

DRZWI WEWNĘTRZNE POZIOM 0

symbol (lokalizacja)	schemat	wymiar w świetle		wymiar w konstr. ściany		Akustyka	Odp. ogniowa	Lewa/ Prawe	Samozamykacz w skrzydle	Zamek	Kontrola dostępu	opis	Liczba
		szerokość	wysokość	szerokość	wysokość								
D1 wejście do sali: wystaw i sali refleksji. Drzwi w ścianie obłożonej cegłą		190	295	250	319	37	-	1 Prawe	2	1	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Pochwyty z blachy mosiężnej patynowanej. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	1
D2 wejście z przedsiionka Drzwi w ścianie obłożonej cegłą		190	295	240	320	-	-	1 Prawe	2	-	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Pochwyty z blachy mosiężnej patynowanej. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	1
D3 wejście do sali refleksji drzwi w ścianie obłożonej cegłą		190	295	245 (240)	320	37	-	2 Prawe	2	1	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Pochwyty z blachy mosiężnej patynowanej. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	2
D4 wyjścia z sali wystaw do sali rzeźby. Drzwi w ścianie obłożonej cegłą		120	295	180.5	330	37	-	1 Prawe 1 Lewe	1	1	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Pochwyty z blachy mosiężnej patynowanej. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	2
D5 wyjścia z sali wystaw. Drzwi w ścianie obłożonej cegłą		190	240	250	260	37	-	2 Prawe	2	1	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu z plakietką z blachy z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	2
D6 wyjścia do sal edykacyjnej i wystaw czasowych		95	240	131	260	37	-	2 Prawe 2 Lewe	1	1	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Pochwyty z blachy mosiężnej patynowanej. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	4
D7 drzwi do schowków		95	240	131	260	-	-	1 Prawe 1 Lewe	-	1	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	2

DRZWI WEWNĘTRZNE POZIOM -1

symbol (lokalizacja)	schemat	wymiar w świetle		wymiar w konstr. ściany		Akustyka	Odp. ogniowa	Lewa/ Prawe	Samozamykacz ukryty w skrzydle	Zamek	Kontrola dostępu	opis	Liczba
		szerokość	wysokość	szerokość	wysokość								
D8 drzwi do toalety z podcięciem drzwi w ścianie obłożonej cegłą		95	240	131	260	-	-	1 Prawe	-	1	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu z plakietką z blachy z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	1
D9 drzwi do klatki ewakuacyjnej drzwi w ścianie obłożonej cegłą		95	240	131	260	-	EI 60	1 Prawe	1	-	1	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu z plakietką z blachy z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	1
D10 z klatki ewakuacyjnej do korytarza drzwi w ścianie tynkowanej		90	250	108	257	-	EI 60	1 Lewe	1	-	1	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu z plakietką z blachy z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	1
D11 do wc z podcięciem		90	250	108	257	-	-	1 Lewe	-	1	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu z plakietką z blachy z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	1
D12 do pokoi biurowych		90	250	108	257	37	-	1 Prawe 3 Lewe	-	-	1	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu z plakietką z blachy z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	5
D13 do pom. ochrony i wc budynk B i w bud. C (bez podcięcia)		90	210	108	217	-	-	1 Prawe	2 Lewe	-	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu z plakietką z blachy z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	3
D-r rewizyjnie do rozdzielni elektrycznej biurowej		100	250	110	257	-	-	1 Prawe	-	1	-	drzwi stalowe lakierowane proszkowo z efektem strukturalnym	1
D14 drzwi do sal: wielofunkcyjnej i edukacyjnej		100	250	118	257	37	-	2 Prawe 1 Lewe	1	1	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Od strony sal skrzydło formowane takim samym formem jak okładzina akustyczna. Zawiasy ukryte. Pochwyty z blachy mosiężnej patynowanej. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	3
D15 drzwi do klatki schodowej		120	250	138	257	-	-	1 Lewe	1	-	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Skrzydło zlicowane ze ścianą holu. Pochwyty z blachy mosiężnej patynowanej. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat. Drzwi na stałe otwarte, wyposażone w elektrozaczep zamykający je w wypadku pożaru.	1
D16 drzwi do magazynku sali edu. i wielofunk.		100	250	118	257	-	-	1 Prawe 1 Lewe	-	1	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu z plakietką z blachy z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	2
D17 drzwi do korytarza		90	250	108	257	-	-	1 Prawe 1 Lewe	1	-	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu z plakietką z blachy z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	2
D18 drzwi z podcięciem do toalet		90	250	108	257	-	-	3 Prawe 1 Lewe	-	-	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu z plakietką z blachy z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	4
D19 drzwi do WC NP i pom. porządkowego		90	250	108	257	-	-	1 Prawe 1 Lewe	-	1	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu z plakietką z blachy z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	2

symbol (lokalizacja)	schemat	wymiar w świetle		wymiar w konstr. ściany		Akustyka	Odp. ogniowa	Lewa/ Prawe	Samozamykacz ukryty w skrzydle	Zamek	Kontrola dostępu	opis	Liczba
		szerokość	wysokość	szerokość	wysokość								
D20 drzwi do rozdzielni elektrycznej		90	250	108	257	37	09	1 Lewe	1	1	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu z plakietką z blachy z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	1
D21 drzwi do pom. matki z dzieckiem		90	250	108	257	37	-	1 Lewe	-	1	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu z plakietką z blachy z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	1
D22 drzwi do pom. technicznych i korytarza toalet		140	250	164	257	-	09	1 Prawe 3 Lewe	1	1	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu z plakietką z blachy z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat. Skrzydło zlicowane ze ścianą holu.	4
D23 drzwi do łącznika		140	250	164	257	-	-	1 Prawe	1	1	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu z plakietką z blachy z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	1
D24 drzwi do magazynu i klatki schodowej		140	250	164	257	-	09	1 Prawe 1 Lewe	1	1	-	Drzwi bezprzylgowe ościeżnica blokowa skrzydło pełne drewniane. Zawiasy ukryte. Klamka z brązu z plakietką z blachy z brązu 7x32cm. Materiał - dąb, lakierowany lakierem bezbarwnym na mat.	2

