

Zestawienie ścianek systemowych wc			
Lp.:		1	1
Oznaczenie na rysunku		D1	D1
Opis		drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, płytowe, okleinowane, przylgowe, z ościeżnicą metalową	drzwi wewnętrzne, jednoskrzydłowe, płytowe, okleinowane, przylgowe, z ościeżnicą metalową
Widok od strony zewnętrznej			
Rzut			
Wymiar całkowity	H[cm]	205	205
	S[cm]	194	191
Wymiar w świetle przejścia	H[cm]	200	200
	S[cm]	80	80
Lokalizacja		III piętro	III piętro
Ilość		1	1
Uwagi		- konstrukcja ścianej i drzwi kabin z laminatu kompaktowego HPL w kolorze białym RAL9016 (MAT); - 3 zawiasy; - obustrona gałka ze stali nierdzewnej; - wkładka wc z możliwością awaryjnego otwarcia z zewnątrz; - nóżki h=15cm - stal nierdzewna; - wysokość ścianki: 205cm włączając 15cm prześwit nad podłogą; światło przejścia drzwi: 80/200cm	- konstrukcja ścianej i drzwi kabin z laminatu kompaktowego HPL w kolorze białym RAL9016 (MAT); - 3 zawiasy; - obustrona gałka ze stali nierdzewnej; - wkładka wc z możliwością awaryjnego otwarcia z zewnątrz; - nóżki h=15cm - stal nierdzewna; - wysokość ścianki: 205cm włączając 15cm prześwit nad podłogą; światło przejścia drzwi: 80/200cm

UWAGA:
1. W PRZYPADKU WPROWADZENIA ZMIAN NALEŻY UZYSKAĆ PISEMNE UZGODNIENIE Z ZAMAWIAJĄCYM
2. PRZED ZAMÓWIENIEM DRZWI NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ WYMIARY PODANE W PROJEKCIE NA BUDOWIE I UZYSKAĆ PISEMNĄ AKCPETACJĘ ZAMAWIAJĄCEGO
3. ZESTAWIENIA ROZWAŻAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM (RZUTY, PRZEKROJE, ELEWACJE + OPIS)
4. WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA TECHNICZNE, MATERIAŁOWE I KOLORYSTYCZNE NA ETAPIE WYKONAWCZYM MUSZĄ ZOSTAĆ PRZEDSTAWIONE DO OSTATECZNEJ AKCEPTACJI GŁÓWNEGO PROJEKTANTA

Uwagi:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.
3.Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szkieleń, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyłów, obojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
4. W wykonaniu otworów okiennych w ścianach nie dopuszcza się wymiarów mniejszych niż określone w dokumentacji, a tolerancja dodatnia może wynosić do 20 mm. Każdorazowo weryfikować zgodność szerokości otworu z szerokością okna dla uniknięcia niezgodności.
5. Przy wykonaniu otworów drzwiowych skonstruować wymiary z zestawieniem stolarki oraz z faktycznym zamawianym asortymentem dlauniknięcia nieścisłości.
6. Przed wykonaniem każdego otworu w ścianach i stropach weryfikować ich rozmiary z projektowanym asortymentem lub wyposażeniem. Murowanie określonych partii ścian realizować po weryfikacji opracowań branżowych (przebiegi instalacji).
7. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie, a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta.
8. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować wg pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji - część konstrukcyjna.
9. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumanelacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich informacji opisowych i zasad sztuki budowlanej.
10. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą.
11. Należy uwzględnić przejścia przez stropy otworów instalacyjnych rozpatrując i opierając się o rysunki branżowe.
12. W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
13. Zgodnie z art. 22 ust. z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (tj. Dz.U. z 2003 roku Nr 200 poz 2016 z późniejszymi zmianami) kierownik budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną.

Niniejsze opracowanie stanowi aneks do projektu pt.:"Projekt wykonawczy przebudowy i nadbudowy Powiatowego Szpitala w Aleksandrowie Kujawskim na potrzeby Głównej Izby Przyjęć, Oddziału Rehabilitacyjnego oraz Oddziału Ginekologiczno-Polożniczego wraz z budową zewnętrznego dźwigu szpitalnego na nieruchomości oznaczonej jako działki o numerach ewidencyjnych: 6/9, 6/10, 7, 10, 15, 16/1, karta mapy 26, położonych przy ul. Słowackiego, w obrębie ewidencyjnym miasto Aleksandrów Kujawski. - ETAP II" z listopada 2014 w zakresie Oddziału Rehabilitacji i należy je rozpatrywać łącznie z wskazanym projektem.

Aneks do projektu: dodatkowy rysunek, nie występujący w opracowaniu z 2014roku.

Kategoria zagrożenia ludzi: ZL III

Klasa odporności

główna konstrukcja nośna

konstrukcja dachu

strop i obudowa klatki schodowej

ściana zewnętrzna

ściana wewnętrzna

przekrycie dachu

"B"

R 120

R 30

REI 60

REI 60

EI 30

RE 30

SCHEMAT:

ADRES:

INWESTOR:

Powiatowy Szpital w Aleksandrowie Kujawskim Sp. z o.o
ul. Słowackiego 18, 87-700 Aleksandrów Kujawski

ul. Słowackiego 18,
87-700 Aleksandrów Kujawski

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWANEGO

Projekt wykonawczy przebudowy i nadbudowy Powiatowego Szpitala w Aleksandrowie Kujawskim na potrzeby Głównej Izby Przyjęć, Oddziału Rehabilitacyjnego oraz Oddziału Ginekologiczno-Polożniczego wraz z budową wewnętrznego dźwigu szpitalnego na nieruchomości oznaczonej jako działki o numerach ewidencyjnych: 6/9, 6/10, 7, 10, 15, 16/1, karta mapy 26, położonych przy ul. Słowackiego, w obrębie ewidencyjnym miasto Aleksandrów Kujawski. - ETAP II

ANEKS DO PROJEKTU WYKONAWCZEGO Z LISTOPADA 2014r.

W ZAKRESIE ODDZIAŁU REHABILITACJI

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. arch. D. NIEOBALA

SPECJALNOŚĆ NR UPRAWNIEN:

Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
upr. nr: 67/WPOKK/2017

PODPIS:

JEDYNOSTKA PROJEKTOWA:

OPRACOWANIE:

mgr inż. arch. K. SKRZYDŁIŃSKA

inż. arch. W. JĄNCZAK

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

DATA:

LIPIEC 2022

SKALA:

1:100

TYTUŁ RYSUNKU:

ZESTAWIENIE ŚCIANEK WC

NR RYSUNKU:

A-07-05

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUżyć WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ "A.DO XXI" ul. Trybunańska 38, 60-325 Poznań.

A.DO XXI

Sp. z oo.

Ul. Trybunańska 38,
60-325 Poznań
tel. 061 862 1234