

NAZWA ELEMENTU	drzwi zewnętrzne aluminiowe								
SYMBOL	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	
	drzwi wewnętrzne metalowe EI30	drzwi wewnętrzne pływające EI30	drzwi wewnętrzne pływające EI30	drzwi wewnętrzne pływające EI30	drzwi wewnętrzne pływające EI30	drzwi wewnętrzne pływające EI30	drzwi wewnętrzne pływające EI30	drzwi wewnętrzne pływające EI30	
SCHEMAT									
	WYMIAR W ŚWIEITLIE		S ₀	150	90	90	100	80	80
	OŚCIEŻNICY [cm]		H ₀	225	220	200	200	200	200
ILOŚĆ [szt.]	1	1	5	1	1	1	1	1	
UWAGI	zastosować szyby bezpieczne współczynnik przenikania ciepła U _{max} <1,5 [W/(m²K)], wyposażyć w dwie wkładki								
	kolorystykę drzwi uzgodnić z Inwestorem								

NAZWA ELEMENTU	okno PVC uchylno-rozwierane		okno PVC uchylno-rozwierane	okno z profilu alum. El60 nieotwieralne
SYMBOL	O1		O2	O3
SCHEMAT				
WYMIAR W ŚWIEITLE	S ₀	180	200	200
OŚCIEŻY [cm]	H ₀	150	150	150
ILOŚĆ [szt.]		10	1	1
UWAGI	okna PVC w kolorze białym współczynnik przenikania ciepła $U_{max} < 1,1$ [W/(m²K)] okna wyposażać w nawiewniki higrosterowane w górnej części ramy okiennej		okna alum. w kolorze białym współczynnik przenikania ciepła $U < 1,1$ [W/(m²K)]	

UWAGA:
Przed zamówieniem stolarki, sprawdzić
wymiany otworów okiennych i drzwiowych
na budowie

ZESTAWIENIE STOLARKI

OBIEKT	BUDYNEK OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ			SKALA
LOKALIZACJA	PRASZKA UL. BOCZNA 4e DZ. NR 52/8, 52/9			1:50
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY			
INWESTOR	OŚRODEK POMOCY SPOŁECZNEJ W PRASZCE			
PROJEKTANT	IMIE I NAZWISKO/NR UP.R.BUD.	PODPIS	DATA	ILOŚĆ RYS.
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Ryszard Adamowicz UAN-VIII-7342/166/93		02/2017	8
				NR RYS.
KONSTRUKCJE	mgr inż. Kamil Kowalczyk OPL/0435/POOK/08			7