

DRZWI WEWNĘTRZNE			PRZYZIEMIE			I PIĘTRO														
OZNACZENIE			D1		D2		D2A		D3		D4		D5		D6		D7			
SCHEMAT																				
			WYMIAR W ŚWIEITL		szerokość		S mm		900+300		900+600		900+300		900		900		800	
			OŚCIEŻNICY		wysokość		H mm		2000		2000		2000		2000		2000		2000	
			WYMIAR W ŚWIEITL		szerokość		So mm		1370		1600		1300		1000		900		2100	
			OTWORU		wysokość		Ho mm		2100		2100		2100		2100		2100		2100	
PRAWA		LEWE		L		P		L		P		L		P		L		P		
ilość szt.		ilość szt.		2		-		1		-		1		-		4		7		
łącznie szt.		2		1		-		1		-		11		3		2		2		
MATERIAŁ			aluminium, szkło bezpieczne			stal			plytwe, okładzina HPL, ościeżnica metalowa			podcięcie wentylacyjne 220cm²			plytwe, okładzina HPL, ościeżnica metalowa rozpatrywać razem z rzutem					
UWAGI			szersze - min. 90cm w świetle przejścia kolor ciemny brąz			odporność pożarowa 30min, kolor jasno-szary			drzwi obiektowe, bezklasowe, przylgowe, ościeżnica obejmująca (gr. ściany 12÷15cm), kolor szary, zamek patentowy i trzy klucze			podwyższona odporność na wodę, przesuwne								

plytwe, okładzina HPL, oszczysznicza metalowa
rozpatrywacs razem z rzutem

AUTORSKIE BIURO PROJEKTÓW Bohdan Dziedzicki w spadku Prawa autorskie zastrzeżone			
Inwestor : Szkoła Podstawowa SP nr 40 ul. Słowiańska 10 Katowice			
Temat: Przebudowa i modernizacja kuchni w SP 40 przy ul. Słowiańskiej 1 w Katowicach			
Rodzaj rysunku: Zestawienie stolarki drzwiowej		Nr rysunku: 20	
Stadium : PV		Data: VII 2022	
Branża : Architektura		Skala: 1 : 50	
Projektował : arch. Krystyna Błasz-Dziedzicka nr upr. bud. 501/89			
Sprawdził : arch. Bożena Krokier nr upr. bud.			