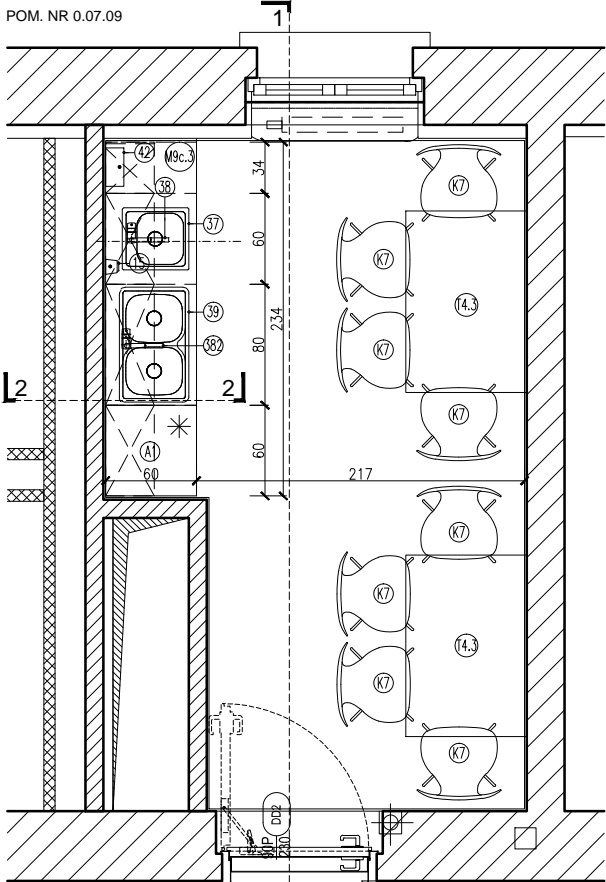


0.07.09

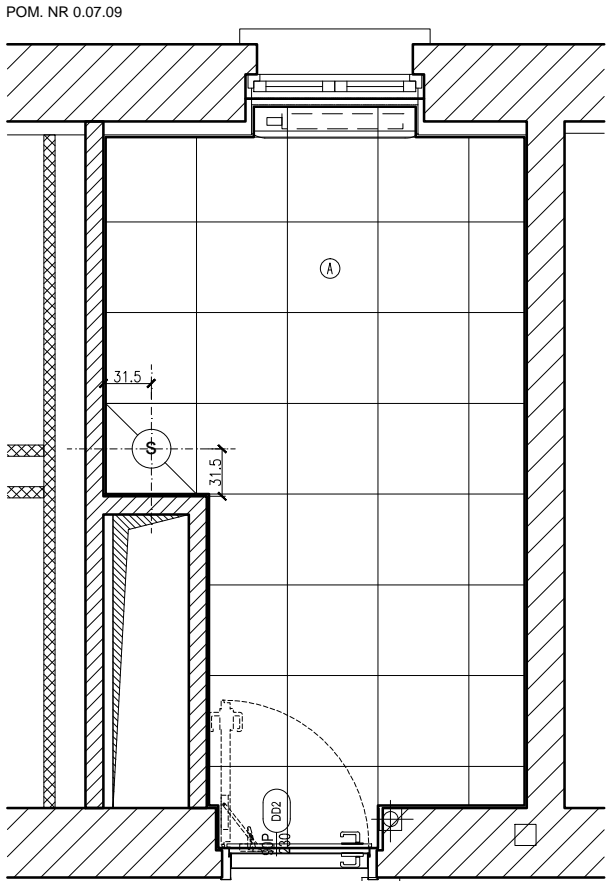
ZAPLECZE SOCJALNE

POM. NR 0.07.09



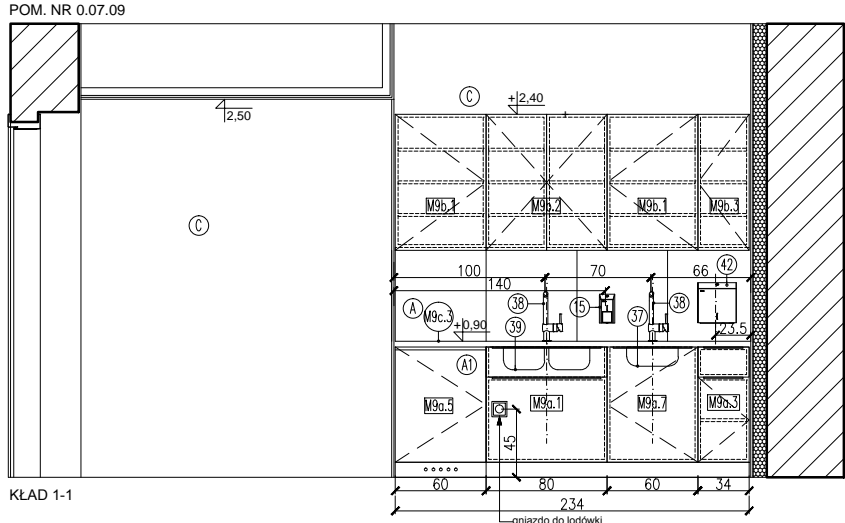
RZUT Z WYPOSAŻENIEM

POM. NR 0.07.09



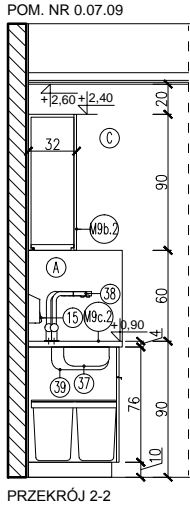
RZUT POSADZKI

POM. NR 0.07.09



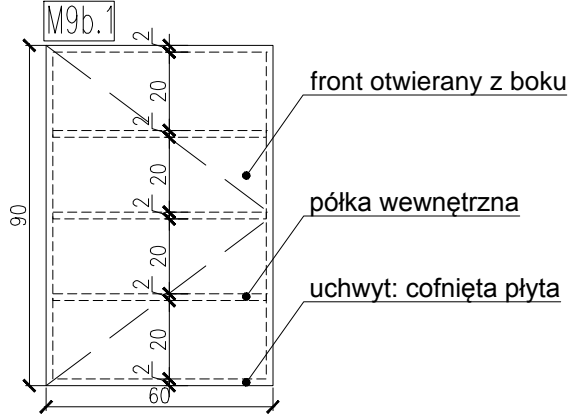
KŁAD 1-1

POM. NR 0.07.09



PRZĘCZÓJ 2-2

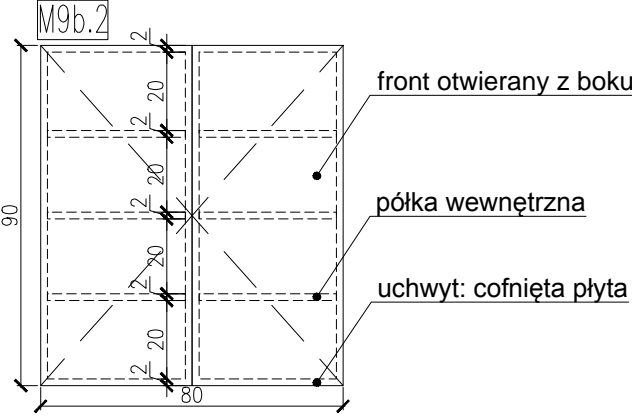
SZAFKI KUCHENNE SKALA 1:20



front otwierany z boku

półka wewnętrzna

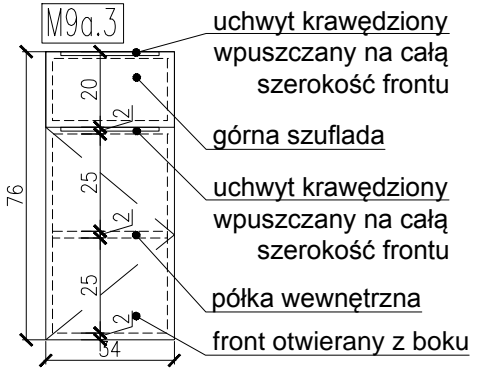
uchwyt: cofnięta płyta



front otwierany z boku

półka wewnętrzna

uchwyt: cofnięta płyta



