

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANEJ
STOLARKI OKIENNEJ
Skala 1:50

oznaczenie na rysunku		01	02	Dp
schemat 1:50 widok z zewnqtrz				
wymiar w swietle otworu [cm]	S0	100	100	90
	H0	160	80	200
wymiar w swietle ościeżnic [cm]	S	97	97	80
	H	157	77	200
PARTER		5	2	1
PODDASZE		–	–	–
ogółem		5	3	1
uwagi		Okna prostokątne jednoskrzydłowe, dwurzędowe, dwudzielne, rozwiernouchylne, wykonane z pvc, koloru białego o współczynniku przewodzenia ciepła $U \leq 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ dla całego okna. Okna wyposażone w systemowy nawiewnik ciśnieniowy o wydajności $35\text{m}^3/\text{h}$	Okna prostokątne jednoskrzydłowe uchylne, wykonane z pvc, koloru białego o współczynniku przewodzenia ciepła $U \leq 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ dla całego okna.	drzwi przesuwne wykonane z materiału drewnopodobnego, system montowany na ścianę.

UWAGA:
PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI WYMIARY OTWORÓW ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE

"Projekt" Usługi Projektowe Kazimierz Łysakowski ul. PCK 8 11-200 Bartoszyce		
OBIEKT		BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ W GALINACH
INWESTOR		GMINA BARTOSZYCE
BRANŻA		BUDOWLANA
STADIUM		PROJEKT BUDOWLANY
TYTUŁ RYSUNKU		ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ
NR RYSUNKU	A10	PROJEKTOWAŁ inz. Kazimierz Łysakowski upr. bud. nr 198 / 73 / OL § 29 i § 6 ust. 1 pkt 2 upr. bud. nr 9 / 76 / OL § 6 ust. 3 i § 13 ust. 1 pkt 2
SKALA	1:50	
DATA	listopad 2017	