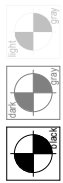
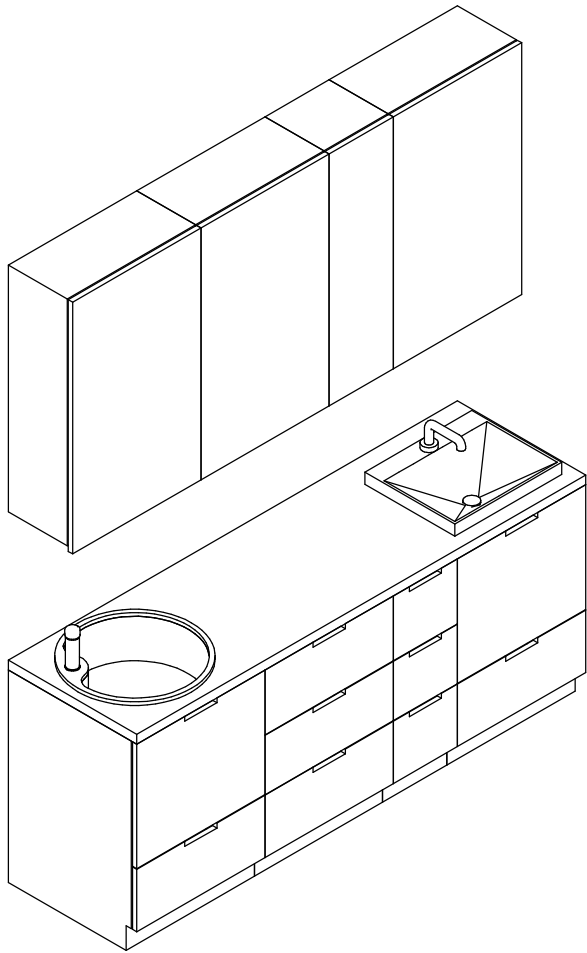


Czy widzisz wszystkie komórki? Pokazują one trzy różne poziom szarości. Aby wydruk był prawidłowy na podglądzie oraz wydruku wszystkie komórki powinny być widoczne.



Skala porównawcza - tylko dla sprawdzenia wydruku

- UWAGI:
1. Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi z uwzględnieniem informacji zawartych w opisach technicznych.
 2. Przed przystąpieniem do robót wszystkie wymiary potwierdzić w naturze. Ewentualne wady koordynacyjne przedstawić nadzorowi autorskiemu przed przystąpieniem do robót. Prowadzenie robót w przypadku stwierdzenia wad koordynacji projektu jest zabronione. W szczególności zabronione jest prowadzenie robót w oparciu o dokumentację jednej branży.
 3. W przypadku wprowadzenia rozwiązań zamiennych projekt instalacji wentylacji, wod.-kan. i elektrycznej - wg oddzielnego opracowania, podczas wykonywania robót budowlano-instalacyjnych należy prowadzić bieżącą koordynację wielobranżową.
 4. Wymiary podawane są w centymetrach z uwzględnieniem tynków.
 5. W przypadku stwierdzenia podczas realizacji robót budowlanych kolizji lub niezgodności z projektem - należy niezwłocznie powiadomić projektanta w celu potwierdzenia przyjętego rozwiązania.
 6. Wszelkie materiały budowlane wykorzystane podczas robót budowlanych muszą posiadać wymagane atesty i aprobaty dopuszczające do stosowania na terenie RP. i UE.
 7. Wszystkie kanały wentylacji, instalacje wod.-kan. oraz elektryczne prowadzić w przestrzeni ponad sufitem podwieszanym lub w obudowie g-k w sposób umożliwiający nie zbieranie się kurzu.
 8. W przypadkach wskazanych w projekcie rozwiązań systemowych należy bezwzględnie kierować się wskazaniami i wytycznymi wybranego producenta.
 9. Szczegóły budowlane montażu elementów technologii do określenia w porozumieniu z dostawcą technologii.
 10. Wymagania pożarowe dla poszczególnych elementów budynku - wg rysunków, schematu oraz opisu ppoż.
 11. Zachować ciągłość izolacji przeciwwilgociowej i termicznej budynku. Na materiały i wykonanie prac w zakresie izolacji należy uzyskać gwarancję.
 12. Przed zamówieniem stolarki i ślusarki należy potwierdzić ilość okien i drzwi oraz wymiary. W zestawieniach należy sprawdzić i potwierdzić zgodność wymiarów z rzeczywistymi otworami uzyskanymi na budowie z uwzględnieniem elementów technologii mocowania.
 13. Na etapie realizacji budowy po ostatecznym wyborze urządzeń technologicznych należy skoordynować sposób podłączenia urządzenia do mediów oraz skoordynować przyjęte w projektach branżowych rozwiązania techniczne w odniesieniu do wybranego urządzenia i wytycznych producenta.
 14. Przed wykonaniem posadzki potwierdzić trasy kanałów kablowych z dostawcą technologii.
 15. W pomieszczeniach mokrych wykonać dodatkową izolację przeciwwilgociową.
 16. Po ustaleniu systemu dostawcy posadzki dostosować lokalizację i przebieg dylatacji w posadzkach, w tym dylatacji przeciwskurczowych.
 17. Rzędna ±0.00 odpowiada rzędnej +87,50 m n.p.m.
 18. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują:
a) warunki techniczne wykonywania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej);
b) normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.);
c) instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej;
d) instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlanych;
e) przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonanych robót.