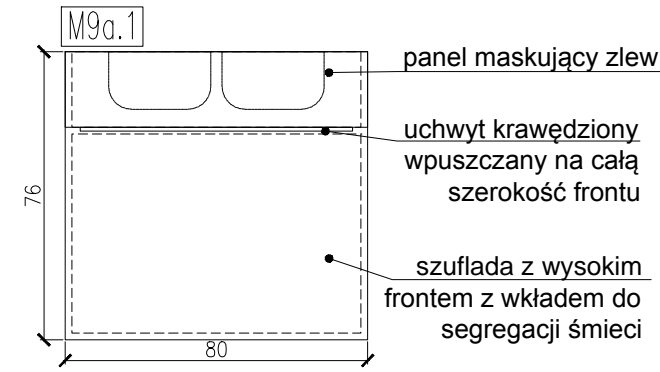
uchwyt krawędziowy wpuszczany na całą szerokość frontu

górna szuflada

uchwyt krawędziowy wpuszczany na całą szerokość frontu

półka wewnętrzna

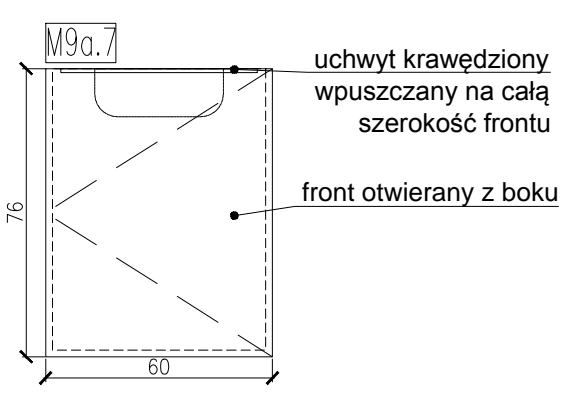
front otwierany z boku



panel maskujący zlew

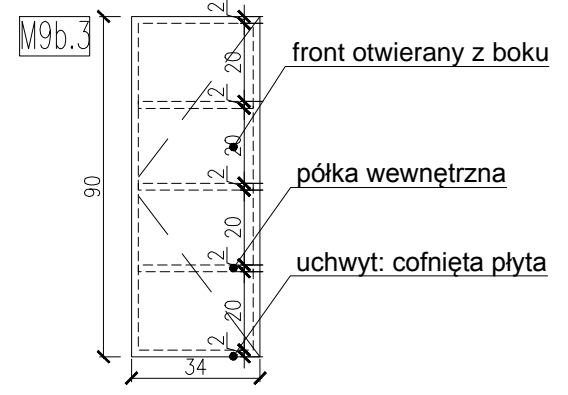
uchwyt krawędziowy wpuszczany na całą szerokość frontu

szuflada z wysokim frontem z wkładem do segregacji śmieci



uchwyt krawędziowy wpuszczany na całą szerokość frontu

front otwierany z boku



front otwierany z boku

półka wewnętrzna

uchwyt: cofnięta płyta

LEGENDA WYPOSAŻENIA MEBLOWEGO POMIESZCZEŃ SOCJALNYCH:

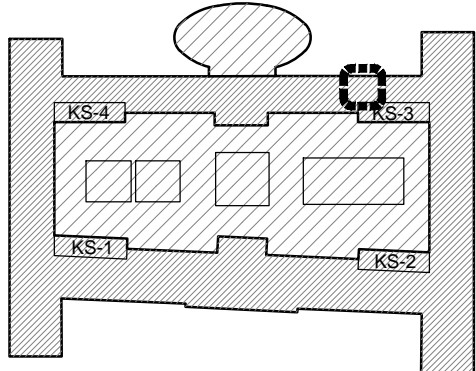
- T4.2 stół kuchenny na stelażu z rur stalowych d=30mm, chromowanych, wymiary 100x180xh75 cm, stelaż gięty w całości z jednego odcinka rury, nogi stolika o kształcie zbliżonym do litery „U”, stelaż stanowi całkowity kontur wewnątrz którego zamontowany jest blat wykonany z płyty meblowej pokrytej laminatem w kolorze czarnym, blat z półokrągłymi narożnikami, wąskie krawędzie wykonane obrożem ABS o grubości 2 mm, w kolorze blatu.
- T4.3 stół kuchenny na stelażu z rur stalowych d=30mm, chromowanych, wymiary 80x120xh75 cm, stelaż gięty w całości z jednego odcinka rury, nogi stolika o kształcie zbliżonym do litery „U”, stelaż stanowi całkowity kontur wewnątrz którego zamontowany jest blat wykonany z płyty meblowej pokrytej laminatem w kolorze czarnym, blat z półokrągłymi narożnikami, wąskie krawędzie wykonane obrożem ABS o grubości 2 mm, w kolorze blatu.
- K8 krzesło do kawiami i jadalni studenckich krzesło na płozie z rur stalowych giętych d=25 mm, chromowanych, krzesło z szalą siedziska i oparcia wykonaną z wyprofilowanej sklejki bukowej o grubości 1 cm, malowanej na kolor czarny. Kolor do wyboru przez Architekta na etapie realizacji. Sklejka wysokiej jakości o gęstości 750-800 kg/m3, z oszlifowanymi krawędziami i kantami dodatkowo woskowanymi, o zwiększonej odporności na uszkodzenia, z widoczną strukturą sklejki o przekroju 3 warstw poprzeczne brzożowe, 5 warstw wzdłużnych bukowych. Krzesło z możliwością sztaplowania pionowego do 8.
- K7 krzesło socjalne na 4 nogach z chromowanej rurki stalowej; oparcie z siedziskiem z profilowanego tworzywa w kolorze białym; Możliwość sztaplowania krzesel, wymiary siedziska (SxGxH - 43x40x47)
- M9 a.1 szafka pod zlew w zabudowie podblatowej, 80x60 cm, h=76 cm, na cokole wysokości 10 cm, panel maskujący zlew h=20cm i szuflada z wysokim frontem z wkładem do segregacji śmieci, szuflada na prowadnicach np. Blumotion z dociąganiem (lub innych równoważnych); płyta wiórowa trzywarstwowa obustronnie melaminowana kolor biały, fronty pełne, uchwyty krawędziowy wpuszczany na całą szerokość frontu, cokol z uszczelką wykonany laminatem CPL w kolorze frontu.
- M9 a.2 szafka z górną szufladą w zabudowie podblatowej, 60x60 cm, h=76 cm, na cokole wysokości 10 cm, szuflada górna h=20cm na prowadnicach z dociąganiem; część dolna z półkami, płyta wiórowa trzywarstwowa obustronnie melaminowana kolor biały, plecy szafy płyta HDF gr. 3,2 mm biała, fronty pełne, uchwyty krawędziowy wpuszczany na całą szerokość frontu, cokol z uszczelką wykonany laminatem CPL w kolorze frontu.
- M9 a.3 szafka z półkami w zabudowie podblatowej, 34x60 cm, h=76 cm, na cokole wysokości 10 cm, płyta wiórowa trzywarstwowa obustronnie melaminowana kolor biały, plecy szafy płyta HDF gr. 3,2 mm biała, fronty pełne, zawiasy z hamulcem, uchwyty krawędziowy wpuszczany na całą szerokość frontu, cokol z uszczelką wykonany laminatem CPL w kolorze frontu (dokładna szerokość rzeczywista do sprawdzenia na miejscu montażu przed wykonaniem).
