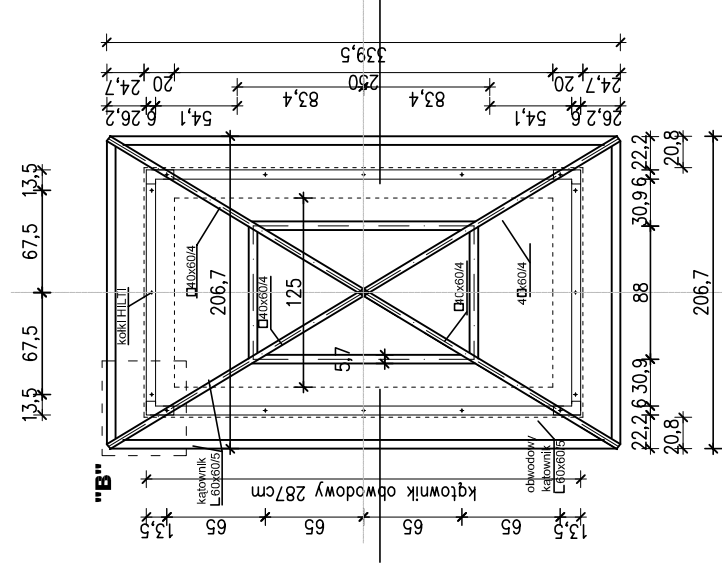
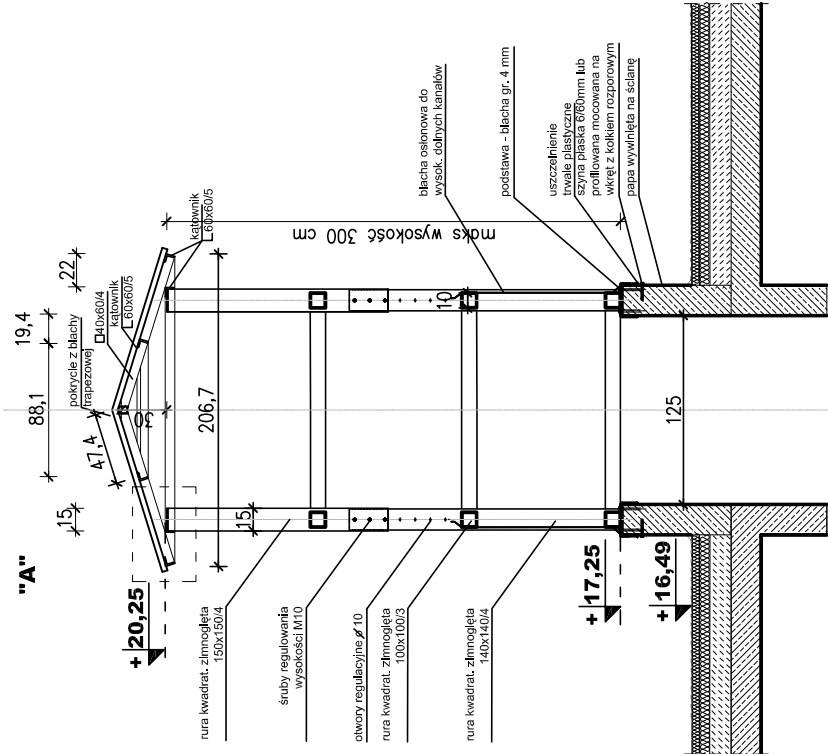
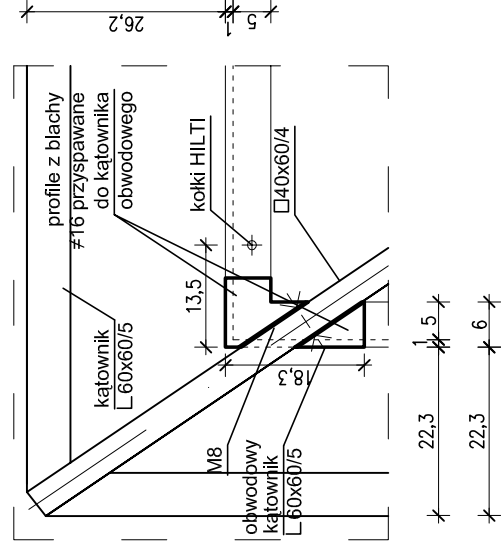
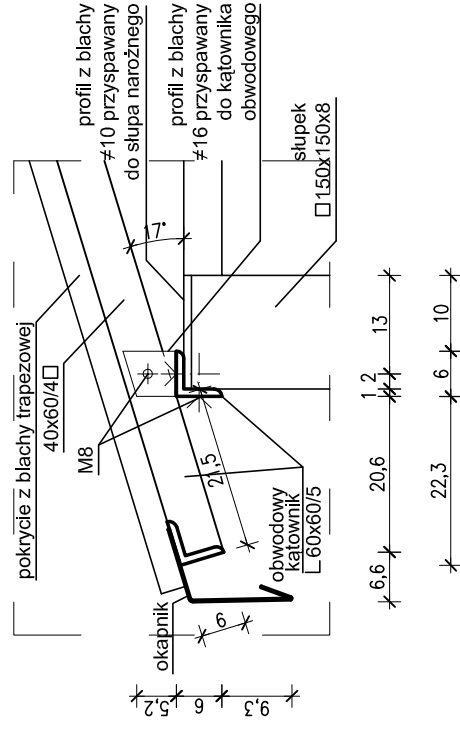


RZUTY skala 1:50



PRZEKRÓJ skala 1:50



KONSTRUKCJA DASZKU skala 1:50

UWAGA!

- 1/ Przed przystąpieniem do realizacji potwierdzić wszystkie wymiary na planu budowy poprzez dokonanie obmiaru z rzeczywistości.
- 2/ Wszystkie elementy zabezpieczyć antykorozyjnie i malować na kolor RAL 9007
- 3/ Pokryć blachą trapezową.

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA **FM**
SEDZIEBA: 81-747 SÓPOT UL. STEFANIA OKRZEJ 8A/3 | PRACOWNIA: 81-712 SÓPOT, UL. WOSIA BUDZYŃSKA 4 TEL. 58 551 16 00 E-MAIL: PROJEKT@STODIEM.PL

WYDZIAŁ BIOLOGII

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

Temat:

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

Investor:

ARCHITEKTURA

Branża:

PROJEKT WYKONAWCZY

Faza:

mgr inż. arch. Małgorzata Ulańska	ZGP 630/278/78
mgr inż. arch. Andrzej Gołębski	2314/Gd/86
mgr inż. arch. Hanna Gołębska	6066/Gd/94
mgr inż. arch. Jadwiga Jaszuk	1566/Gd/84
mgr inż. arch. Jerzy Biliński	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: _____	

Daszek nad szachtem - typ 2

Temat rvsunku:

LUTY 2008	1:50, 1:10	Wd-21.2
-----------	------------	---------

Data:	Skala:	Seria:	Nr rvs.:
-------	--------	--------	----------