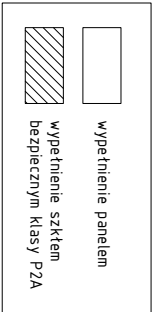


ZESTAWIENIE WILKIN ALUMINIUM TLT		
01		02
LP.		
SYMBOL		
SCHEMAT (widok od zewnątrz)		
Szer. w świetle otworu [cm]	A0	4,30
Wysokość w świetle otworu	B0	6,10
Szerokość efektywna	A	4,06
Wysokość efektywna	B	5,92
Poziom parteru	4	
Razem szluk stolarki	4	
Materiał	Witryna aluminiowa	
Izolacyjność akustyczna	klasa Rwmin=35dB	
Klasa odporności pożarowej	-	
Kolorystyka stolarki	RAL 9006	
Uwagi	Szkoło bezpieczne	

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ				
LP.	1		2	
RODZAJ WYROBU	Okno dwurzędowe jednostajne uchylne		Okno jednorzędowe jednostajne uchylne	
SYMBOL	03		04	
SCHEMAT (widok od zewnątrz)				
Poziom parapetu i nadproża	Hpar=0,90 m	Hnad=2,95 m	Hpar=2,00 m	Hnad=2,95 m
Wymiar zewnętrzny ościeżnicy [cm]	Sz	150	160	
	HZ	200	90	
Wymiary w świetle muru /ościeży/ [cm]	So	154	164	
	Ho	205	95	
Poziom parteru	5		1	
Razem szluk stolarki	5		1	
Powierzchnia szklenia [m²]	2,70		1,30	
Powierzchnia okna [m²]	3,00		1,44	
Izolacyjność akustyczna	Klasa Rwmin=35dB		Klasa Rwmin=35dB	
Klasa odporności pożarowej	-		-	
Kolorystyka stolarki	RAL 9006		RAL 9006	
Uwagi	Aluminium		Aluminium	



INWESTOR:

GMINA BIAŁE BŁOTA, UL. SZUBIŃSKA 7,
86-005 BIAŁE BŁOTA

INWESTYCJA:

BUDOWA HALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W BIAŁYCH
BŁOTACH WRAZ Z ROZBIÓRKĄ BOISKA TYPU OKLIK, NA TERENIE DZIAŁKI nr
2152, 2153, obr. 0001 Białe Błota, gmina Białe Błota, nr ewid.
040301_2.0001.2152 i 040301_2.0001.2153.

BIURO PROJEKTOWE:

Zakład Projektowania i Usług Budowlanych
"BENBUD"
Inż. Benedykt Reder
ul. Ks. dr. Wł. Łęgi 1/27, 86-300 Grudziądz

NAZWA RYSUNKU

ZEST. STOLARKI OKIENNEJ

SKALA:

1:100

BRANŻA:

ARCH.

FAZA:

PROJEKT TECHNICZNY

DATA:

01.07.2024 r.

NUMER RYSUNKU:

A-07

FUNKCJA:

PROJEKTANT

MGR INŻ. ARCH. TADEUSZ
KREPSKI

PODPIS:

Funkcja:

Branża: architektura
nr. BP-RN-V/22/10/86

FUNKCJA:

MGR INŻ. ARCH. ANNA
ŁANIECKA

PODPIS:

Funkcja:

Branża: architektura
nr. OKK/UBD/3/2006

FUNKCJA:

ASYSTENT
PROJEKTANTA

MGR INŻ. ŁUKASZ BETKER

PODPIS: