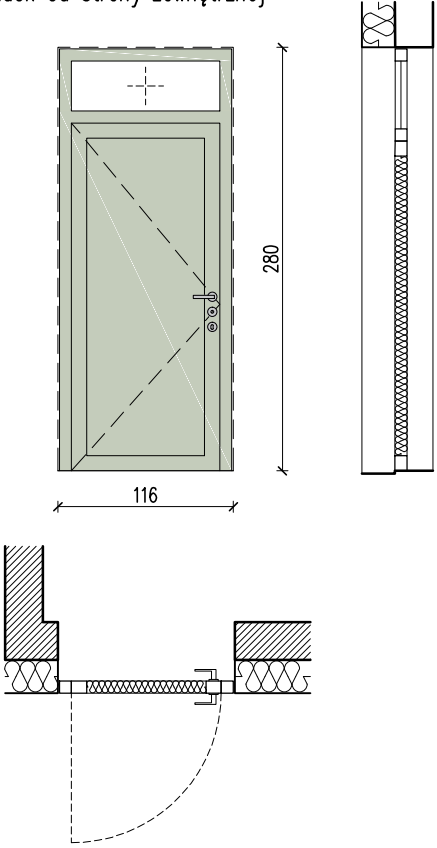


SYMBOL
RODZAJ WYBORU
SCHEMAT
SZEROKOŚĆ I WYSOKOŚĆ PRZEJŚCIA W ŚWIECLE
WYMIARY W ŚWIECLE MURU
KIERUNEK OTWIERANIA
LICZBA SZTUK
IZOLACYJNOŚĆ CIEPLNA
ODPORNOŚĆ POŻAROWA
ANTYWŁAMANIOWOŚĆ
ŚCIANA
DRZWI
WYPOSAŻENIE
UWAGI

DZ1
Drzwi jednoskrzydłowe aluminiowe pełne 90cm z naswietłem
<div>widok od strony zewnętrznej</div> <div></div>
90x230 cm
116x280 cm
UWAGA wymiary należy dostosować do wymaganych szerokości i wysokości przejścia oraz zastosowanego systemu
JEDNOSKRZYDŁOWE
1
Uw=0,9 W/m2K
–
RC2
SZ1
<div>– drzwi bezprzylgowe;</div> <div>– zwiasy ukryte;</div> <div>– ościeżnica z blachy tłoczonej gr. 1.5 mm, ocynkowanej, malowana proszkowo farbą mikrostrukturalną na kolor RAL 6021;</div> <div>– skrzydła aluminiowe z izolacyjnym panelem wypełniającym, malowane proszkowo farbą mikrostrukturalną na kolor RAL 6021;</div> <div>– próg drzwiowy izolowany systemowy</div>
<div>– okucia: klamki ze stali nierdzewnej o prostym kształcie z rozetą okrągłą, typ wg STWIOR;</div> <div>wyposażenie:</div> <div>– zamek ze stali nierdzewnej z okrągłą rozetą z wkładką antywłamaniową patentową dostosowaną do systemu klucza głównego, wg STWIOR;</div> <div>– blokada WC ze stali nierdzewnej z okrągłą rozetą, wg STWIOR;</div> <div>– odbojniki podłogowe wg STWIOR</div>
<div>* rysunki warsztatowe należy bezwzględnie przedstawić do akceptacji projektowej</div> <div>** wiodącym wymiarem drzwi jest szerokość przejścia w świetle, wymiar ten trzeba bezwzględnie zachować, przed przystąpieniem do produkcji drzwi wymiary otworów należy sprawdzić na budowie</div>