UWAGI OGÓLNE:
Rysunek jest objęty prawami autorskimi i nie ma to być używany czy reprodukowany w części lub w całości bez pisemnej zgody właściciela. Należy rysunek stanowi część dokumentacji wykonawczej. Należy rozpatrywać go łącznie ze wszystkimi elementami Dokumentacji wykonawczej. Wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze i każdorazowo przed rozpoczęciem danego zakresu robót. Na rysunkach podano wymiary w locu wykonanym, chyba że określono inaczej. Dla robót montażowych wymiary pokazano w świetle powierzchni ścian siewkościanowych. Przed przystąpieniem do wykonywania robót należy uwzględnić wszelkie roboty związane z wyłączeniem koordynacji wielobranżowej. Koordynacja robót powinna być uwzględniona w projektach organizacji budowy i robót ogólnych oraz w harmonogramach realizacji obiektu budowlanego oraz w poszczególnych fazach wykonywania robót. Elementy widoczne na rysunku należy wykonać zgodnie z załącznikami i wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić Generalnego Projektanta lub kierownika budowy.

Przed przystąpieniem do robót należy przedstawić architektowi do zaakceptowania aktualne rysunki warstwowo i montażowe. Należy rysunek stanowi część dokumentacji wykonawczej. Należy rozpatrywać go łącznie ze wszystkimi elementami Dokumentacji wykonawczej. Wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze i każdorazowo przed rozpoczęciem danego zakresu robót. Na rysunkach podano wymiary w locu wykonanym, chyba że określono inaczej. Dla robót montażowych wymiary pokazano w świetle powierzchni ścian siewkościanowych. Przed przystąpieniem do wykonywania robót należy uwzględnić wszelkie roboty związane z wyłączeniem koordynacji wielobranżowej. Koordynacja robót powinna być uwzględniona w projektach organizacji budowy i robót ogólnych oraz w harmonogramach realizacji obiektu budowlanego oraz w poszczególnych fazach wykonywania robót. Elementy widoczne na rysunku należy wykonać zgodnie z załącznikami i wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić Generalnego Projektanta lub kierownika budowy.

Przed przystąpieniem do wykonywania robót należy uwzględnić wszelkie roboty związane z wyłączeniem koordynacji wielobranżowej. Koordynacja robót powinna być uwzględniona w projektach organizacji budowy i robót ogólnych oraz w harmonogramach realizacji obiektu budowlanego oraz w poszczególnych fazach wykonywania robót. Elementy widoczne na rysunku należy wykonać zgodnie z załącznikami i wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić Generalnego Projektanta lub kierownika budowy.

Otworowanie pod słońce/łusarkę opisane jako wym. brutto. Każdorazowo poprawności należy zweryfikować z zestawieniem oraz z dostawcą, z uwzględnieniem wytycznych produkcyjnych (karty tech. instrukcje montażowe). W wypadku różnic lub niezgodności wynikających z tech. dostawy należy skontaktować się z nadzorem autorskim.

Nr projektu **22 04**

Zamierzenie budowlane
Budowa obiektu wystawienniczo-edukacyjnego na terenie Muzeum Treblinka. Niemiecki nazistowski obóz zagłady i obóz pracy (1941-1944)

Adres
Wólka Okraglik 115
08-330 Kosów Lacki

Nr ew. działki 31-81/3 Obręb Wólka Okraglik

Investor
Muzeum Treblinka.
Niemiecki nazistowski obóz zagłady i obóz pracy (1941-1944)
Wólka Okraglik 115, 08-330 Kosów Lacki

Jednostka projektowa
Bujnowski Architekti Sp. z o.o.
00-658 Warszawa Lwowska 17/5
tel.: +48 22 622 21 42
mail: muzeumtreblinka@bujnowski.com.pl

Projektant	Nr upr.	Podpis
mgr inż. arch. Piotr Bujnowski	Wa-235/01	
Sprawdzający	Nr upr.	Podpis
mgr inż. arch. Martyna Rowicka-Michalowska	Ma-097-21	

Zespół projektowy

inż. arch. Zuzanna Pomaska
mgr inż. arch. Katarzyna Magdziak
mgr inż. arch. Maciej Kozocik
mgr inż. arch. Krzysztof Makowski
inż. arch. Piotr Gajdak
inż. arch. Weronika Wrzosek

Faza projektu
PROJEKT WYKONAWCZY

Tytuł i rysunek	Skala
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ	1 : 100
Branża	Data
ARCHITEKTURA	12-2022

Uwagi

Nr rysunku
T-PW-A-Z.2

Projekt chroniony prawami autorskimi