

OZNAČENIE MALOWCÓW		
RODZAJ WTRÓBU		
SMARU W PROJEKCIE		
PS 42		
PS 43		
SCHEMAT SKALA 1:100		
SCHEMAT SKALA 1:100		
mm		
w ŚWIETLE MURU		6094,5 + 360
H0		1800
WYMIARY		
ZEMN. OŚCIEŻNIC		
H		
SZTUK		1
P4		
IŁOŚĆ		1
RAZEM		
WSPÓŁCZYNNIK K		
SZKLENIE		
UWAGI		
Uk = 1,1 [W/(m²K)] dla pakietów szklonych		
ZAKAZ KOLORYSTY SZKLENA WYMAGA UZGODNIENIA GEN. PROJEKTANTA, RODZAJ PAKIETOW SZKLANYCH DO POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW wg OPISU TECHNICZNEGO		
UWAGA OZNAČZENIA TYPU SZKLEŃ ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM DO PROJEKTU WYKONAWCZEGO		
SZKLENIE		OKADZINA TYPU J-BOND
TP 03		KOLOR RAL 9007
FASADA W SYSTEMIE TYPU M1000 ALUTHEM PLUS- KOLOR SŁUSZKWI RAL 9007 DOBRĄC INDYWIDUALNE OKNA		
PRZED WYKONANIEM DOKONAĆ OMIARU Z NATURY		
UWAGA : *WSZYSTKIE WMIARY SPRAWDZIĆ I PASOWAĆ NA BUDOWIE		

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA  
STUDIO  
M

WYDZIAŁ BIOLOGII  
Uniwersytetu Gdańskiego  
w Gdańsku przy ul. Włda Słowicza  
dla nr : 23396

Temat:  
Uniwersytet Gdański, 80-952 Gdańsk ul. Jana Bzyskiego 1A

Architektura

Projekt Wykonawczy

mgr inż. arch. Magdalena Usielska  
mgr inż. arch. Dorota Ochotz  
mgr inż. arch. Jasielga Jędrzak  
mgr inż. arch. Jerzy Biliński

mgr inż. arch. Julia Rot  
mgr inż. arch. Karol Sibiak  
mgr inż. arch. Hanna Górniewicz  
mgr inż. arch. Katarzyna Winiarska

Zestawienie okien zewnętrznych - PS 42, PS 43  
LUTY 2008 1:100