- M9 a.4 szafka piekarnika w zabudowie podblatowej, 60x60 cm, h=76 cm, na cokole wysokości 10 cm, szuflada dolna na prowadnicach z dociąganiem; płyta wiórowa trzywarstwowa obustronnie melaminowana kolor biały, fronty pełne, uchwyty krawędziowy wpuszczany na całą szerokość frontu, cokol z uszczelką wykonany laminatem CPL w kolorze frontu.
- M9a.5 front lodówki w zabudowie podblatowej, 60 cm, h=76 cm, na cokole wysokości 10 cm, płyta wiórowa trzywarstwowa obustronnie melaminowana kolor biały, uchwyty krawędziowy wpuszczany na całą szerokość frontu, cokol z uszczelką wykonany laminatem CPL w kolorze frontu.
- M9a.6 szafka z półkami w zabudowie podblatowej, 60x60 cm, h=76 cm, na cokole wysokości 10 cm, płyta wiórowa trzywarstwowa obustronnie melaminowana kolor biały, plecy szafy płyta HDF gr. 3,2 mm biała, fronty pełne, z hamulcem, uchwyty krawędziowy wpuszczany na całą szerokość frontu, cokol z uszczelką wykonany laminatem CPL w kolorze frontu.
- M9 a.7 szafka pod zlew w zabudowie podblatowej, 60x60 cm, h=76 cm, na cokole wysokości 10 cm, płyta wiórowa trzywarstwowa obustronnie melaminowana kolor biały, front pełny, zawiasy z hamulcem, uchwyty krawędziowy wpuszczany na całą szerokość frontu, cokol z uszczelką wykonany laminatem CPL w kolorze frontu.
- M9 a.8 panel maskujący na wymiar, szerokość 6-18cm, h=76cm, cokol wysokości 10cm, płyta wiórowa trzywarstwowa obustronnie melaminowana kolor biały, uchwyty krawędziowy wpuszczany na całą szerokość frontu (panelu), cokol z uszczelką wykonany laminatem CPL w kolorze frontu (panelu) (dokładna szerokość rzeczywista do sprawdzenia na miejscu montażu przed wykonaniem)
- M9 a.9 panel maskujący wymiary 194x55 cm (WxD) z płyty identycznej z frontami szafek wiszących kolor biały, montowany w płaszczyźnie frontów szafek wiszących (powyżej lodówek wolnostojących)
- M9 b.1 szafka wisząca, wymiary (WxDxH) 60x32x90cm, z frontem uchylnym, płyta wiórowa trzywarstwowa obustronnie melaminowana kolor biały, plecy szafy płyta hdf gr. 3.2 mm biała, front bez uchwytów, podwójne dno w celu wytworzenia uchwyty otwierającego skrzydło szafki, podnośniki npBlum (lub równoważne), w dniu szafki podfrezowanie do montażu paska ledowego w oprawie z kłosem, oświetlającego blat roboczy.
- M9 b.2 szafka wisząca, wymiary (WxDxH) 80x32x90cm, z frontem uchylnym, płyta wiórowa trzywarstwowa obustronnie melaminowana kolor biały, plecy szafy płyta hdf gr. 3.2 mm biała, front bez uchwytów, p. odwójne dno w celu wytworzenia uchwyty otwierającego skrzydło szafki, w dniu szafki podfrezowanie do montażu paska ledowego w oprawie z kłosem, oświetlającego blat roboczy.
