


LICZBA PORZĄDKOWA	1	2	3	4	5	6
SYMBOL	O1	O2	O3	O4	D1	D2
WIDOK						
wymiary w świetle ościeży So x Ho	140x110	190x90	60x40	55x45	185x210	90x205
ILOŚĆ WYROBÓW	4	2	5	3	2	1
UWAGI	PCV 6-komorowy, wzmocnienia stalowe zapewniające stabilność statyczną, kolor biały, szklenie: szyba zespolona wsp. dla całego okna $U=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ okucia: wyposażone w zabezpieczenie błędnego położenia klamki okucia antywłamaniowe klamka: prosta kolor biały nawietrzaki: higrosterowane inne: potrójny układ uszczelek,				ościeżnica: stalowa, cynkowana skrzydło: rama skrzydła z klejony z drewna iglastego, wypełnienie izolacja termiczna, poszycie płyta dwuwarstwowa z blachy stalowej cynkowanej malowanej w kolorze palety RAL zamek: wkładka patentowa klamka: prosta kolor czarny wsp. dla całych drzwi $U=1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$	

#### UWAGI:

- PRZED ZAMÓWIENIEM OKIEN I DRZWI WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

Jednostka projektowa:	<div>  <div> INSTAL-SANT Krystian Dydak  ul. Warta 29, 42-300 Myszków  tel.: 513 610 129  NIP: 5771956348 REGON: 243599307 </div> </div>				
Inwestor:	Gmina Łazy z siedzibą przy ul. Traugutta 15, 42-450 Łazy				
Temat:	Opracowanie wielobranżowej dokumentacji projektowej termomodernizacji obiektów użyteczności publicznej na terenie Gminy Łazy. Zadanie nr 8 Wykonanie projektu budowlano-wykonawczego termomodernizacji budynków: Niepublicznej Szkoły Podstawowej i Środowiskowej świetlicy edukacyjno-kulturalnej w miejscowości Grabowa na działce nr ew. 7513 ul. Szkolna 37.				
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY				
	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. arch. Przemysław Płowecki	architektoniczna	KL-31/2000	05.2015	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Aleksandra Nurek	architektoniczna	405/01	05.2015	
Nazwa rysunku:	ŚRODOWISKOWA ŚWIETLICA EDUKACYJNO-KULTURALNA ELEWACJA POŁUDNIOWA - ZESTAWIENIE STOLARKI			Skala:	1:100
				Nr rys.:	A9