
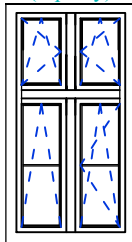
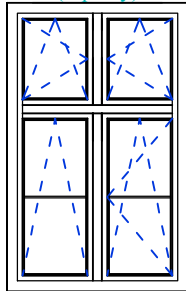
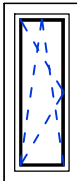
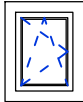


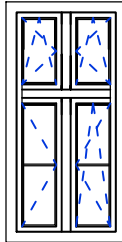

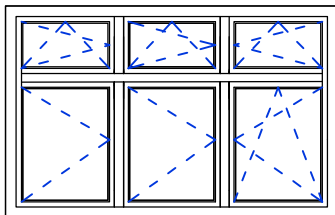
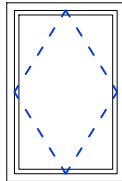
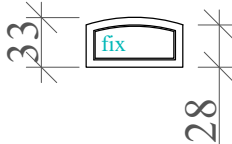
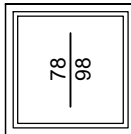
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ - piwnicy		
Schemat - widok od strony elewacji	DREWNIANE w górnej części okna zastosować nawiewniki higrosterowane	
		
	kolor - brąz/brąz	
	Oznaczenie na rzutach O1 71/38	
Zewnętrzne wymiary okna	Sz [mm]	710
	Hz [mm]	380
Wymiary w świetle ościeży	So [mm]	750
	Ho [mm]	420
Ilość (szt.)		3

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ - parteru						
Schemat - widok od strony elewacji	<div>DREWNIANE w górnej części okna zastosować nawiewniki higrosterowane w połowie wysokości dolnej szyby wykonać szczebliny (szprosy)</div> <div></div> <div>kolor - białe/białe</div>	<div>DREWNIANE w górnej części okna zastosować nawiewniki higrosterowane w połowie wysokości dolnej szyby wykonać szczebliny (szprosy)</div> <div></div> <div>kolor - białe/białe</div>	<div>DREWNIANE w górnej części okna zastosować nawiewniki higrosterowane</div> <div></div> <div>kolor - białe/białe</div>	<div>DREWNIANE w górnej części okna zastosować nawiewniki higrosterowane</div> <div></div> <div>kolor - białe/białe</div>		
	Oznaczenie na rzutach		O2 86/159	O3 120/191	O4 50/118	O5 52/66
	Zewnętrzne wymiary okna	Sz [mm]	860	1200	500	520
		Hz [mm]	1590	1910	1180	660
	Wymiary w świetle ościeży	So [mm]	900	1240	540	560
Ho [mm]		1630	1950	1220	700	
Ilość (szt.)		8	4	1	1	

UWAGA:
PRZED WYKONANIEM, WIELKOŚCI OTWORÓW SPRAWDZIĆ W NATURZE !!!

UWAGA:
Stolarka okienna zewnętrzna 3-szybowa o współczynniku przenikania ciepła dla całego okna $U_{max} \leq 0,9W/m^2 \cdot K$

UWAGA:
OSTATECZNĄ KOLORYSTYKĘ, UKŁAD PROFILI OKIENNYCH, SPOSÓB OTWIERANIA NALEŻY USTALIĆ Z INWESTOREM

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ - poddasza								
Schemat - widok od strony elewacji	<p>DREWNIANE w górnej części okna zastosować nawiewniki higrosterowane</p> <p>w połowie wysokości dolnej szyby wykonać szczebliny (szprosy)</p> 	<p>DREWNIANE w górnej części okna zastosować nawiewniki higrosterowane</p> 	<p>DREWNIANE w górnej części okna zastosować nawiewniki higrosterowane</p> 	<p>DREWNIANE w górnej części okna zastosować nawiewniki higrosterowane</p> <p>Okna z kołnierzem dostosowanym do pokryć dachowych z dachówki karpiówki ułożonej w koronkę</p> 	<p>DREWNIANE w górnej części okna zastosować nawiewniki higrosterowane</p> 	<p>Wylaz dachowy z kołnierzem uniwersalnym dostosowanym do pokryć z dachówki karpiówki</p> <p>konstrukcja klapowa ze skrzydłem otwieranym na bok</p> 		
	kolor - białe/białe		kolor - białe/białe	kolor - białe/białe	Okna otwierane z poziomu podłogi za pomocą drążka w przypadku braku możliwości otwierania z poziomu podłogi Okna uchylno-obrotowe Kolor - elementy drewniane: Jasny dąb, obłachowanie zewnętrzne okna i kołnierz uszczelniający: ceglasta czerwień naturalna	kolor - białe/białe		
	Oznaczenie na rzutach		O6 86/159	O7 52/120	O8 220/140	O9 78/118	O10 64/33	W1 78/98
	Zewnętrzne wymiary okna	Sz [mm]	860	520	2200	780	640	
Hz [mm]		1590	1200	1400	1180	330		
Wymiary w świetle ościeży	So [mm]	900	560	2240	830	680		
	Ho [mm]	1630	1240	1440	1230	370		
Ilość (szt.)		2	2	3	6	2	1	

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA I NADZORU BUDOWLANEGO
INZ BUD
UL.DWORCOWA 22, 87-300 BRODNICA,
TEL. 577 666 197, 696 375 410
NIP 074-154-18-22, REGON 340825237

Investor / Adres
GMINA RYNSK
ul. Mickiewicza 21
87-200 Wąbrzeźno

Projekt / Obiekt
Roboty budowlane polegające na remoncie elewacji, wymianie pokrycia dachu z remontem konstrukcji dachu i przebudową schodów zewnętrznych w ramach zadania "Odrestaurowanie budynku szkoły w Myśliwcu"

Adres inwestycji
Myśliwiec, działka nr 184/2, Obręb: 0009 Myśliwiec; jedn. ewid. 041705_2 Ryńsk

Rysunek / Temat / Treść
Zestawienie stolarki okiennej

Projektant
mgr inż. arch. Patrycja Drohomirecka
upr. bud. nr 6/KPOKK/2019
nr KPORLARP KP-0348

Projektant
mgr inż. Łukasz Liśniski
upr. bud. nr KUP/0003/P00K/12
nr KPOHB KUP/BO/0/93/10

Asystent
inż. arch. Hubert Kostański

Asystent
mgr inż. Magdalena Żuchowska

Asystent
inż. Dagmara Dobies

Faza: Projekt budowlany Branża: BUDOWLANA Skala: 1:50 Data: styczeń 2024r.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
Przedmiotowy projekt/utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i następną Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 roku (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.)