

ZEWNĘTRZNA STOLARKA OKIENNA PCV							
SYMBOL NA RYSUNKU	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7
SCHEMAT 1:100							
WYMIARY W SWIETLE MUROW Sól/Ho w (cm)	77/85	135/160	382/117	382/269	2108/100	2108/250	340/114
ŁĄCZNIE SZTUK	13	6	2	4	1	1	1
UWAGI					CIĄG 21 OKIEN	DWA RZĘDY PO 21 OKIEN	

UWAGA : WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

BRAMY PRZEMYSŁOWE		
SYMBOL NA RYSUNKU	A1	A2
SCHEMAT 1:100		
WYMIARY W SWIETLE OŚCIEŻNICY S/H w (mm)	320/350	420/390
ŁĄCZNIE SZTUK	1	1
UWAGI	rolowana brama przemysłowa z wejściem roboczym do części warsztatowej	rolowana brama przemysłowa z wejściem roboczym do części warsztatowej

UWAGA : WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

ZEWNĘTRZNA STOLARKA DRZWIOWA PCV	
SYMBOL NA RYSUNKU	D1
SCHEMAT 1:100	
WYMIARY W SWIETLE OŚCIEŻNICY S/H w (mm)	88/235
ŁĄCZNIE SZTUK L/P	1/-
UWAGI	drzwi wejściowe z naswietlaniem do części administracyjnej

UWAGA : WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

WEWNĘTRZNA STALOWA ŚLUSARKA DRZWIOWA	
SYMBOL NA RYSUNKU	S1
SCHEMAT 1:100	
WYMIARY W SWIETLE OŚCIEŻNICY S/H w (mm)	250/300
ŁĄCZNIE SZTUK	1
UWAGI	

UWAGA : WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSARKI okiennej i drzwiowej

skala 1:100

BUDYNEK WARSZTATU NAPRAW GŁÓWNYCH MZK Bielsko - Biała , ul. Długa 50		
PROJEKT BUDOWLANY DOCIEPLENIA I KOLORYSTYKI	Data: 06.2007 r.	Skala: 1:100
Treść rys.: ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ IBJ PRACOWNIA PROJEKTOWA - IDA BARCIK 43-305 Bielsko-Biała, ul.Ks.Brzóska 92	Autor: arch. IDA BARCIK upr. bud. nr 73/90/B-B	Opracował: arch. Marcin Wronowicz upr. bud. nr 5/06/SLOKK
	Nr rys.:	8.