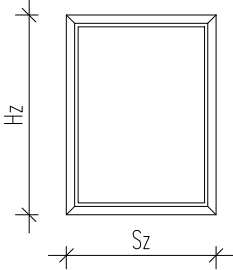
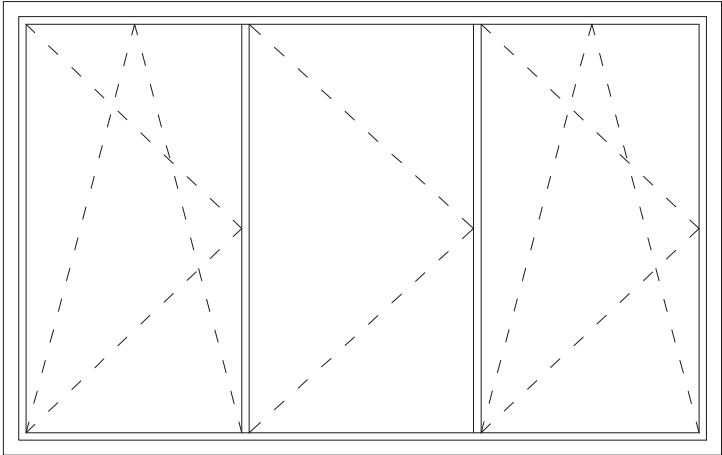
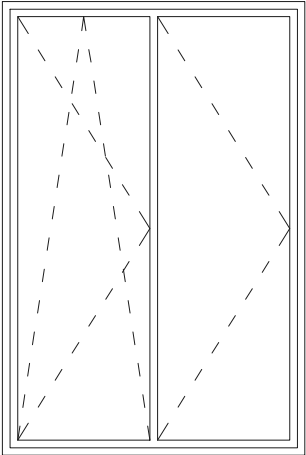
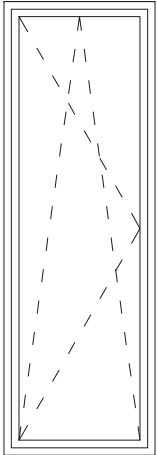
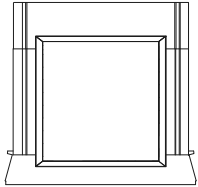
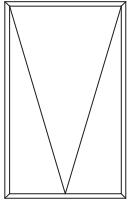


RODZAJ WYROBU		STOLARKA OKIENNA– projektowana			WYŁĄZ DACHOWY	WYŁĄZ NA PODDASZE
OZNACZENIE NA RYSUNKU		01	02	03	W1	W2
<div>SCHEMAT ELEMENTU W WIDOKU Z ZEWNĄTRZ Z OZNACZENIEM KIERUNKU I SPOSOBU OTWIERANIA</div> <div></div>						
WYMIARY GŁÓWNE ILOŚĆ [szt]	w świetle ościeży (wymiar otworu w murze)	Hz=3000 mm Sz=4750 mm	Hz=3000 mm Sz=2000 mm	Hz=3000 mm Sz=1000 mm	Hz=800 mm Sz=800mm	Hz=1300 mm Sz=800 mm
	kondygnacja 0	2	6	3		1
	poddasze				1	
WYKONANIE MATERIAŁOWE		PCV	PCV	PCV		
KOLOR		BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY		
UWAGI DODATKOWE		Okna zaopatrzone w nawiewniki o regulowanym stopniu przepływu powietrza zapewniając właściwy współczynnik infiltracji pomieszczeń. Izolacyjność term. $U_{(max)}=0,9 \text{ W/(m}^2\text{K)}$			Wyłaz dachowy przeznaczony do pomieszczeń nieogrzewanych.	Wyłaz na poddasze
ILOŚĆ SZTUK: RAZEM		2	6	3	1	1
OGÓŁEM [szt]		2	6	3	1	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,

RYСУNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CZĘŚCIĄ OPISOWĄ DOKUMENTACJI

ARCHITEKTONICZNEJ ORAZ Z OPRACOWANIAM I 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.

<div><div>'ARMAX' Sp. z o.o.</div><div>27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13</div><div>kom. 601 063 690</div></div>				
Nazwa obiektu:				
Budowa budynku usługowego w ramach inwestycji "Budowy Centrum Aktywności Lokalnej w Łagowie"				
Inwestor:		Adres obiektu:		
Stowarzyszenie Rozwoju Wsi Świętokrzyskiej ul. Rynek 26, 26-025 Łagów		dz. nr ewid. 35/7, 26-025 Łagów		
Przedmiot:		Skala:	Nr rys.	Str.
Zestawienie stolarki okiennej		1:50	13	
Projektanci:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Architektura: PROJEKTOWAŁ:	Jarosław Kawiński	SW-1/2003 Spec. architektoniczna	08.2020r.	
Architektura: SPRAWDZIŁA:	Anna Szczerba	309/SWOKK/2018 Spec. architektoniczna	08.2020r.	
Konstrukcja: PROJEKTOWAŁ:	Piotr Zdyb	SWK/0065/PWBKb/18 Spec. konstrukcyjna	08.2020r.	
Konstrukcja: SPRAWDZIŁ:	Marek Szczerba	SWK/B0/0037/12 Spec. konstrukcyjna	08.2020r.	
Projekt	Dariusz Celuch		08.2020r.	