

OZNACZENIE NA RYS.	01	02	03	04	05	06	07	Os1	Os2	Os3
ZESTAWIENIE ISTNIEJĄCEJ STOLARKI OKIENNEJ										
SCHEMAT (widok od zewnątrz)										
Uwagi:	okno pcw 2-szybowe zespolone			okno drewniane	okno pcw 2-szybowe zespolone			okno stале mурowane pustakami szklanymi		
Wymiary okien podano w świetle węgarków					otwór okienny obniżony o ok. 12cm					
Wymiary: szer. x wys.	138x102	135x135	137x139	71x55,5	138x102	135x131,5	135x135	182x225	300x240	80x284
Ilość szt.	2	5	2	1	1	1	2	1	1	1

OZNACZENIE NA RYS.	Dz1	Dz2	Dz3
ZESTAWIENIE ISTNIEJĄCEJ STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ			
SCHEMAT (widok od zewnątrz)			
Wymiary otworu	So 159	151	100
	Ho 205	207	208
Wymiary otworu w świetle przejścia	S 149 (92+57)	141 (80+61)	100
H 200	202		208
skrzydło Lewe/Prawe	L+P	L+P	L
szt.	1	1	1
	Drzwi zewn. fron. metalowe, z przeszkleniem; przeszklenie skrzydeł 1-szybowe	Drzwi zewnętrzne pcw, z przeszkleniem; przeszklenie skrzydeł zespolone 2-szyb.	Drzwi zewn. metalowe, z przeszkleniem w ościeżnicy metalowej

EKOINŻYNIERIA S.C. ul. Wolności 39B lok. 1/9; Jelenia Góra tel. 75/641 07 00; 660701161, 515308290 email: ekoinzynieria@gmail.com			
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Termomodernizacja budynków publicznych w Gminie Krotoszyce – świetlica w KROTOSZYCACH		
Inwestor	Gmina Krotoszyce, ul. Piastowska 4,6,59-223 Krotoszyce	Data 11.10.2023r.	
Stadium PT	Branża IS	Skala	1:50
Projektant	mgr inż. Anna Wojska	nr upr.113/D05/07	
Sprawdzający	mgr inż. Wojciech Tomków	nr upr.130/D05/10	
Tytuł rysunku	Zestawienie stolarki		Nr rys. 4