



- UWAGI:**
- * - symbol gwiazdki przy metryczce drzwi oznacza, że otwór drzwiowy został poszerzony o 2,5cm w każdą stronę.
 - Ocieplenie tymczasowe ściany wewnętrznej przestrzeni nieogrzewanej - do likwidacji w kolejnym etapie - wełna mineralna FRONTROCK MAX E 15cm.
 - Ocieplenie tymczasowe stropu nad ostatnią kondygnacją - do likwidacji w kolejnym etapie - wełna mineralna SUPERROCK 20+16cm.
 - Zaślepienie otworów drzwiowych - obudowa grubości ściany 100mm profil C50 (REI 120) 2x12,5 Nida Twarda NidaŚciana 100A50/Twarda - ściana demontowana w kolejnych etapach.

WYMIAR DRZWI OKREŚLA MINIMALNE ŚWIATŁO PRZEŚCIA PO ICH PROSTOPADŁYM OTWARCIU
WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO WYMAGAŃ PRODUCENTA
DRZWI P.POZ. MUSZĄ POSIADAĆ AKTUALNE APROBATY I ATYSTY WYMAGANE PRZEZ INSPEKTORÓW P.POZ
PRZY DRZWIACH DWUSKRZYDŁOWYCH SZEROKOŚĆ PRZEŚCIA PO OTWARCIU SRZĘDKA GŁÓWNEGO MIN. 90cm OTWORY W ŚCIANACH WYKONAĆ ZGODNIE Z DETALAMI ARCH.
DETALIE MONTAŻU OKIEN I DRZWI DOSTARCZONE PRZEZ PRODUCENTÓW PODLEGAJĄ AKCEPTACJI BP I SEROKA
OBUDOWA PIONÓW KANALIZACJI I WENTYLACJI ZGODNIE ZE SZKICEM
PIŃONY ZAKOŃCZYĆ WYWIEWNIKIEM ZGODNIE PROJ. WENTYLACJI

MATERIAŁY UŻYTE DO REALIZACJI OBIEKTU MUSZĄ POSIADAĆ ODPowiednie ATYSTY I APROBATY STWIERDZAJĄCE MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA W BUDOWNICTWIE
BUDYNEK WYKONAĆ W OPCIJACH O RYSUNKU PROJEKTU WYKONAWCZEGO I ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM UWZGLĘDNIJĄCYM WYMAGANIA P.POZ
WYSOKOŚĆ BALUSTRADY h=110cm - WYSOKOŚĆ MIERZONA OD OD POWIERZCHNI WYKOŃCZONYCH POSADZEK DO GÓRNEJ KRAWĘDZI PORĘCZY
SZEROKOŚĆ POMIĘSZCZEŃ W ŚWIETLE ŚCIAN PO WYKONANIU TYNKÓW NIE POWINNA ZMNIJSZYSZ SIĘ O WIĘCEJ NIŻ 2cm NA KAŻDĄ OTYNKOWANĄ POWIERZCHNIĘ.
WSZELKIE ODSTĘPSTWA I ZMIANY W PROJEKcie WYMAGAJĄ PISEMNEJ ZGODY BP I SEROKA
PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTONICZNY NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
WSZELKIE RÓŻNICE W POSZCZEGÓLNYCH OPRACOWANIACH PROJEKTÓW WYMAGAJĄCE WYJAŚNIEŃ PODLEGAJĄ ZATWIERDZENIU PRZEZ BP I SEROKA
ODPROWADZENIE WÓD OPADOWYCH ZGODNIE Z PZT
PZT - PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU.
WYPOSAŻENIE I ARMATURA ŁAZIENKI I TOALET - ZGODNIE Z WYTYCZNYMI ZAWARTYMI W PROJEKcie WNETRZ
MONTAŻ RYWIEN I RUR SPUSTOWYCH - W OPCIJACH O WYBRANEGO PRODUCENTA PODLEGAJĄ ZATWIERDZENIU PRZEZ BP I SEROKA
PRZEŚCIA PRZEWODÓW I INSTALACJI WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI POD NADZOREM INSPEKTORA NADZORU.
ELEWACJE BUDYNKU - ZGODNIE Z PROJEKTEM WYKONAWCZYM ELEWACJI

UWAGI:

PRZEKRÓJ B-B

<p>Stadium: Projekt wykonawczy</p> <p>Tytuł: PROJEKT KLASZTORU O. KARMEELITÓW BOSYCH WRAZ Z CZĘŚCIĄ REKOLEKCYJNĄ, ZESPÓŁEM KAPLUCZO-CHÓRALNYM</p> <p>dz. nr 48/12 obr. Zwola; gm. Zaniemyśl, pow. średzki, woj. wielkopolskie</p>	
<p>Rysunek: Przekrój B-B</p>	<p>Data: 6.12.2022</p>
<p>Skala: 1:50</p>	<p>Rys nr: A.22-4</p>
<p>Projekant: mgr inż. arch. Jerzy Seroka</p>	<p>SPRACZ.: architektoniczna PO/KK/222/2008</p>

880x480