

RODZAJ WYROBU		PROJEKTOWANA STOLARKA OKIENNA	
OZNACZENIE NA RYSUNKU		01	02
<p>SCHEMAT ELEMENTU W WIDOKU Z ZEWNĄTRZ Z OZNACZENIEM KIERUNKU I SPOSOBU OTWIERANIA</p>			
WYMIARY GŁÓWNE	w świetle ościeży (wymiar otworu w murze)	H _z =2100 mm S _z =1150 mm	H _z =1200 mm S _z =1150 mm
WYKONANIE MATERIAŁOWE		PCV	PCV
KOLOR		grafitowy	grafitowy
UWAGI DODATKOWE		Izolacyjność term. U _(max) =0,9 W/(m ² K), okna trójszybowe, siedmiokomorowe, wszystkie okna wyposażone w nawiewniki higoosterowane.	Izolacyjność term. U _(max) =0,9 W/(m ² K), okna trójszybowe, siedmiokomorowe, wszystkie okna wyposażone w nawiewniki higoosterowane. Okno podawcze przesłowne do góry.
ILOŚĆ SZTUK		9	1

UWAGI:

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ WYKOŃCZENIOWYCH WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, O ROZBIEŻNOŚCIACH NALEŻY POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA

WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ROZBIEŻNOŚCIACH JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ,

WSZYSTKIE ROBOTY MAJĄ BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANIAMI OKREŚLONYMI PRZEZ PRAWO BUDOWLANE I WSZELKIE UWARUNKOWANIA PRAWNE I TECHNICZNE DOTYCZĄCE SZTUKI BUDOWLANEJ,

RYUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ Z OPRACOWANAMI BRANŻOWYMI (RYSUNKAMI, OBLICZENIAMI, OPISAMI),

WSZELKIE ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA I MATERIAŁY WINNY MIEĆ WYMAGANE CERTYFIKATY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE, W TYM ITB I STRAŻY POŻARNEJ.

WYBÓR KOLORYSTYKI ORAZ DOBÓR MATERIAŁÓW ZOSTANIE POTWIERDZONY LUB DOKONANY PO KONSULTACJI Z PROJEKTANTEM I INWESTOREM NA ETAPIE REALIZACJI

ZASTOSOWANE MATERIAŁY, URZĄDZENIA ORAZ TECHNOLOGIE DOBRANE SĄ TAK BY SPEŁNIAĆ ZAŁOŻENIA PROJEKTOWE. ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA ROZWIĄZAŃ ALTERNATYWNYCH, KTÓRE POSIADAJĄ RÓWNOWAŻNE BĄDŹ WYŻSZE PARAMETRY OD PODANYCH W OPISIE.

'ARMAX' Sp. z o.o.			
27-200 Starachowice, ul. 1-go Maja 13		tel. 601063690	
<p>Nazwa obiektu: Budowa zadaszenia części trybuny, budki dla spikera oraz budynku kontenerowego- zaplecza sportowego, remont istniejącej trybuny sportowej i budynku kasy biletowej wraz z zagospodarowaniem terenu przy ul. Dygasińskiego w Chmielniku</p>			
Przedmiot: Zestawienie stolarki okiennej – kontener zaplecza sportowego		Data: 09.2021r.	Nr rys. KZS-Z2
Projektanci:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Architektura:	Jarosław Kawiński	SW-1/2003	
PROJEKTOWAŁ:		Spec. architektoniczna	
Architektura:	Anna Szczerba	309/SWOKK/2018	
SPRAWDZIŁA:		Spec. architektoniczna	
Konstrukcja:	Piotr Zdyb	SWK/0065/PWBKb/18	
PROJEKTOWAŁ:		Spec. konstrukcyjna	
Konstrukcja:	Marek Szczerba	SWK/BO/0037/12	
SPRAWDZIŁ:		Spec. konstrukcyjna	
Projekt	Dariusz Celuch		
OPRACOWAŁ:			