

NAZWA OKNA		OK1	OK2	WD		
WYMIARY OTWORU W MURZE	SM	1200	600	460		
	HM	1200	1200	760		
PARTER		9	3	-		
DACH		-	-	1		
RAZEM		9	3	1		
SKRZYDŁA	PCV 7 -KONKOROWA Z WKŁADKĄ TERMICZNĄ Uw. ≤ 0,9 W/m2K		PCV 7 -KONKOROWA Z WKŁADKĄ TERMICZNĄ Uw. ≤ 0,9 W/m2K		WYŁĄZ DACHOWY (knieierz zintegrowany), otwieranie do góry o wym. 46x75 cm	
SZKLENIE	wkład szybowy - Ug = 0,35 W/m2K		wkład szybowy - Ug = 0,35 W/m2K		szyba zespolona 4H-10-4H, szyba zewewnętrzna hartowana	
KOLOR	DĄB JASNY		DĄB JASNY		CEGLASTY	
UWAGI						

NAZWA		ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM				ALUMINIUM		
DZ1		DZ2	DZ3	DW1	DW2	DW3	DW4			
SCHEMAT										
WYMIARY OTWORU W MURZE	So	1300	1200	2200	1000	1100	1000	1300		
	Ho	2200	2200	2200	2100	2100	2100	2100		
LEWE/PRAWE	L	P	L	P	L	P	L	P		
PARTER	-	1	1	-	1	1	-	0	1	
RAZEM	1	1	1	3	1	1	1	1		
SKRZYDŁO	ALU IZOL.TERMICZNE, PRZESZKŁONE Usf. =1,3w/m2K KOLOR DĄB JASNY		ALU IZOL.TERMICZNE, SKRZYDŁO PEŁNE, BEZ PRZESZKŁENIA Usf. =1,3w/m2K KOLOR DĄB JASNY		DREWNIANE,WYPEŁN. PL. WIDOROWĄ PEŁNĄ WZMOCNIONE PL. HDF LAMINAT KOLOR: DĄB JASNY		DREWNIANE,WYPEŁN. PL. WIDOROWĄ OTWOR. WZMOCNIONE PL. HDF LAMINAT KOLOR: DĄB JASNY		ALU KOLOR DĄB JASNY	
OŚCIEŻNICA	ALU IZOL.TERMICZNE, Usf. =1,3w/m2K KOLOR DĄB JASNY		ALU IZOL.TERMICZNE, Usf. =1,3w/m2K KOLOR DĄB JASNY		DREWNA. REGULOWANA POKRYCIE:LAMINAT KOLOR: DĄB JASNY		DREWNA. TRADYCYJNA POKRYCIE:LAMINAT KOLOR: DĄB JASNY		ALU KOLOR DĄB JASNY	
SZYBA W DRZWIACH	SZKŁO BEZPIECZNE, PRZEBRODZISTE		SZKŁO BEZPIECZNE, PRZEBRODZISTE		SZKŁO BEZPIECZNE, PRZEBRODZISTE		SZKŁO BEZPIECZNE, PRZEBRODZISTE		SZKŁO BEZPIECZNE, PRZEBRODZISTE	
SZYBA W SZKLENIU STAŁYM	SZKŁO BEZPIECZNE		SZKŁO BEZPIECZNE		SZKŁO BEZPIECZNE		SZKŁO BEZPIECZNE		SZKŁO BEZPIECZNE	
KLAMKA	METALOWA WYS. STANDARDOWA		METALOWA WYS. STANDARDOWA		METALOWA WYS. STANDARDOWA		METALOWA WYS. STANDARDOWA		METALOWA WYS. STANDARDOWA	
ZAMEK	Z WKŁADEM PATENT.		Z WKŁADEM PATENT.		Z WKŁADEM PATENT.		STANDARD		Z WKŁADEM PATENT.	
WENTYLACJA							TULEJE WENTYL. 4x d=2,5cm		TULEJE WENTYL. 4x d=2,5cm	
ZAWIASY	3 ZAWIASY, SAMOZAMYKACZ		3 ZAWIASY, SAMOZAMYKACZ		3 ZAWIASY		3 ZAWIASY, SAMOZAMYKACZ		3 ZAWIASY, SAMOZAMYKACZ	

INŻYNIERIA BUDOWLANA

Aleksandra Borkowska - Kowalczyk

ul. Wrocławska 7
55-114 Szewce

PROJEKT TECHNICZNY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W MIEJSCOWOŚCI STARY ZAMEK WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ

nr rysunku:
A/5

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ		SKALA:
OBIEKT:	ŚWIETLICA WIEJSKA W STARYM ZAMKU, DZ NR. 237, AR-1, OBRĘB STARY ZAMEK	1:100
INWESTOR:	GMINA SOBOTKA UL. RYNEK 1, 55-050 SOBÓTKA	21.06.2023
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. ALINA ZELEK nr upr. 80/DOSOK/11	PODPIS:
RYSOWAŁA:	MGR INŻ. ALEKSANDRA BORKOWSKA-KOWALCZYK nr upr. 251/DOŚ/13	PODPIS:
Specjalność: konstrukcyjno-budowlana		