



UWAGA!

- 1/ Przed przystąpieniem do realizacji potwierdzić wszystkie wymiary na planie budowy poprzez dokonanie obmiaru z rzeczywistości.
- 2/ Przedstawione rozwiązania są tylko wskazaniem dla całości zagadnienia musi zostać wykonana dokumentacja warsztatowa sporządzona przez wyłonięnego wykonawcę.
- 3/ Wszystkie rysunki warsztatowe nalez przedłożyć Głównemu Projektantowi do akceptacji.
- 4/ Wszystkie stalowe elementy ze stali szlachetnej satynowanej
- 5/ Wszystkie pozostałe elementy należy zabezpieczyć z godnie z technologią stosowaną przy użyciu wskazanego materiału. Pochwyty drewniane – debowe bejcowane i olejowane. Kolor wybarwienia bejcy należy uzgodnić z projektantem.
- 6/ Balustradę oraz mocowanie należy wykonać w taki sposób aby poza normalnymi obciążeniami użytkowymi była w stanie przetrwać obciążenia związane z parciem tłumu.
- 7/ Wszelkie zmiany wymagają uzyskania zgody inwestora oraz projektanta.
- 8/ Rozwiązania szczegółowe balustrad według rysunków Wd-15.1, 15.2, 15.3

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA

STUDIO

M

BIURO: ul. ŻURAWIA 10A/10B I PRACOWNIA: 81-712 SOBOTY, UL. WOLNA 10/25A-4 TEL. 58 551 16 50 E-MAIL: PROJEKT@STUDIO.M.PL

WYDZIAŁ BIOLOGII
Uniwersytetu Gdańskiego
w Gdańsku przy ul. Wita Stwosza
dz. nr : 239/6

Tenat:

Uniwersytet Gdański, 80-952 Gdańsk ul. Jana Bazyńskiego 1A

Inwestor:

ARCHITEKTURA

Brans:

PROJEKT WYKONAWCZY

Faza:

mgr inż. arch. Małgorzata Ulańska
mgr inż. arch. Andrzej Gołębiowski
mgr inż. arch. Hanna Gołębiowska
mgr inż. arch. Jacek Jacek
mgr inż. arch. Jerzy Bilński

ZGP 630/278/78
2314/Gd/66
6066/Gd/94
1586/Gd/84
2156/Gd/85

Autorzy:

Nr uprawnień:

Podpis:

mgr inż. arch. Kamili Skiba
plastyk Kamila Wiśniewska
mgr inż. arch. Julia Rot

Opisownie:

Podpis:

mgr inż. arch. Elżbieta Polak

3173/Gd/87

Sprawdzający:

Nr uprawnień:

Podpis:

Balustrady w holi głównym poz. + 16,32

Temat rysunku:

LUTY 2008

1:50

Skala:

Serie:

Wd 14

Data:

Nr rys.