



klimatyzacja pomieszczeń  
BSL1 wywiew

klimatyzacja ogólna nawiew

numer elementu  
wysokość spodu elementu  
w mm bez ocieplenia liczona  
od powierzchni kondygnacji

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA		STUDIO	
SZCZEGÓŁOWY PROJEKT KLIMATYZACJI I KONDYGNACJI		M	
WYDZIAŁ BIOLOGII			
Uniwersytetu Gdańskiego			
w Gdańsku przy ul. Włosa Stwosza			
dz. nr : 239/6			
Temat:			
Uniwersytet Gdański, 80-952 Gdańsk ul. Jana Bążyńskiego 1A			
Inwestor:			
SANITARNIA			
Branża:			
PROJEKT WYKONAWCZY			
Faza:			
inż. Sławomir Ratajczak	UAN 8346/27/0/8	Podpis:	
Autoryzacja:			
inż. Łukasz Żukowski	236/GD/2002	Podpis:	
Inżynier, inż. Aleksandra Wyżńska, techn. arch. Kinga Krokoszynska			
Opracowanie:			
mgr inż. Paweł Słomkowski	POW/0141/POOS/04	Podpis:	
Sprawdzenie:			
Instalacja wentylacji i klimatyzacji, aksonometria kondygnacji 1			
Temat rysunku:			
STYCZEŃ 2008	1:50	P1B	
Data:	Skala:	Nr rys.:	