

RODZAJ WYROBU		STOLARKA OKIENNA	
OZNACZENIE NA RYSUNKU		01	02
SCHEMAT ELEMENTU W WIDOKU Z ZEWNĄTRZ Z OZNACZENIEM KIERUNKU I SPOSOBU OTWIERANIA			
WYMIARY GŁÓWNE		Hz=1200 mm Sz=1200 mm	Hz=1200 mm Sz=500 mm
ILOŚĆ [szt]		2	6
WYKONANIE		aluminium	aluminium
MATERIAŁOWE		RAL 7042	RAL 7042
KOLOR			
Izolacyjność term.		izolacyjność term. $U_{max}=0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, okna trójszybowe, siedmiokomorowe	
OGÓŁEM [szt]		2	6

RODZAJ WYROBU		STOLARKA DRZWIOWA					
OZNACZENIE NA RYSUNKU		Dz1	D2	D3	D4		
SCHEMAT ELEMENTU W WIDOKU Z ZEWNĄTRZ Z OZNACZENIEM KIERUNKU I SPOSOBU OTWIERANIA							
WYMIARY GŁÓWNE		Hz=2100 mm Sz=1100 mm	Hz=2100 mm Sz=1000 mm	Hz=2100 mm Sz=900 mm	Hz=2100 mm Sz=900 mm		
zewnętrzny wymiar ościeżnicy (wymiar po otwarciu skrzydła)		Ho=2050 mm So=1000 mm	Ho=2050 mm So=900 mm	Ho=2050 mm So=800 mm	Ho=2050 mm So=1000 mm		
Kierunek otwierania		LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO	LEWE	PRAWO
ILOŚĆ [szt]		3	2	1	1	1	--
kondygnacja 0							
UWAGI DODATKOWE		Drzwi wewnętrzne aluminiowe, izolacyjność term. $U_{max}=1,3 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, kolor RAL 7042					
ILOŚĆ SZTUK: RAZEM		4	2	2	1		

UWAGI:
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ WYKONCZENIOWYCH WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, O ROZBIĘŻNOŚCIACH NALEŻY POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA
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.

WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ROZBIĘŻNOŚCIACH JEDNOSTCE PROJEKTOWEJ,
WSZYSTKIE ROBOTY MAJĄ BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z WYMAGANIAMI OKREŚLONYMI PRZEZ PRAWO BUDOWLANE I WSZELKIE UWARUNKOWANIA PRAWNE I TECHNICZNE DOTYCZĄCE SZTUKI BUDOWLANEJ,
RYŚNIKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ Z OPACOWANIAM I BRANŻOWYMI (RYŚNUNKAMI, OBLICZENIAMI, OPISAMI),
WSZELKIE ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA I MATERIAŁY WINNY MIEĆ WYMAGANE CERTYFIKATY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE, W TYM ITB I STRAŻY POŻARNEJ.

Nazwa obiektu: Budynek sanitarno-gospodarczy		Adres obiektu: Gmina Chmielnik Plac Kosciuszki 7 26-020 Chmielnik	
27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13		'ARMAX' Sp. z o.o. kom. 601 063 690	
Przedmiot: Zestawienie stolarki		Skala: Nr rys. 8 1:50	
Data: 05.2019r.		Podpis:	
Nr uprawnień: SW-1/2003 Upr. architektoniczne		05.2019r.	
Nazwisko: Jarosław Kawiński		05.2019r.	
PROJEKTOWAŁ: Anna Kiełbasa		05.2019r.	
ARCHITEKTURA: 309/SWKK/2018 Upr. architektoniczne		05.2019r.	
SPRAWDZIŁA: Piotr Zayb		05.2019r.	
KONSTRUKCJA: SWK/0065/PWBkb/18 Upr. konstrukcyjne		05.2019r.	
PROJEKTOWAŁ: Marek Szczerba		05.2019r.	
KONSTRUKCJA: SWK/BO/0037/12 Upr. konstrukcyjne		05.2019r.	
SPRAWDZIŁ: Patrycja Marczak		05.2019r.	
PROJEKT: Dariusz Celuch		05.2019r.	
OPRACOWAŁA: Dariusz Celuch		05.2019r.	
PROJEKT: Dariusz Celuch		05.2019r.	
OPRACOWAŁ: Dariusz Celuch		05.2019r.	