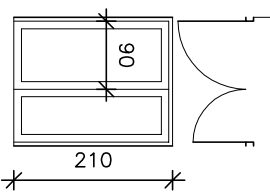
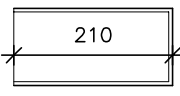
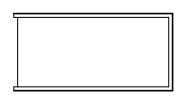
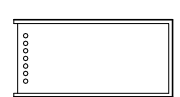
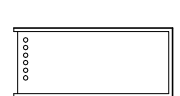
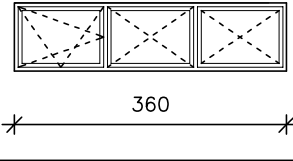
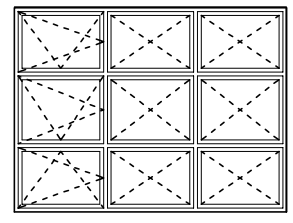


Wykaz stolarki drzwiowej

Rodzaj stolarki		Drewno				
Ozn. na rysunkach	Aluminium		D2			
	D1	D2	D3	D4	D5	
Schemat						
	Wymiary w świetle ościeży	SZ H _Z	1700 2100	1000 2100	1000 2100	900 2100
	L – lewe, P – prawe		L P	L P	L P	L P
	Ilość	4	1 1	1 1 3	1 1	1 2
	UWAGI	aluminium, pełne przegr. termiczna skrzydłogi – min. 90cm samozamykacz wkł zamkowa białe	drewniane, pełne skrzydło –min. 90cm –wkł zamkowa białe	drewniane, pełne skrzydło –min. 90cm –wkł zamkowa białe	drewniane, pełne tuleje went. skrzydło –min. 80cm –wkł zamkowa białe	drewniane, pełne tuleje went. skrzydło –min. 80cm –wkł zamkowa białe

Wykaz stolarki okiennej Sposób otwierania – widok od wewnątrz

Rodzaj stolarki		PVC	
Ozn. na rysunkach	90/360	270/360	
Schemat			
	Wymiary zestawcze	27x36	
Wymiary w św.ościeży	SZ	2700	
	H _Z	3600	
ILOŚĆ	12	6	

UWAGI:
Okna PVC, profil min. 5 komorowy jednoramowe, dwuszybowe.
Pas dolny – okna uchylno–rozwieralne
Pasy górne – okna stałe
Współczynnik izolacyjności cieplnej U=0,9 W/mK
Współczynnik izolacyjności akustycznej min. Rw=31 dB
Kolor stolarki – biały
Sposób otwierania okien pokazano na schematach – widok od wewnątrz

UWAGI:
Drzwi do sali gimnastycznej i magazynów – aluminium, pełne, wyposażone we wkładki zamkowe i samozamykacze.

Pozostałe drzwi wewnętrzne – drewniane, pełne.
Ramiak z drewna klejonego, wypełnienia drewniane.
Drzwi "bloków sanitarnych" i pom. porządkowego podcięte– min. 2 cm.
Drzwi do sanitariatów i umywalni oraz pom.porządkowego dodatkowo wyposażone w tuleje wentylacyjne – przekrój 0,022m

Pracownia Projektowa biuro: ul. Floriańska 55 lp. tłom. 604-970-633 www.pracowniaed.pl pracowniaed@wp.pl		NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO : Remont sali gimnastycznej z zapleciami w budynku szkoły z zamurowaniem części okien oraz dociepleniem ścian zewnętrznych Skórzec,ul.Stołeczka 9, dz. nr 424/14,424/15,424/34 i 430/5	
TYTUŁ RYSUNKU		Zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej – wymiarna stolarki	
PROJEKTANT mgr inż.arch. Anna Mikulska upr. nr. M4/077/04		PODPIS PROJEKTANTA	
DATA SPORZĄDZENIA		25.07.2022 r.	
		STADIUM PB- PT SKALA b.s.	
		NR RYS. 12	