

PAWILON ODDZIAŁU GINEKOLOGICZNO - POŁOŻNICZEGO Z NEONATOLOGIĄ I IT															
ZESTAWIENIE PRZEGRÓD KABIN PRYSZNICOWYCH I ŚCIANEK SANITARNYCH															
OZNACZENIE	P-kp.01 + B-kp.01		P-kp.02 + B-kp.02		P-ks.01 + B-ks.01, P-ks.02			P-ks.03	P-ks.04	P-ks.05	P-ks.06	P-ks.07	P-ks.08	P-ks.09	P-ks.10
PRODUCENT	ALSANIT LUB RÓWNOWAŻNY		ALSANIT LUB RÓWNOWAŻNY		ALSANIT LUB RÓWNOWAŻNY			ALSANIT LUB RÓWNOWAŻNY	ALSANIT LUB RÓWNOWAŻNY	ALSANIT LUB RÓWNOWAŻNY	ALSANIT LUB RÓWNOWAŻNY	ALSANIT LUB RÓWNOWAŻNY	ALSANIT LUB RÓWNOWAŻNY	ALSANIT LUB RÓWNOWAŻNY	ALSANIT LUB RÓWNOWAŻNY
TYP	PRZEGRODA KABIN PRYSZNICOWYCH		PRZEGRODA KABIN PRYSZNICOWYCH		PRZEGRODA KABIN SANITARNYCH			PRZEGRODA KABIN SANITARNYCH	PRZEGRODA KABIN SANITARNYCH	PRZEGRODA KABIN SANITARNYCH	PRZEGRODA KABIN SANITARNYCH	PRZEGRODA KABIN SANITARNYCH	PRZEGRODA KABIN SANITARNYCH	PRZEGRODA KABIN SANITARNYCH	PRZEGRODA KABIN SANITARNYCH
SCHEMAT															
RZUT															
OZNACZENIE	P-kp.01	B-kp.01	P-kp.02	B-kp.02	P-ks.01	B-ks.01	P-ks.02	P-ks.03	P-ks.04	P-ks.05	P-ks.06	P-ks.07	P-ks.08	P-ks.09	P-ks.10
WYMIARY	191x210 cm	130x210 cm	294x210 cm	152x210 cm	200x210 cm	127x210 cm	129x210 cm	171,5x210 cm	179x210 cm	146,5x210 cm	152,5x210 cm	206,5x210 cm	175x210 cm	166,5x210 cm	170x210 cm
-1	-1.20	-1.20	-1.17, -1.23	-1.17, -1.23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
±0	-	-	-	-	0.75	0.75	0.14	0.47	0.24	-	-	-	-	-	-
+1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.45	1.36	-	-	-	-
+2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.49	2.66	-	-
+3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.40A	-	3.53	3.57B
RAZEM	1	1	2	4	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
OPIS	<ul style="list-style-type: none">wykonane z 12mm grubości laminatu kompaktowego HPLkonstrukcja: anodowane profile aluminiowealuminiowy wspornik regulowany 150mmkolor wg wzornika kolorów producenta		<ul style="list-style-type: none">wykonane z 12mm grubości laminatu kompaktowego HPLkonstrukcja: anodowane profile aluminiowealuminiowy wspornik regulowany 150mmkolor wg wzornika kolorów producenta		<ul style="list-style-type: none">wykonane z 12mm grubości laminatu kompaktowego HPLkonstrukcja: anodowane profile aluminiowealuminiowy wspornik regulowany 150mmkolor wg wzornika kolorów producenta			<ul style="list-style-type: none">wykonane z 12mm grubości laminatu kompaktowego HPLkonstrukcja: anodowane profile aluminiowealuminiowy wspornik regulowany 150mmkolor wg wzornika kolorów producenta	<ul style="list-style-type: none">wykonane z 12mm grubości laminatu kompaktowego HPLkonstrukcja: anodowane profile aluminiowealuminiowy wspornik regulowany 150mmkolor wg wzornika kolorów producenta	<ul style="list-style-type: none">wykonane z 12mm grubości laminatu kompaktowego HPLkonstrukcja: anodowane profile aluminiowealuminiowy wspornik regulowany 150mmkolor wg wzornika kolorów producenta	<ul style="list-style-type: none">wykonane z 12mm grubości laminatu kompaktowego HPLkonstrukcja: anodowane profile aluminiowealuminiowy wspornik regulowany 150mmkolor wg wzornika kolorów producenta	<ul style="list-style-type: none">wykonane z 12mm grubości laminatu kompaktowego HPLkonstrukcja: anodowane profile aluminiowealuminiowy wspornik regulowany 150mmkolor wg wzornika kolorów producenta	<ul style="list-style-type: none">wykonane z 12mm grubości laminatu kompaktowego HPLkonstrukcja: anodowane profile aluminiowealuminiowy wspornik regulowany 150mmkolor wg wzornika kolorów producenta	<ul style="list-style-type: none">wykonane z 12mm grubości laminatu kompaktowego HPLkonstrukcja: anodowane profile aluminiowealuminiowy wspornik regulowany 150mmkolor wg wzornika kolorów producenta	<ul style="list-style-type: none">wykonane z 12mm grubości laminatu kompaktowego HPLkonstrukcja: anodowane profile aluminiowealuminiowy wspornik regulowany 150mmkolor wg wzornika kolorów producenta