WYPOSAŻENIE	
TYP	ZDJĘCIE POGLĄDAOWE
KLAMKA	
SAMOZAMYKACZ	
ROZETA	
ODBOJNIK	
BLOKADA WC	

- UWAGI OGÓLNE:
- PROJEKT JEST OBJĘTY OCHRONĄ PRAWA AUTORSKIEGO I WSZYSTKIE INFORMACJE W NIM ZAWARTE STANOWIĄ WŁASNOŚĆ AUTORÓW OPRACOWANIA /DZ.U.94.24.83 Z DNIA 4.02.94 R./.PROJEKT NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY, KOPIOWANY I REPRODUKTOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY JEGO AUTORÓW.
 - NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ZAWIERAJACEJ: PROJEKT BUDOWLANY / PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWĄ, PROJEKT WYKONAWCZY / PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWĄ/ SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT.
 - DOKUMENTACJA BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ STANOWI NADRZĘDNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.
 - WSZELKIE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI OPRACOWANIAM I DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ POWINNY ZOSTAĆ ZGŁOSZONE I WYJAŚNIONE Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
 - WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA WSZELKICH PRAC ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI ORAZ PRZY ZACHOWANIU PRZEPISÓW BHP.
 - ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE I TECHNOLOGICZNE POWINNY POSIADAĆ AKTUALNE ATESTY I CERTYFIKATY POZWALAJĄCE NA ICH STOSOWANIE.
 - WSZELKIE ZAMIENNE SYSTEMOWE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE ORAZ TECHNOLOGICZNE, WZGLĘDEM PRZYJĘTYCH W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ, POWINNY POSIADAĆ PARAMETRY WIZUALNE I TECHNICZNE NIE GORSZE OD ZASTOSOWANYCH W PROJEKCIE ORAZ POWINNY ZOSTAĆ PRZEDSTAWIONE DO AKCEPTACJI GŁÓWNNEMU PROJEKTANTOWI.
 - WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ NA BUDOWIE, A EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI NIEZWŁOCZNIE ZGŁOSZONE DO BIURA PROJEKTOWEGO, BĘDĄCEGO AUTOREM NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN PRZEDSTAWIĆ PRÓBK I MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH, W TYM KOLORYSTYKĘ, DO AKCEPTACJI GŁÓWNNEMU PROJEKTANTOWI, ZGODNIE Z ZAPISAMI NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
 - PRZED WYKONANIEM WITRYN NALEŻY ZMIERZYĆ OTWORY NA BUDOWIE!
 - DO AKCEPTACJI PROJEKTANTA NALEŻY PRZEDSTAWIĆ PRÓBK I MATERIAŁÓW W FORMACIE 20x20CM.
 - PO WYBRANIU SYSTEMU STOLARKI I ŚLUSARKI NALEŻY WYKONAĆ POMIARY WSZYSTKICH OTWORÓW NA BUDOWIE. WSZYSTKIE NIEZGODNOŚCI NALEŻY ZGŁOSIĆ PROJEKTANTOWI.
 - RODZAJ ZAMKÓW UZGODNIĆ NA ETAPIE REALIZACJI Z INWESTOREM.

OBIEKT / ZAKRES OPRACOWANIA	NR PROJEKTU
PRZEBUDOWA CZĘŚCI ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU NA POMIESZCZENIA DLA SĘDZIÓW I KOTŁOWNIĘ, WRAZ Z ROZBIÓRKĄ DACHU NAD ISTNIEJĄCYM BUDYNKIEM ORAZ ROZBUDOWĄ BUDYNKU O KAWIARNIĘ.	417
ADRES	NR DZIAŁEK
ul. Kamiennogórska 5, 58-379 Czarny Bór	działka nr 273, 278, ob. nr 2 Czarny Bór

INWESTOR	Gmina Czarny Bór ul.Główna 18 58-379 Czarny Bór
----------	---

JEDNOŚTKA PROJEKTOWA	isba GRUPA PROJEKTOWA SP. z O.O. ul. Mosiężna 27, lok.8 t.: +48 506 826 492 www.isba.com.pl biuro@isba.com.pl	isba grupa projektowa
----------------------	---	--------------------------

ARCHITEKTURA:		
PROJEKTANT	arch. Joanna Styrylska	186/00/DUW
SPRAWDZAJĄCY	arch. Tomasz Boniecki	2/00/DUW

RYSUNEK	DATA	BRANŻA	STADIUM
ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ CZĘŚĆ PROJEKTOWANA	12.2022	A	PW
	SKALA		
	1:50		
NR RYSUNKU	NR PROJEKTU	STADIUM	
417PW	A	05	02
			A
NR RYS.	RODZ. RYS.	NR RYS.	REWIZJA