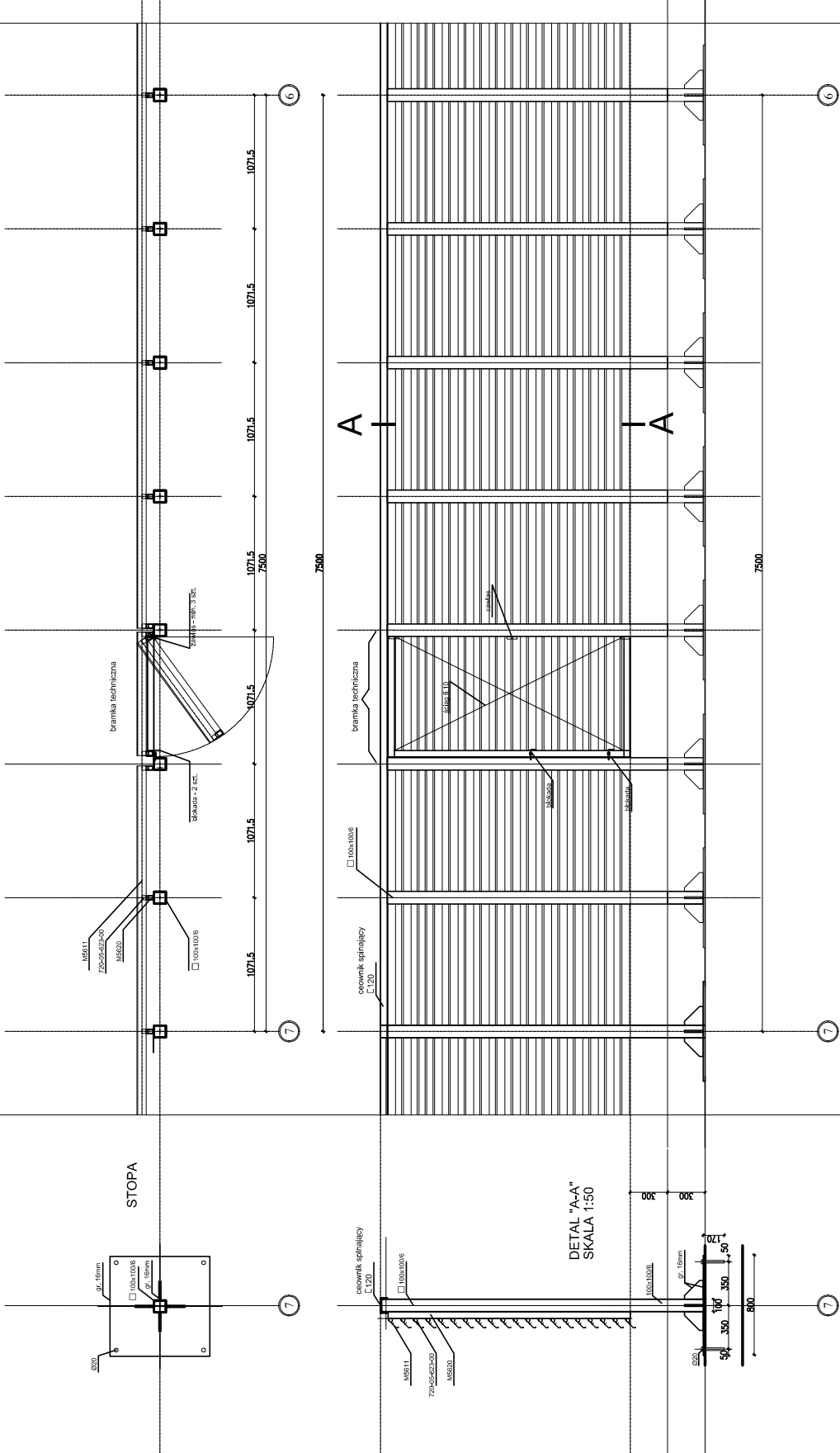


UWAGA!

- Przed przystąpieniem do realizacji potwierdzić wszystkie wymiary na placu budowy poprzez dokonanie obmiaru z rzeczywistości.
- Wszystkie elementy zabezpieczyć antykorozyjnie i malować na kolor RAL 9007

BARIERA DACHOWA - RZUT SKALA 1:50



BIOLOGIA - BARIERA DACHOWA SKALA 1:50

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA

STUDIO

SEDZIBA: 81-747 SOPOT UL. STEFANA OHRZEI 8A/3 | PRACOWNIA: 81-712 SOPOT, UL. WOŚCIA BUDYZZA 4 | TEL. 58 551 16 00 | E-MAIL: PROJEKT@STUDIOEM.PL

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

Temat:

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

Inwestor:

ARCHITEKTURA

Branża:

PROJEKT WYKONAWCZY

Faza:

mgr inż. arch. Małgorzata Ulańska
mgr inż. arch. Andrzej Gołębski
mgr inż. arch. Hanna Gołębska
mgr inż. arch. Jadwiga Jaczuk
mgr inż. arch. Jerzy Billński

ZGP 630/278/78
2314/Gd/86
6066/Gd/94
1586/Gd/84
2156/Gd/85

Autorzy:

Nr uprawnień:

Podpis:

mgr inż. arch. Kamil Skiba
plastyk Karina Wiśniewska
mgr inż. arch. Julita Rot

Opracowanie:

Podpis:

mgr inż. arch. Elżbieta Polak

3173/Gd/87

Sprawdzający:

Nr uprawnień:

Podpis:

Konstrukcja osłonowa na dachu

Temat rysunku:

LUTY 2008

1:50

Wd-22

Data:

Skala:

Seria:

Nr rys.: