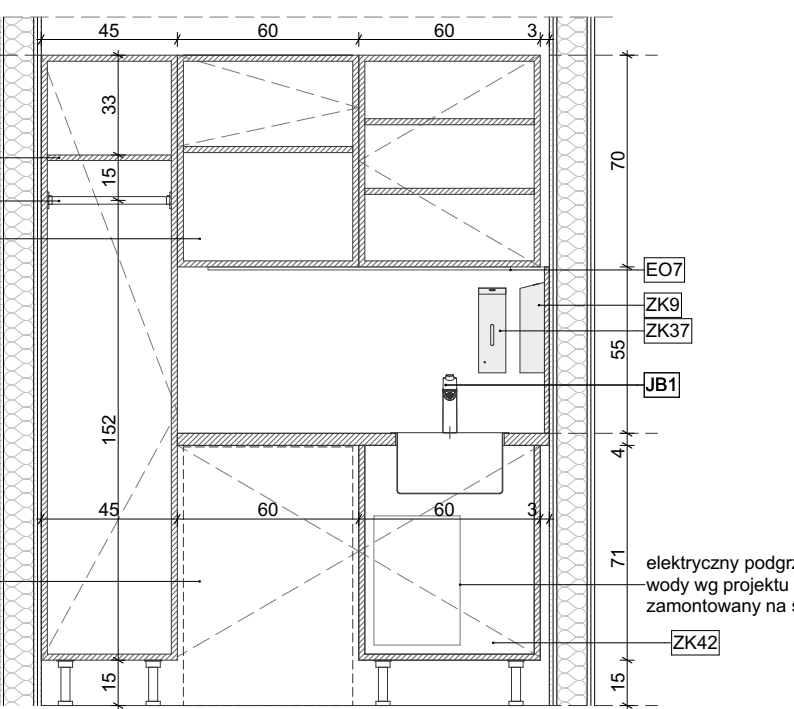
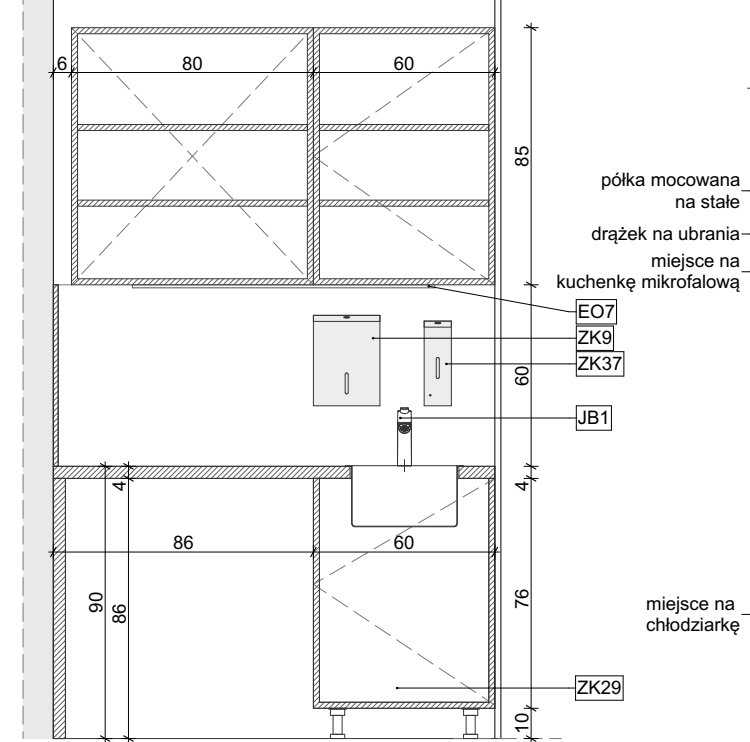
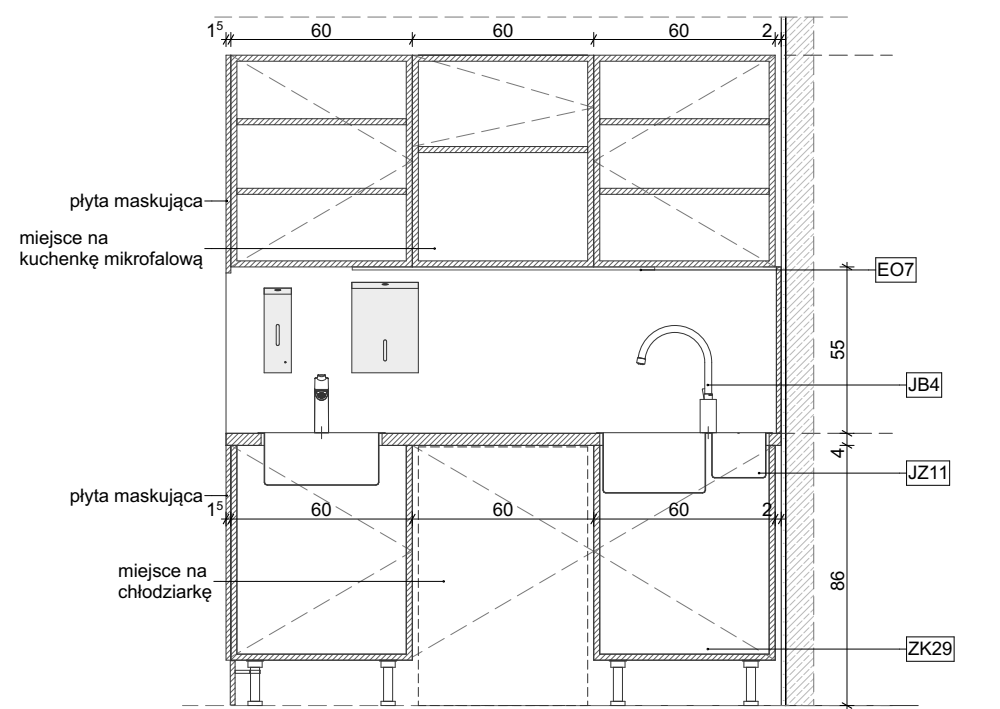


