


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ															
SYMBOL UŻYTKOWNIKA	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	O11a	O12	O13	O14
RYSUNEK															
WYMIAR OTWORU	60 x 60	180 x 60	180 x 60	120 x 180	120 x 180	180 x 180	60 x 245	90 x 240	120 x 240	130 x 260	260 x 240	260 x 240	240 x 240	240 x 300	90x90
ILUŚĆ	6	3	3	2	-	-	-	6	-	-	10	-	-	-	1
PARTER	6	3	3	2	-	6	2	6	1	1	10	10	1	-	1
I PIĘTRO	6	-	-	-	7	6	-	-	1	1	-	10	1	-	-
RAZEM	12	3	3	2	7	6	2	6	1	1	10	10	1	-	-
SYSTEM	PCV	PCV	PCV	PCV lub ALU	PCV lub ALU	PCV lub ALU	PCV lub ALU	PCV lub ALU	PCV lub ALU	PCV lub ALU	PCV lub ALU	PCV lub ALU	PCV lub ALU	PCV lub ALU	PCV lub ALU
UWAGI	szklenie dwuszybowe niskiemisyjne U=1,1W/m²K	szklenie dwuszybowe niskiemisyjne U=1,1W/m²K	szklenie dwuszybowe niskiemisyjne U=1,1W/m²K	Szklenie dwuszybowe niskiemisyjne U=1,1W/m²K.	Szklenie dwuszybowe niskiemisyjne U=1,1W/m²K. Szklenie szkieł bezpiecznym P2	Szklenie dwuszybowe niskiemisyjne U=1,1W/m²K.	Szklenie dwuszybowe niskiemisyjne U=1,1W/m²K. Szklenie szkieł bezpiecznym P2	Szklenie dwuszybowe niskiemisyjne U=1,1W/m²K.	Szklenie dwuszybowe niskiemisyjne U=1,1W/m²K	Szklenie dwuszybowe niskiemisyjne U=1,1W/m²K. Szklenie szkieł bezpiecznym P2	Szklenie dwuszybowe niskiemisyjne U=1,1W/m²K. Szklenie szkieł bezpiecznym P2	Szklenie dwuszybowe niskiemisyjne U=1,1W/m²K. Szklenie szkieł bezpiecznym P2	Szklenie dwuszybowe niskiemisyjne U=1,1W/m²K.	Szklenie dwuszybowe niskiemisyjne U=1,1W/m²K.	Szklenie dwuszybowe niskiemisyjne U=1,1W/m²K.

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ I ŚLUSARKI													
SYMBOL UŻYTKOWNIKA	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	S1	DZ1	S2			
RYSUNEK													
WYMIAR OTWORU	90 x 210	100 x 210	100 x 210	90 x 210	110 x 210	240 x 240	146x210	270x240	240 x 240	200x210			
L/P	L	P	L	L	P	-	-	-	-	-			
ILUŚĆ	1	1	5	2	1	3	1	2	1	1			
PARTER	1	1	11	2	1	3	-	2	-	-			
I PIĘTRO	-	3	6	1	-	-	1	-	1	-			
KAZIM	1	-	2	1	-	-	1	2	-	1			
SYSTEM	DREWNIANE PŁYTOWE	DREWNIANE PŁYTOWE	DREWNIANE PŁYTOWE	DREWNIANE PŁYTOWE	DREWNIANE PŁYTOWE	PCV lub ALU	PCV lub ALU	PCV lub ALU	PCV lub ALU	PCV lub ALU			
UWAGI	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE	DRZWI WEWNĘTRZNE. Szklenie szkieł bezpiecznym P2, drzwi wyposażone w samozamykacze	DRZWI WEWNĘTRZNE. Szklenie szkieł bezpiecznym P2, drzwi wyposażone w samozamykacze	Szklenie szkieł systemowa ALU lub PCV zewnętrzna (U=1,1W/m²K)	DRZWI ZEWNĘTRZNE nieogrzewane, ocieplone	DRZWI ZEWNĘTRZNE. Szklenie szkieł bezpiecznym P2, drzwi wyposażone w samozamykacze			

WIDOK OKIEN OD STRONY ELEWACJI

Przed przystąpieniem do wykonania stolarki wymiary pobrać na budowie !



arch-dom

0800 060000003

Plac Szkolny Dwór 28

21-500 Bałta Podlaska

tel. (0-83) 342-00-36

Wykaz stolarki okiennej i drzwiowej

Opis: Hala sportowa z hertzkiem przy Szkole Podstawowej w Pustelniku

Wykonanie: Pustelnik, część dz. nr ewid. 5/6

Investor: Gmina Świątów, ul. Rynek 32, 05-504 Świątów

Specjalność: Inż. i inżynieria

Projektant: Inż. i inż. arch. Henryk Dobrogowski

Specjalizacja: spec. architektoniczna

Sprawa: Inż. i inż. arch. Marek Teslawski

Specjalizacja: spec. architektoniczna

AS PROJEKTANTA: Inż. Sylwia Pęczalska

Branda: Data: 1-30

ARCHITEKTURA: 1-30