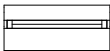
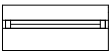
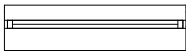
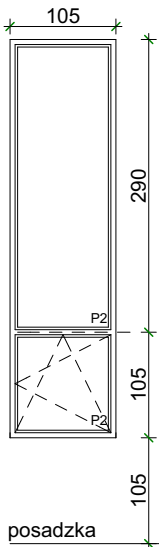
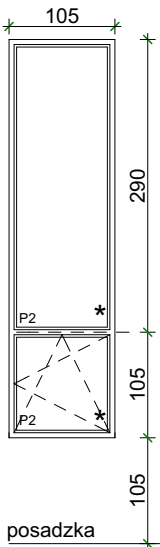
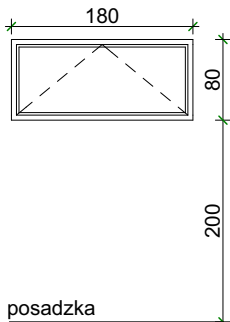


ZESTAWIENIE OKIEN

OZNACZENIE	O1l	O1la	O2
ORIENTACJA	lewe	lewe	
WYMIARY OKNA	105,0 x 395,0	105,0 x 395,0	180,0 x 80,0
SYMBOL			
WIDOK			
ILOŚĆ OKIEN	6	7	4

UWAGA:

- współczynnik przenikania ciepła dla całego okna $U \leq 900 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ - kolor grafitowy
- okna z tworzywa PCV
- profile 5 komorowe
- szklenie zestawem zespolonym 3 szybowym z ramkami o podwyższonej izolacji
- izolacyjność akustyczna powyżej 30dB

- * - okna na sali gimnastycznej od strony południowej należy wykonać z szybami przeciwsłonecznymi zapobiegającymi przegrzewaniu pomieszczeń
- P2 - szklenie szkłem bezpiecznym

UWAGA:

1. Przed wykonaniem stolarki okiennej i drzwiowej należy bezwzględnie zweryfikować wymiary otworów oraz ich ilość na miejscu budowy.

PROJEKT TECHNICZNY

nazwa obiektu budowlanego: BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ			
tytuł rysunku: ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ		skala rys. 1:75	nr rysunku 12
imię i nazwisko projektanta:	mgr inż. architekt Sławomir Kolanus		podpis projektanta:
numer uprawnień budowlanych:	8/R-5/LOOIA/09		
data sporządzenia rysunku :	12.2021		podpis projektanta sprawdzającego:
imię i nazwisko projektanta sprawdzającego:	mgr inż. arch. Robert Deka		
numer uprawnień budowlanych:	upr. nr 3/B-599/ŁOIA/08		
data sprawdzenia rysunku :	12.2021		