- M9 b.3 szafka wisząca, wymiary (WxDxH) 34x32x90cm, z frontem uchylnym, płyta wiórowa trzywarstwowa obustronnie melaminowana kolor biały, plecy szafy płyta hdf gr. 3.2 mm biała, front bez uchwytów, p. odwójne dno w celu wytworzenia uchwyty otwierającego skrzydło szafki, w dniu szafki podfrezowanie do montażu paska ledowego w oprawie z kłosem, oświetlającego blat roboczy (dokładna szerokość rzeczywista do sprawdzenia na miejscu montażu przed wykonaniem).
- M9 b.4 szafka wisząca, wymiary (WxDxH) 37x32x90cm, z frontem uchylnym, płyta wiórowa trzywarstwowa obustronnie melaminowana kolor biały, plecy szafy płyta hdf gr. 3.2 mm biała, front bez uchwytów, p. odwójne dno w celu wytworzenia uchwyty otwierającego skrzydło szafki, w dniu szafki podfrezowanie do montażu paska ledowego w oprawie z kłosem, oświetlającego blat roboczy (dokładna szerokość rzeczywista do sprawdzenia na miejscu montażu przed wykonaniem).
- M9 b.5 szafka wisząca, wymiary (WxDxH) 50x32x90cm, z frontem uchylnym, płyta wiórowa trzywarstwowa obustronnie melaminowana kolor biały, plecy szafy płyta hdf gr. 3.2 mm biała, front bez uchwytów, p. odwójne dno w celu wytworzenia uchwyty otwierającego skrzydło szafki, w dniu szafki podfrezowanie do montażu paska ledowego w oprawie z kłosem, oświetlającego blat roboczy (dokładna szerokość rzeczywista do sprawdzenia na miejscu montażu przed wykonaniem).
- M9 c.1 blat roboczy zabudowy kuchennej gr. 38mm, laminat CPL jednostronnie w kolorze białym, od frontu wykończenie postforming, od góry promień R4, głębokość blatu 60 cm, wykonanie otworów pod 2 zlewozmywaki zgodnie z wytycznymi producenta. Wymiary 640x60 cm (dokładny wymiar rzeczywisty do sprawdzenia na miejscu montażu przed wykonaniem).
- M9 c.2 blat roboczy zabudowy kuchennej gr. 38mm, laminat CPL jednostronnie w kolorze białym, od frontu wykończenie postforming, od góry promień R4, głębokość blatu 60 cm, wykonanie otworów pod 2 zlewozmywaki zgodnie z wytycznymi producenta. Wymiary 440x60 cm (dokładny wymiar rzeczywisty do sprawdzenia na miejscu montażu przed wykonaniem).
- M9 c.3 blat roboczy zabudowy kuchennej gr. 38mm, laminat CPL jednostronnie w kolorze białym, od frontu wykończenie postforming, od góry promień R4, głębokość blatu 60 cm, wykonanie otworów pod 2 zlewozmywaki zgodnie z wytycznymi producenta. Wymiary 235x60 cm (dokładny wymiar rzeczywisty do sprawdzenia na miejscu montażu przed wykonaniem).
- M9 c.4 blat roboczy zabudowy kuchennej gr. 38mm, laminat CPL jednostronnie w kolorze białym, od frontu wykończenie postforming, od góry promień R4, głębokość blatu 60 cm, wykonanie otworów pod 2 zlewozmywaki zgodnie z wytycznymi producenta. Wymiary 335x60 cm (dokładny wymiar rzeczywisty do sprawdzenia na miejscu montażu przed wykonaniem)

LEGENDA WYPOSAŻENIA SANITARNEGO:

- 15 dozownik na mydło w płynie; naścienny; stal nierdzewna matowa; uzupełnienie mydła z góry; zamknięty na klucz; zawór odporny na korozję; przycisk stalowy; pojemność ~400ml;
- 28 lustro wiszące 60x90cm z wbudowanym oświetleniem (2 boczne świetlóvky)
- 37 Umywalka - zlewozmywak 1-komorowy bez ociekacza, stal szlachetna, 410x440mm
- 38 Jednootworowy bateria zlewozmywakowa, wylewka "L", montaż jednootworowy, głowica ceramiczna 46mm, powłoka chromowa, regulowany ogranicznik strumienia przepływu, wylewk aobrotowa, wykończenie chrom.
- 39 Zlewozmywak 2-komorowy bez ociekacza, stal szlachetna, 760x460mm
- 42 pojemnik na ręczniki papierowe pojedyncze; stal nierdzewna matowa;pojemność do 500 szt. ręczników,okienko do kontroli ilości ręczników,zabezpieczony trwałym stalowym zamkiem bębenkowy,zamek zlicowany z powierzchnią urządzenia, łączenia boków spawane i szlifowane, niewidoczne zawiasy,obudowa i tylna ścianka wykonana ze stali nierdzewnej
- G1 grzejnik stalowy płytowy gładki z wkładką termostatyczną i głowicą, z płaską płytą grzewczą, podejście dolne ze ściany, kolor biały
- A1 lodówka podblatowa do zabudowy o wym. 82/ 60 / 60 , uwaga wymagana pustka powietrzna między górą lodówki a spodem płyty indukcyjnej 65mm
- A4 lodówka wolnostojąca (60x60 cm h:180-200 cm) np. lodówka wolnostojąca, jednodrzwiowa, wymiary 59,5x60 cm, h=185,4 cm
- A5 płyta indukcyjna 4-półowa do zabudowy - 4 Indukcyjne strefy grzewcze, 17stopni mocy, timer z funkcją wyłączenia dla każdego pola, sygnał dźwiękowy końca pracy, cyfrowy wyświetlacz funkcyjny, dwustopniowy wskaźnik zalegania ciepła, elektroniczne rozpoznawanie obecności naczyń
- A6 piekarnik do zabudowy, z termoobiegiem, z funkcją grill, o klasie energetycznej A, demontowalne drabniki wewn. Wykończenie emalią łatwocyszczącą się
- A14 telewizor przekątna ekranu 50 cale, częstotliwość odświeżania 100 Hz, Tuner TV DVB-T/C/S, funkcja SMART, rozdzielczość Full HD, moduł Wi-Fi, stelaż do wieszania na ścianie umożliwiający regulację kąta

