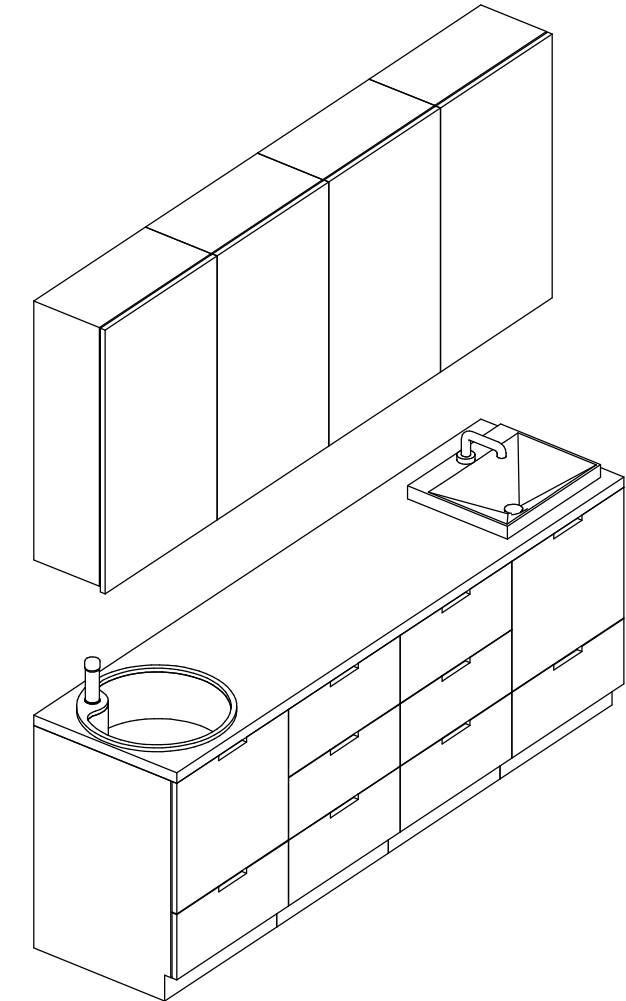


Czy widasz wszystkie kółka? Pokazują one trzy różne poziom szarości. Aby wydruk był prawidłowy na podglądzie oraz wydruku wszystkie kółka powinny być widoczne.



3D

Skala:

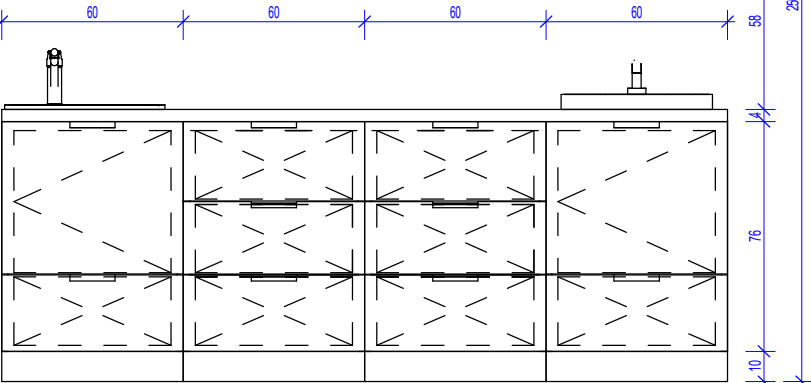
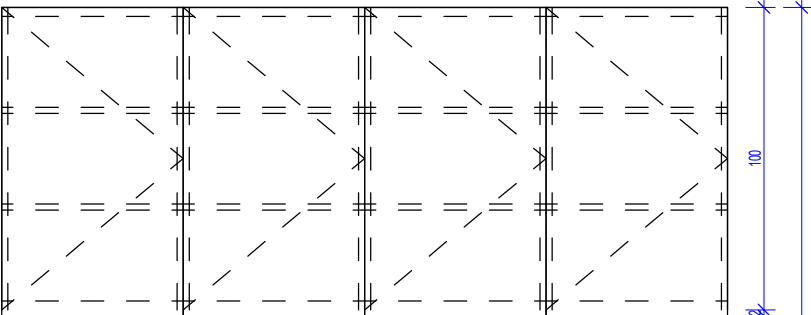
- UWAGI:
- Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi - z uwzględnieniem informacji zawartych w opisach technicznych.
  - Przed przystąpieniem do robót wszystkie wymiary potwierdzić w naturze. Ewentualne wady koordynacyjne przedstawić nadzorowi autorskiemu przed przystąpieniem do robót. Prowadzenie robót w przypadku stwierdzenia wad koordynacji projektu jest zabronione. W szczególności zabronione jest prowadzenie robót w oparciu o dokumentację jednej branży.
  - 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.
  - Wymiary podawane są w centymetrach z uwzględnieniem tynków.
  - W przypadku stwierdzenia podczas realizacji robót budowlanych kolizji lub niezgodności z projektem - należy niezwłocznie powiadomić projektanta w celu potwierdzenia przyjętego rozwiązania.
  - Wszelkie materiały budowlane wykorzystane podczas robót budowlanych muszą posiadać wymagane atesty i aprobaty dopuszczające do stosowania na terenie RP. i UE.
  - 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.
  - W przypadkach wskazanych w projekcie rozwiązań systemowych należy bezwzględnie kierować się wskazaniami i wytycznymi wybranego producenta.
  - Szczegóły budowlane montażu elementów technologii do określenia w porozumieniu z dostawcą technologii.
  - Wymagania pożarowe dla poszczególnych elementów budynku - wg rysunków, schematu oraz opisu ppoż.
  - Zachować ciągłość izolacji przeciwwilgociowej i termicznej budynku. Na materiały i wykonanie prac w zakresie izolacji należy uzyskać gwarancję.
  - 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.
  - 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.
  - Przed wykonaniem posadzki potwierdzić trasy kanałów kablowych z dostawcą technologii.
  - W pomieszczeniach mokrych wykonać dodatkową izolację przeciwwilgociową.
  - Po ustaleniu systemu dostawcy posadzki dostosować lokalizację i przebieg dylatacji w posadzkach, w tym dylatacji przeciwskurczowych.
  - Rzędna ±0,00 odpowiada rzędnej +87,50 m n.p.m.
  - W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
    - warunki techniczne wykonywania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej);
    - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.);
    - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej;
    - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlanych;
    - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonanych robót.