ZESTAWIENIE DRZWI DO ŚCIANEK SYSTEMOWYCH KABIN SANITARNYCH I PRYSZNICOWYCH				
OZNACZENIE	Dks.01		Dkp.01	
PRODUCENT	ALSANIT LUB RÓWNOWAŻNY		ALSANIT LUB RÓWNOWAŻNY	
TYP	DRZWI W ŚCIANKACH SYSTEMOWYCH KABIN SANITARNYCH		DRZWI W ŚCIANKACH SYSTEMOWYCH KABIN PRYSZNICOWYCH	
SCHEMAT				
RZUT				
WYMIAR OTWORU W ŚCIANCE HPL	WG PRODUCENTA		WG PRODUCENTA	
WYMIAR DRZWI I ŚWIETLE PRZEJŚCIA	80x195 cm		80x195 cm	
OZNACZENIE SKRZYDŁA	L	P	L	P
-1	-	-	2	6
±0	-	5	-	-
+1	1	1	-	-
+2	-	2	-	-
+3	1	2	-	-
RAZEM	2	10	2	6
OPIS	<ul style="list-style-type: none">zintegrowane z kabinami sanitarnymi ten sam producent co systemowe ścianki sanitarnewykonane z 12mm grubości laminatu kompaktowego HPLzawias zwykły ze stali nierdzewnejkolor wg wzornika kolorów producenta			
				<ul style="list-style-type: none">zintegrowane z kabinami sanitarnymi ten sam producent co systemowe ścianki sanitarnewykonane z 12mm grubości laminatu kompaktowego HPL3 zawiasy ze stali nierdzewnejkolor wg wzornika kolorów producenta

- UWAGI:**
- WSZYSTKIE WYMIARY BEZ MIANA PODANE SĄ W CENTYMETRACH. NIE WOLNO ODMIERZAĆ ŻADNYCH WYMIARÓW Z TEGO RYSUNKU. OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY ROBÓT JEST SPRAWDZENIE WSZYSTKICH WYMIARÓW W NATURZE I PRZEKAZANIE INFORMACJI O ZMIANACH DO BIURA PROJEKTOWEGO.
 - KĄŻDA ZMIANA DO PROJEKTU MUSI BYĆ ZAAKCEPTOWANA PRZEZ AUTORA DOKUMENTACJI I PROJEKTOWEJ ORAZ INWESTORA.
 - NALEŻY PRZEWIDZIEĆ EWENTUALNĄ KONIECZNOŚĆ WPROWADZENIA ZMIAN WYNIKAJĄCYCH Z PRZYZCYN NIEZALEŻNYCH OD PROJEKTANTA.
 - NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ODPowiednimi RYSUNKAMI ARCHYTEKTONICZNYMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM I SPECYFIKACJAMI TECHNICZNYMI.
 - WYMIARY W ŚWIETLE MURU PODANO WRAZ Z WYKOŃCZENIEM.
 - PRZED ZAMÓWIENIEM ŚCIANEK SANITARNYCH WYMIARY NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE I SPRAWDZIĆ Z PROJEKTEM.
 - PODANE WYMIARY W ŚWIETLE PRZEJŚCIA DRZWI DO KABIN NIE MOGĄ BYĆ ZAWIĘZONE PRZEZ SKRZYDŁO DRZWI ANI ŻADNE ELEMENTY WYPOSAŻENIA.

INDUSTRIA

PROJECT

INDUSTRIA PROJECT

Al. Zwycięstwa 46/1

80-210 Gdańsk

Zamawiający/Inwestor

Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu

Nazwa inwestycji

BUDOWA PAWILONU DLA POTRZEB ODDZIAŁU GINEKOLOGICZNO - POŁOŻNICZEGO I NEONATOLOGII Z IT

Nazwa i adres obiektu budowlanego

Szpital Specjalistyczny im. J. Śniadeckiego w Nowym Sączu
33-300 Nowy Sącz ul. Młyńska 5
Dz. nr ewid. 1/4, 2/4, 119/1, 35, 34/1 obr. 73 [0073]

Projektował	mgr inż. arch. Jan Stańczak w specjalności architektonicznej	3350/Gd/88	
Opracował	mgr. inż arch. Ewa Ruszel		
	mgr. inż arch. Magda Maja Wiśniewska		
	mgr. inż arch. Kinga Jarosz		
Opracował / Kierownik Projektu	dr inż. Włodzimierz Werochowski w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	POM/0093/POOK/06	
Sprawił	mgr inż. arch. Konrad Trębski w specjalności architektonicznej	59/LOOKK/2015	
Numer projektu	Numer rysunku /		Rewizja /
BG-P_176_16	IP176_10_PW_DR_0023		
Tytuł rysunku	ZESTAWIENIE ŚCIANEK SANITARNYCH HPL		

Data	08/12/16	Branża	ARCHITEKTURA	Faza	Projekt Wykonawczy	Skala	-
------	----------	--------	--------------	------	--------------------	-------	---