A - A _ SCHEMAT
 * w pomieszczeniu A.0.01:
 - wys. cokołu 10,0cm,
 - szafka stojąca wys. 76cm
 - szafka wisząca wys. 85cm
 - odległość między blatem a szafką wiszącą 60cm
 - listwa maskująca h=10cm nad górnymi szafkami



- JZ11 - zlew półtorakomorowy wpuszczany w blat
- syfon oszczędzający miejsce
- JB4 - bateria zlewozmywakowa sztorcowa
- JU5 - umywalka stalowa okrągła wpuszczana w blat
- syfon oszczędzający miejsce
- JB1 - bateria umywalkowa sztorcowa bez korka automatycznego
- ZK9 - pojemnik na ręczniki papierowe
- ZK37 - bezdotykowy automatyczny dozownik mydła w pianie
- ZK29 - kosze plastikowe do segregacji odpadów z przykrywką
- MP8 - blat kuchenny
- MD1 - szafka stojąca jednodrzwiowa do zabudowy lodówki 60 / Drzwi do chłodziarki podblatowej do zabudowy
- MD3 - szafka stojąca jednodrzwiowa pod umywalkę lub zlewozmywak jednodrzwiowy 60
- MD5.3 - szafka wisząca 1 drzwiami szer. 60cm
- MD5.7 - szafka wisząca 1 drzwiami 60 do zabudowy mikrofalówki
- EG3 - kuchenka mikrofalowa do zabudowy
- EF2 - chłodziarka do zabudowy podblatowa
- EO7 - listwa led

- JZ9.1 - zlewozmywak z otworem na baterię
- syfon oszczędzający miejsce
- JB1 - bateria umywalkowa sztorcowa bez korka automatycznego
- ZK9 - pojemnik na ręczniki papierowe
- ZK37 - bezdotykowy automatyczny dozownik mydła w pianie
- ZK29 - kosze plastikowe do segregacji odpadów z przykrywką, na podstawie wysuwanej
- MP8 - blat kuchenny + podstawa blatu
- MD3 - Szafka stojąca jednodrzwiowa pod umywalkę lub zlewozmywak jednodrzwiowy 60
- MD5.3 - Szafka wisząca 1 drzwiami szer. 60cm
- MD6.1 - Szafka wisząca 2 drzwiami szer.80cm
- EO7 - Listwa led

- JZ9.1 - zlewozmywak z otworem na baterię
- syfon oszczędzający miejsce
- JB1 - bateria umywalkowa sztorcowa bez korka automatycznego
- ZK9 - pojemnik na ręczniki papierowe
- ZK37 - bezdotykowy automatyczny dozownik mydła w pianie
- ZK42 - kosz podblatowy
- MP8 - blat kuchenny
- MD1 - szafka stojąca jednodrzwiowa do zabudowy lodówki 60 / Drzwi do chłodziarki podblatowej do zabudowy
- MD3 - szafka stojąca jednodrzwiowa pod umywalkę lub zlewozmywak jednodrzwiowy 60
- MD5.3 - szafka wisząca 1 drzwiami szer. 60cm
- MD5.7 - szafka wisząca 1 drzwiami 60 do zabudowy mikrofalówki
- MS100.3 - szafa ubraniowa w zabudowie 45x60
- EG3 - kuchenka mikrofalowa do zabudowy
- EF2 - chłodziarka do zabudowy podblatowa
- EO7 - listwa led

