



UWAGI:

WYMIAR DRZWI OKREŚLA MINIMALNE ŚWIATŁO PRZEJŚCIA PO ICH PROSTOPADŁYM OTWARCIU
 WYMIARY OTWORÓW DRZWIOWYCH NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO WYMAGAŃ PRODUCENTA
 DRZWI P.POZ. MUSZĄ POSIADAĆ AKTUALNE APROBATY I ATESTY WYMAGANE PRZEZ INSPEKTORÓW P.POZ
 PRZY DRZWIACH DWUSKRZYDŁOWYCH SZEROKOŚĆ PRZEJŚCIA PO OTWARCIU SKRZYDŁA GŁÓWNEGO MIN. 90cm OTWORY W ŚCIANACH WYKONAĆ ZGODNIE Z DETALAMI ARCH.
 DETALE MONTAŻU OKIEN I DRZWI DOSTARCZONE PRZEZ PRODUCENTÓW PODLEGAJĄ AKCEPTACJI BP J.SEROKA
 OBUDOWA PIONÓW KANALIZACJI SANITARNEJ I WENTYLACJI PIONÓW ZAKOŃCZYĆ WYWIEWNIKIEM ZGODNIE ZE SZCIECIEM
 MATERIAŁY UŻYTE DO REALIZACJI OBIEKTU MUSZĄ POSIADAĆ ODPowiednie ATESTY I APROBATY STWIERDZAJĄCE MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA W BUDOWNICTWIE
 BUDYNEK WYKONAĆ W OPARCIU O RYSUNKI PROJEKTU WYKONAWCZEGO I ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM UWZGLĘDNIAJĄCYM WYMAGANIA P.POZ.
 WYSOKOŚĆ BALUSTRADY h=110cm - WYSOKOŚĆ MIERZONA OD OD POWIERZCHNI WYKONANYCH POSADZEK DO GÓRNEJ RĄWEDZY PORĘCZY
 SZEROKOŚĆ POMIESZCZEN W ŚWIELE ŚCIAN PO WYKONANIU TYNKÓW NIE POWINNA ZMNIJSZYĆ SIĘ O WIĘCEJ NIŻ 2cm NA KAŻDĄ OTYNKOWANĄ POWIERZCHNIĘ.
 WSZELKIE ODSTĘPIWA I ZMIANY W PROJEKCIE WYMAGAJĄ PISEMNEJ ZGODY BP J.SEROKA.
 PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTONICZNY NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
 WSZELKIE RÓŻNICE W POSZCZEGÓLNYCH OPRACOWANIACH PROJEKTÓW WYMAGAJĄCY WYJAŚNIEN PODLEGAJĄ ZATWIERDZENIU PRZEZ BP J.SEROKA
 ODPROWADZENIE WÓD OPADOWYCH ZGODNIE Z PZT
 PZT - PROJEKT Zagospodarowania Terenu.
 WYRSZĄCZENIE I ARMATURA ŁĄCZENIA I TAOALET - ZGODNIE Z WYTYCZNYMI ZAWARTYMI W PROJEKCIE WNETRZ
 MONTAŻ RYNIEN I RUR SPŁUSTOWYCH - W OPARCIU O WYBRANEGO PRODUCENTA PODLEGAJĄ ZATWIERDZENIU PRZEZ BP J.SEROKA
 PRZEJŚCIA PRZEZWÓDÓW INSTALACJI WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI POD NADZOREM INSPEKTORA NADZORU.
 ELEWACJA BUDYNKU - ZGODNIE Z PROJEKTEM WYKONAWCZYM ELEWACJI

Realizacja zawarta w niniejszym opracowaniu podlega ochronie prawa autorskiego i może być powielana oraz udostępniana osobom trzecim jedynie przez Zamiawcę w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia BP J.SEROKA z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

PROJEKT KLASZTORU O.KARMEŁITÓW BOSZYCH WRAZ Z CZĘŚCIĄ REKOLEKCYJNĄ, ZESPÓŁEM KAPLICZKO-CHÓRALNYM
 RZUT II PIĘTRA
 Stadium opracowania: PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY
 Data: 08.2022 Skala: 1:100 Rys nr A3

BIURO PROJEKTOWE JERZY SEROKA
 ul. Kamieńskiego 1/25 80-170 GDAŃSK
 tel. +48 508 488 772 biuro@projektops.com.pl
 www.jurekseroka.info

Projektant: mgr inż. arch. Jerzy Seroka
 Opracowanie: mgr inż. arch. Jerzy Seroka
 Sprawdzający:

specj. nr	architektoniczna
specj. nr	PO/KK/222/2008
specj. nr	architektoniczna
specj. nr	PO/KK/222/2008
specj. nr	-
specj. nr	-
specj. nr	-
specj. nr	-