

Widok 3D

Pakiet: 70000-Fittings

Skala:

Zestawienie elementów

Opis	Długość	Szerokość	Wysokość	CZSK_MODUL
Blat - MDF- głębokość 60cm	60	285	90	5A
Szafka podblatowa - MDF - 3 szuflady - szerokosc 60 cm	60	60	86	5A
Szafka podblatowa - MDF - umywalka/zlew - szerokosc 60 cm	60	60	86	5A
Szafka podblatowa - MDF - umywalka/zlew - szerokosc 60 cm	60	60	86	5A
Szafka wisząca - MDF - 3 polki - szer. 45 cm	30	45	100	5A
Szafka wisząca - MDF - 3 polki - szer. 60 cm	30	60	100	5A
Szafka wisząca - MDF - 3 polki - szer. 60 cm	30	60	100	5A
Szafka wisząca - MDF - 3 polki - szer. 60 cm	30	60	100	5A
Szafka wisząca - MDF - 3 polki - szer. 60 cm	30	60	100	5A
Umywalka blatowa szer. 50cm, bateria zwykła mieszaczowa		50		5A
Zlew blatowy jednokomorowy okrągły z baterią zwykłą	50	58	18	5A

Lokalizacja zabudowy

Nazwa Zabudowy	Nazwa Pomieszczenia	Numer pomieszczenia	CZSK_MODUL
A-IP-M5-Z5S10	Sekretariat	M5.01.659	5A

Widok z boku

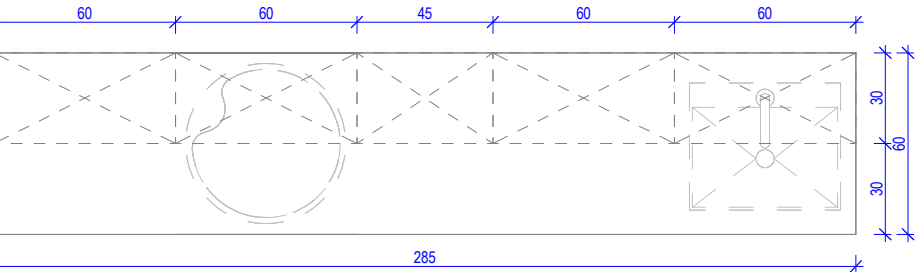
Pakiet: 70000-Fittings

Skala: 1 : 25

Widok z przodu-a

Pakiet: 70000-Fittings

Skala: 1 : 25



Widok z góry

Pakiet: 70000-Fittings

Skala: 1 : 25

UWAGI DO PROJEKTOWANIA/MONTAŻU ZABUDOWY MEBLOWEJ:

- W przypadku powstania pustej przestrzeń między szafką a ścianą, nie szerszej niż 20 cm, należy zastosować blende w kolorze frontów szafek.
- Meble zamontować w sposób uniemożliwiający ich przewrócenie, w szczególności podczas wysuwania szuflad.
- Wszelkie urządzenia podblatowe należy wykonać w systemie zabudowy meblowej, z uwzględnieniem wymogów producenta.
- Dolne listwy maskujące należy wykonywać na całą długość zabudowy meblowej, unikając ich 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-26/23 z dnia 3 kwietnia 2023 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	
	do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta, kierownika budowy i robót w specjalności architektonicznej	
Opracował	mgr inż. arch. Karolina Dambek upr. nr PO/KK/156/2007	
	w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
	mgr inż. arch. Martyna Grzonka	
	mgr inż. arch. Barbara Storczyk	
Sprawdził	mgr inż. arch. Ilona Rybicka	
	mgr inż. arch. Magdalena Zygałdińska	
	mgr inż. arch. Karolina Pykało-Krzywdzińska upr. nr 459/POOKK/2011	

Generalny Wykonawca		
	<b>Warbud SA</b> ul. Domaniewska 32 02-672 Warszawa	<b>TKT Engineering Sp. z o.o</b> ul. Pryzmaty 4 02-226 Warszawa

Zamawiający / Inwestor  
Uniwersytecki Szpital Kliniczny w Poznaniu  
ul. Przybyszewskiego 49, 60-355 Poznań

Nazwa inwestycji  
Budowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego wraz z Kliniknym Centrum Medycyny Ratunkowej i Interwencyjnej wraz zagospodarowaniem terenu oraz niezbędną infrastrukturą techniczną  
Realizowanego w ramach inwestycji: Budowa Centralnego Zintegrowanego Szpitala Klinicznego w Poznaniu - centrum medycyny interwencyjnej (etap Ib CZSK) w zakresie Modułów 3a, 4a, 4b, 5a, 5b i pawilon wejściowy

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

<div><div>INDUSTRIA</div><div>PROJECT</div></div>				<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>ul. Azymutalna 9</div> <div>80-298 Gdańsk</div>			
Branża				Architektura			
Tytuł rysunku							
Zestawienie zabudowy socjalnej - Z5S10							
Faza projektu		Skala		Arkusze			
Projekt Wykonawczy				Data			
				23.05.2024			
Nr. projektu	Autor	Strefa	Poziom	Typ	Branża	Numer	Rewizja
438-IP-M5-ZZ-SH-A-70110-00							