

TYP OKNA		OKNA JEDNORAMOWE PCW (PVC) Z ROZSZCZELNIENIEM								
OZN.W PROJ.		01	01a	02	03	04	W1	W2	W3	W4
SCHEMAT 1:100 (widok od wewnqtrz)										
WYMIAR W ŚWIE TLE MURU	Sz	280	280	400	280	120	56	119+280	200	200
	Hz	246	300	260	260	60	260	260	260	330
SZKLENIE		SZKLENIE SZYBAMI ZESPOLONYMI DWUKOMOROWYMI, WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA U = 0,9 W/m2K								
ILOŚĆ		12	12	2	5	1	1	1	1	1
UWAGI			WSZYSTKIE GÓRNE OKNA UCHYLNE STEROWANE ELEKTRONICZNIE CAŁYMI POZIOMAMI OKIEN	SZKŁO BEZPIECZNE		EI30			WITRYNA WEWNĘTRZNA SZKŁO BEZPIECZNE	WITRYNA WEWNĘTRZNA
		OKNA BEZ NAWIEWNIKÓW CIŚNIENIOWYCH – WENTYLACJA MECHAN CZNA								

UWAGA: – PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ
SPRAWDZIĆ W NATURZE WYMIARY OTWORÓW W ŚCIANIE

– KONSTRUKCJA DRZWI NIE MOŻE ZAWĘŻAĆ PRZEJŚCIA
EWAKUACYJNEGO – SZEROKOŚĆ 135CM

– WSZYSTKIE DRZWI PRZESZKOLNE, SZKLONE SZKŁEM
BEZPIECZNE KLASY P2B

ARCHITEKTURA
PLANOWANIE
INWESTYCJE

DARIUSZ LEMKA, ul. Stare Miasto 26/2, 82-200 Malbork
NIP 579-178-21-47 REGON 221144653
tel. / fax +48 (55) 649 12 01, mobile +48 692 99 08 99
adres: api.malbork.pl e-mail: api@api.malbork.pl

Rysunek: ZEST. STOLARKI OKIENNEJ			
Stadium projektu: Projekt techniczny			
Nazwa inwestycji: BUDOWA HALI SPORTOWEJ PRZY ZESPOLE SZKOLNO - PRZEDSZKOLNYM W NOWYM STAWIE			
Lokalizacja: ul. Gdańska, 82-230 Nowy Staw dz. zabudowy nr: 8/7, 8/1, obr. 1 dz. drogowa nr: 8/4, 10, obr. 1			
Inwestor: GMINA NOWY STAW ul. Gen. J. Bema 1, 82-230 Nowy Staw			
ARCHITEKTURA			
Projektant:	mgr inż. arch Dariusz Lemka upr. 147/Gd/01	2021-04-30	
Sprawdzający	mgr inż. arch Łukasz Papaj upr. 456/POOKK/2011	2021-04-30	
Data: 2021-04-30	Skala: 1:100	Branża : Arch.	Nr Rys.: A.12