3D

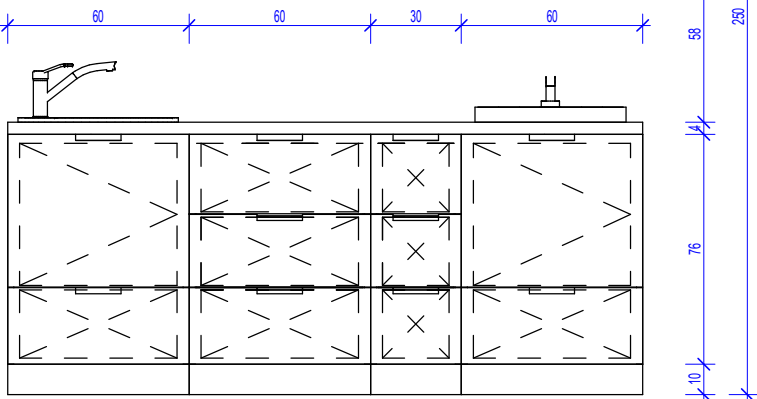
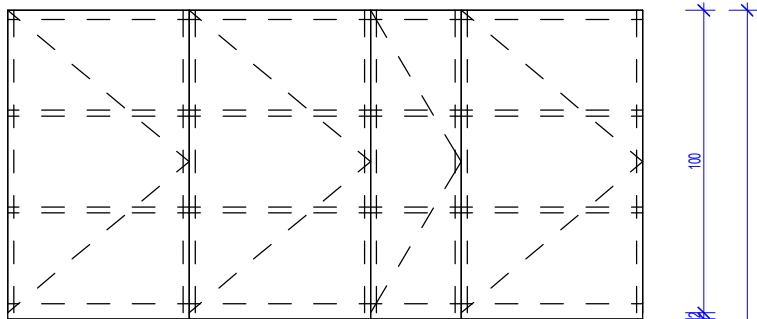
Skala:

Zestawienie części składowych zabudowy meblowej

| Opis | Długość | Szerokość | Wysokość | PozaZakresemGW |
|--|---------|-----------|----------|----------------|
| Blat - Laminat | 60 | 210 | 90 | Tak |
| Szafka podblatowa - Laminat - 3 szuflady - szerokosc 30 cm | 60 | 30 | 86 | Tak |
| Szafka podblatowa - Laminat - 3 szuflady - szerokosc 60 cm | 60 | 60 | 86 | Tak |
| Szafka podblatowa - Laminat - umywalka/zlew, drzwiczki, 1 szuflada - szerokosc 60 cm | 60 | 60 | 86 | Tak |
| Szafka podblatowa - Laminat - umywalka/zlew, drzwiczki, 1 szuflada - szerokosc 60 cm | 60 | 60 | 86 | Tak |
| Szafka wisząca - Laminat - 3 polki - szer. 30 cm | 30 | 30 | 100 | Tak |
| Szafka wisząca - Laminat - 3 polki - szer. 60 cm | 30 | 60 | 100 | Tak |
| Szafka wisząca - Laminat - 3 polki - szer. 60 cm | 30 | 60 | 100 | Tak |
| Szafka wisząca - Laminat - 3 polki - szer. 60 cm | 30 | 60 | 100 | Tak |
| Umywalka blatowa szer. 50cm, bateria zwykła mieszczkowa | | 50 | | Tak |
| Zlew blatowy jednokomorowy okrągły z baterią zwykłą | 50 | 58 | 18 | Tak |

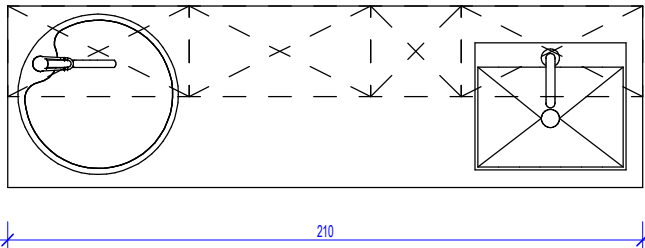
Występowanie zabudowy meblowej Z1P04

| Nazwa Zabudowy | Nazwa Pomieszczenia | Numer Pomieszczenia | CZSK_STREFA |
|----------------|---------------------------|---------------------|--------------|
| A-IP-M1-Z1P04 | Punkt pielęgniariski nr 5 | M1.01.024 | M1_POZOSTALE |