UWAGA
 1. Podane wymiary są orientacyjne. Przed wykonaniem zabudowy meblowej należy sprawdzić powykonawczo wymiar wnęki do zabudowy.
 2. Lokalizacja gniazd el., puszek, osprzętu itd. na rzutach wg rysunków branżowych. Domiary do tych elementów wg rys. architektury.
 3. Należy przewidzieć wzmocnienie ścian z płyt gipsowo kartonowych w miejscach montażu szafek i innych elementów wiszących.
 4. Wszystkie instalacje należy prowadzić jako ukryte (nad sufitem podwieszonym, w bruzdach ściennych, w ściankach instalacyjnych lub za szafkami). Piony instalacyjne należy prowadzić w obudowach z płyt gipsowo - kartonowych na ruszcie stalowym i w ściankach instalacyjnych. Piony prowadzone za zabudową meblową - wymagają zapewnienia dostępu do nich.
 5. Ostateczny dobór materiałów i kolorystyki wyposażenia wnętrz, wszystkie elementy wyposażenia wnętrz wg opisu do projektu wnętrz
 6. Listwy, blendy, cokoły - wg domiaru bezpośredni na obiekcie.
 7. Stosowanie do wykończenia wnętrz materiałów i wyrobów łatwo zapalnych, których produkty rozkładu termicznego są bardzo toksyczne lub intensywnie dymiące, jest zabronione.
 8. Na drogach komunikacji ogólnej, służącym ewakuacji, stosowanie materiałów i wyrobów budowlanych łatwo zapalnych jest zabronione.

Uwaga:
 Nożki z możliwością regulacji, cokół demontowalny z uszczelką silikonową przy podłodze.
 Silikonowe wykończenie między blatem a płytami bocznymi, uszczelnienie gumowe / silikonowe między blatem i zlewem. Uszczelnic styk płyty ze ścianą.
 Zawiasy z możliwością regulacji w trzech wymiarach, zawiasy CLIP top z możliwością hamowania lub z mechanicznym wspomaganie otwierania. Kąt otwarcia min. 110 stopni, kąt zalecany 155 stopni.
 Podcięcie cokołu, kratka nawiewna w cokole wg wytycznych dostawców urządzeń.
 Półki z możliwością regulacji wysokości.

ZASTRZEŻENIA PRAWNE
 Niniejsze opracowanie stanowi dzieło autorskie i podlega ochronie zgodnie z Ustawą z dnia 04.02.1994 r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych (DZ.U. 1994 nr 24 poz. 83).
 Biuro projektowe nie odpowiada za wykorzystanie nieostatecznych i niepełnych wersji projektu. Wszystkie rysunki powinny być rozpatrywane razem z odpowiednimi opracowaniami branżowymi. Jako całość projektu należy rozumieć opracowania projektowe w formie rysunkowej i dokumentację opisową.
 Nieistotne odstępstwo od zatwierdzonego projektu budowlanego lub innych warunków pozwolenia na budowę nie wymaga uzyskania decyzji o zmianie pozwolenia na budowę /zgodnie z art. 36a, ust. 5 prawa budowlanego/

Investycja
 Budowa siedziby Instytutu Historii Sztuki i Wydziału Nauk o Sztuce Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza

Nazwa obiektu budowlanego
Budynek szkolnictwa wyższego

Zamawiający
 Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, ul. H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań

Adres budowy
 ul. Wieniawskiego 3, 61-712 Poznań

Stadium
 Projekt techniczny

Tytuł rysunku
Aneks kuchenny A.0.01, B.0.02, D.-1.11

Data sporządzenia rysunku
 27.05.2025r.

Data sprawdzenia rysunku
 27.05.2025r.

Projektant
 mgr inż. arch. Grzegorz Sadowski 78/86/Pw

Opracowujący
 mgr inż. arch. Renata Jankowska -

mgr inż. arch. Anna Janecka-Gleń -

mgr inż. arch. Dominik Kubina-Schneider -

Sprawdzający
 mgr inż. arch. Lidia Łukaszewska 7131/119/P/2001

Strona
 SPA BIURO PROJEKTÓW
 SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
 SPÓŁKA KOMANDYTOWA
 ul. Podlaska 13, 60-623 Poznań
 telefon 048 61 8484190
 e-mail: spa@spa-sadowski.pl