UWAGA:
* ostateczny dobór kolorystyczny materiałów zostanie uzgodniony na etapie realizacji na podstawie próbek przedstawionych do akceptacji architekta.
** przed wykonaniem poszczególnych elementów, wszystkie wymiary należy zweryfikować na miejscu w budowania (z natury). Wszystkie zmiany i niezgodności należy umówić i uzgodnić z architektem.

Schemat obiektu



POZIOMY BUDYNEK	
+ 16,25 = 82,95 m.n.p.m.	+5
+ 12,97 = 79,67 m.n.p.m.	+4
+ 9,69 = 76,39 m.n.p.m.	+3
+ 6,41 = 73,11 m.n.p.m.	+2
+ 3,13 = 69,83 m.n.p.m.	+1
± 0,00 = 66,70 m.n.p.m.	±0
- 2,65 = 64,05 m.n.p.m.	-1

INWESTOR:	ADRES / ADRES DO KORESPONDENCJI:		
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu	ul.H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań		
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO			
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA DOMU STUDENCKIEGO "HANKA" W POZNANIU PRZY AL. NIEPODLEGŁOŚCI 26 WRAZ ZE ZMIANĄ ZAGOSPODAROWANIA TERENU NA DZIAŁCE 6/2 I 8 ARK. 10, OBREB POZNAŃ.			
GŁÓWNY PROJEKTANT ARCHITEKTURY:	UPRAWNIENIA	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
mgr inż. arch. PIOTR Z. BARŁĘKOWSKI	133/88/PW	architektoniczna	
OPRACOWANIE :			
mgr inż. arch. EWA DRZAŻGA			
mgr inż. arch. ANNA LASKA			
SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. arch. GRZEGORZ TRACZ	17/ZPOIA/OKK/2009	architektoniczna	
BRANŻA:	STADIUM:	DATA:	SKALA:
ARCHITEKTURA	PROJEKT WYKONAWCZY	MARZEC 2015	SKALA 1:50
TYTUŁ RYSUNKU:			
ARANŻACJA ZAPLECZA SOCJALNEGO 0.07.09			
NR RYSUNKU:			
AA-17-002			
REWIZJA:			
Rew. 00			