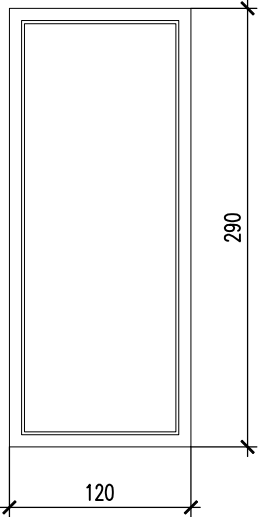


SYMBOL		O-1
SCHEMAT:		
WYMIARY OŚCIEŻA	So	2930
	Ho	1230
WYMIARY STOLARKI	S	2900
	H	1200
KIERUNEK OTWIERANIA		STAŁE
ILOŚĆ SZTUK		10
WSPÓŁCZYNNIK: U_{max} / RA_1 / EI		0,9 / min 30dB / -
SKRZYDŁO		-
OŚCIEŻNICA		ALUMINOWE, KOLOR SREBRNY 9006
AKCESORIA		- - SZKLENIE ZESTAWEM TRÓJSZYBOWYM 6(33.1)/Ar16/6(33.1)/Ar16/8(44.2)
UWAGI:		PARAPET WEWN. - KONGLOMERAT GR 3,0cm; GRAFITOWY PARAPET WZEWN. - ALUMINIOWY MALOWANY PROSZKOWO GR 0,1cm KOLOR GRAFITOWY RAL7043 - DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCEJ KOLORYSTYKI OKIEN W BUDYNKU

LINEA

S I K O R S K I

A R C H I T E K C I

LINEA Andrzej Sikorski
62-069 Dąbrówka, ul.Cisowa 1/2
NIP 779 115 49 72, REGON 639581611
mail. a.sikorski@lineasikorski.pl

D O K U M E N T A C J A
- C Z Ę Ś Ć O P I S O W A I R Y S U N K O W A -
JEST UTWOREM ARCHITEKTONICZNYM. PODLEGA
OCHRONIE NA PODSTAWIE art. 1 ust. 1 pkt 6
USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH.
KOPIOWANIE I UPOWSZECHNIANIE BEZ ZGODY AUTORA
J E S T Z A B R O N I O N E

UWAGA: OSTATECZNE WYMIARY STOLARKI
DOPASOWAĆ DO WYKONANYCH
OTWORÓW NA BUDOWIE

INWESTOR UNIWERSYTET PRZYRODNICZY,
WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA
I INŻYNIERII MECHANICZNEJ
POZNAŃ, UL. WOJSKA POLSKIEGO 28

NAZWA PROJEKTU
PROJEKT BUDOWLANY REMONTU AULI 111
WYDZIAŁU INŻYNIERII ŚRODOWISKA
I INŻYNIERII MECHANICZNEJ
UNIwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu
POZNAŃ UL. PIĄTKOWSKA 94E

NAZWA RYSUNKU

ZESTAWIENIE OKIEN

RODZAJ PRACY	WYKONAWCY	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. A. Sikorski	7131/32/P/2003	
OPRACOWAŁ			
	mgr inż. arch. A. Sikorski	7131/32/P/2003	
SPRAWDZIŁ			
	mgr inż. arch. J. Bzdrega	OKK/UpB/8/2006	
FAZA PROJ._TECHNICZNY		BRANŻA ARCHITEKTURA	DATA 11.2022
SKALA 1:50	NR RYSUNKU D-08		