#### Zestawienie części składowych zabudowy meblowej

| Opis   | Długość | Szerokość | Wysokość | PozaZakresemGW |
|--|---------|-----------|----------|----------------|
| Blat - Laminat   | 60      | 240       | 90       | Tak            |
| Szafka podblatowa - Laminat - 3 szuflady - szerokosc 60 cm                           | 60      | 60        | 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 wiszaca - Laminat - 3 polki - szer. 60 cm                                     | 30      | 60        | 100      | Tak            |
| Szafka wiszaca - Laminat - 3 polki - szer. 60 cm                                     | 30      | 60        | 100      | Tak            |
| Szafka wiszaca - Laminat - 3 polki - szer. 60 cm                                     | 30      | 60        | 100      | Tak            |
| Szafka wiszaca - Laminat - 3 polki - szer. 60 cm                                     | 30      | 60        | 100      | Tak            |
| Umywalka blatowa szer. 50cm, bateria zwykła mieszaczowa                              |         | 50        |          | Tak            |
| Zlew blatowy jednokomorowy okrągły z baterią zwykłą                                  | 50      | 58        | 18       | Tak            |

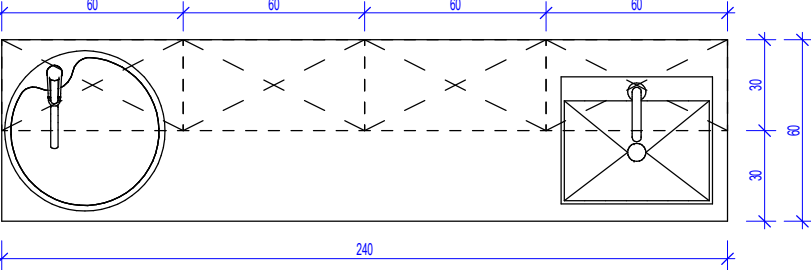
#### Występowanie zabudowy meblowej Z2M06

| Nazwa Zabudowy | Nazwa Pomieszczenia   | Numer Pomieszczenia | CZSK_STREFA |
|----------------|-----------------------|---------------------|-------------|
| A-IP-M2-Z2M06  | Gab. zabiegowy-wypisy | M2.00.026           | M2_2A       |



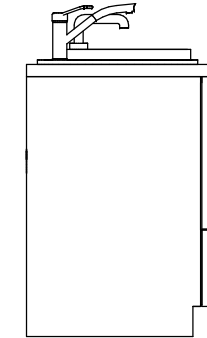
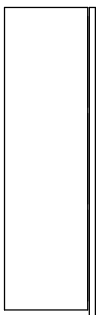
#### Widok z przodu

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:

- 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.
- Montaż mebli powinien uniemożliwiać przewrócenie się mebli, w szczególności przy wyciąganiu szuflad.
- Urządzenia podblatowe, jeżeli jest to umożliwiające przez producenta urządzenia, należy instalować jako "zabudowane" tzn. należy przewidzieć dla nich spójny z resztą zabudowy front i maskownice.
- Dolne listwy maskujące należy wykonywać na całą długość zabudowy meblowej, należy unikać podziałów.
- Zaleca się montowanie drzwi w sposób umożliwiający otwieranie ich parami.
- 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 upr. nr 3350/Gd/88<br>do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta, kierownika budowy i robót w specjalności architektonicznej |  |
|             | mgr inż. arch. Karolina Dambek upr. nr PO/KK/156/2007<br>w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń                                     |  |
| Opracował   | mgr inż. arch. Aleksandra Falkiewicz  |  |
|             | mgr inż. arch. Daniel Kaldunek  |  |
|             | inż. arch. Magdalena Zygałdińska  |  |
|             | inż. arch. Martyna Grzonka  |  |
| Sprawił     | mgr inż. arch. Karolina Pykało-Krzywdzińska upr. nr 459/POOKK/2011<br>w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń                        |  |

|                     |   |
|---------------------|---|
| Generalny Wykonawca |  <b>Warbud SA</b><br>ul. Domaniewska 32<br>02-672 Warszawa |
|---------------------|---|

Zamawiający / Inwestor  
Szpital Kliniczny im. Heliodora Świącickiego  
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

|   |   |
|---|---|
|  | <b>INDUSTRIA PROJECT</b><br>ul. Azymutalna 9<br>80-298 Gdańsk |
|---|---|

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

Tytuł rysunku

#### Zestawienie zabudowy medycznej - Z2M06

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

|              |       |        |        |     |        |       |         |
|--------------|-------|--------|--------|-----|--------|-------|---------|
| Nr. projektu | Autor | Strefa | Poziom | Typ | Branża | Numer | Rewizja |
|--------------|-------|--------|--------|-----|--------|-------|---------|

338-IP-M2-ZZ-SH-A-70006-04