Widok z przodu

Pakiet: 70000-FittingsSignature Skala: 1 : 25



Widok z góry

Pakiet: 70000-FittingsSignature Skala: 1 : 25

Widok z lewej strony

Pakiet: 70000-FittingsSignature Skala: 1 : 25

UWAGI DO PROJEKTOWANIA/MONTAŻU ZABUDOWY MEBLOWEJ:

1. Pustą przestrzeń między szafką a ścianą, jeżeli taka powstaje z natury modułowej zabudowy (30,45,50,60,80cm) należy zakryć blendą w kolorze frontów szafek przy założeniu, że powstała przestrzeń jest węższa niż 20cm.
2. Montaż mebli powinien uniemożliwiać przewrócenie się mebli, w szczególności przy wyciąganiu szuflad.
3. Urządzenia podblatowe, jeżeli jest to możliwe przez producenta urządzenia, należy instalować jako "zabudowane" tzn. należy przewidzieć dla nich spójny z resztą zabudowy front i maskownice.
4. Dolne listwy maskujące należy wykonywać na całą długość zabudowy meblowej, należy unikać podziałów.
5. Zaleca się montowanie drzwi w sposób umożliwiający otwieranie ich parami.
6. Lokalizacja gniazdek wtykowych za zabudową meblową wg projektu branży ele. na h=2,65m.

Oświadczenie projektanta i sprawdzającego : Dokumentację sporządzono zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i normami, zasadami wiedzy technicznej i sztuki inżynierskiej oraz zgodnie z wymaganiami określonymi Umową nr DZP-18/21 z dnia 2 marca 2021 r w szczególności co do wzajemnego skoordynowania dokumentacji wykonywanej w toku realizacji Umowy oraz jej kompletności z punktu widzenia celu, któremu ta dokumentacja ma służyć.

| | | | |
|-------------|--|------------------------|--|
| Projektował | mgr inż. arch. Jan Stańczak do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta, kierownika budowy i robót w specjalności architektonicznej | upr. nr 3350/Gd/88 | |
| | mgr inż. arch. Karolina Dambek w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń | upr. nr PO/KK/156/2007 | |
| Opracował | mgr inż. arch. Aleksandra Falkiewicz | | |
| | mgr inż. arch. Daniel Kaldunek | | |
| | inż. arch. Magdalena Zygałlińska | | |
| | inż. arch. Martyna Grzonka | | |
| Sprawdził | mgr inż. arch. Karolina Pykało-Krzywdzińska w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń | upr. nr 459/POOKK/2011 | |

| | |
|---------------------|---|
| Generalny Wykonawca |  Warbud SA ul. Domaniewska 32 02-672 Warszawa |
|---------------------|---|

Zamawiający / Inwestor
Szpital Kliniczny im. Heliodora Świącieckiego
Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu,
ul. Przybyszewskiego 49, 60-355 Poznań

Zamawiający / Inwestor
Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, Collegium Maius,
ul. Fredry 10, 61-701 Poznań

Nazwa inwestycji
Budowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego wraz z Kliniknym Centrum Medycyny Ratunkowej i Interwencyjnej
Realizowanego w ramach inwestycji: Budowa Centralnego Zintegrowanego Szpitala Klinicznego w Poznaniu - centrum medycyny interwencyjnej (etap I) CZSK w zakresie Modułów 1,2a, 2b i 3b

Adres obiektu budowlanego
POZNAŃ, ul. Grunwaldzka 55
ark.14, obręb 0039 Łazarz, jedn. ewid. Miasto Poznań 306401_1
dz. nr ewid.: 3/8, 4/5, 5/4, 7

| | |
|---|---|
|  | INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9 80-298 Gdańsk |
|---|---|

| | |
|--------|--------------|
| Branża | Architektura |
|--------|--------------|

| | |
|---------------|--|
| Tytuł rysunku | Zestawienie zabudowy medycznej - Z1P04 |
|---------------|--|

| | | | |
|--------------------|-------|--------|---------|
| Faza projektu | Skala | Arkusz | Data |
| Projekt Wykonawczy | 1:25 | @A3 | 08.2022 |

| | | | | | | | |
|----------------------------|-------|--------|--------|-----|--------|-------|---------|
| Nr. projektu | Autor | Strefa | Poziom | Typ | Branża | Numer | Rewizja |
| 338-IP-M1-ZZ-SH-A-70304-04 | | | | | | | |