

WYKAZ STOLARKI OKIENNEJ

Rodzaj : okienna	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9		
Schemat											
	Wymiar w	So	190.0	135.0	90.0	225.0	92.0	205.0	60.0	180.0	90.0
	światło muru	Ho	90.0	110.0	140.0	140.0	92.0	105.0	140.0	140.0	145.0
	Wymiar w	S	170	123.0	78.0	213.0	80.0	193.0	48.0	168.0	78.0
	światło ościeżnicy	H	78	98.0	128.0	128.0	80.0	93.0	128.0	128.0	133.0
Ilość	2	2	1	2	2	2	2	1	1		

Rodzaj: drzwiowa	D1	D2	D3	D4		
Schemat						
	Wymiar w	So	160.0	100.0	100.0	110.0
	światło muru	Ho	210.0	210.0	210.0	210.0
	Wymiar w	S	60+90	90.0	90.0	100.0
	światło ościeżnicy	H	204.0	205.0	205.0	205.0
Ilość			1	2	1	1
Uwagi		P	L	P		

UWAGA :
Drzwi stalowe ocieplane, malowane proszkowo.
Bramy segmentowe ocieplane z automatyką do otwierania
Współczynnik przenikania ciepła $U = 1.30 [W/(m^2K)]$
Przed zamówieniem stolarki wykonawca jest zobowiązany do
indywidualnego pomiaru otworów drzwiowych.

UWAGA:
Stolarka okienna o współ. 0.900 W/(m²·K)
wypożaszone w nawiewniki okienne

Temat : Projekt termomodernizacji i zmian kolorystyki budynku Ochotniczej Straży Pożarnej	
Lokalizacja : 47-430 Rudy ul. Juliusza Rogera 22. nr działki nr. 902/3	
Inwestor: Gmina Kuźnia Raciborska 47-420 Kuźnia Raciborska	
Architektura : tech. bud. Józef Kwitek	
Temat rysunku : ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ i DRZWIOWEJ	
Skala 1:100	Nr rys. A- 10
lipiec 2024	