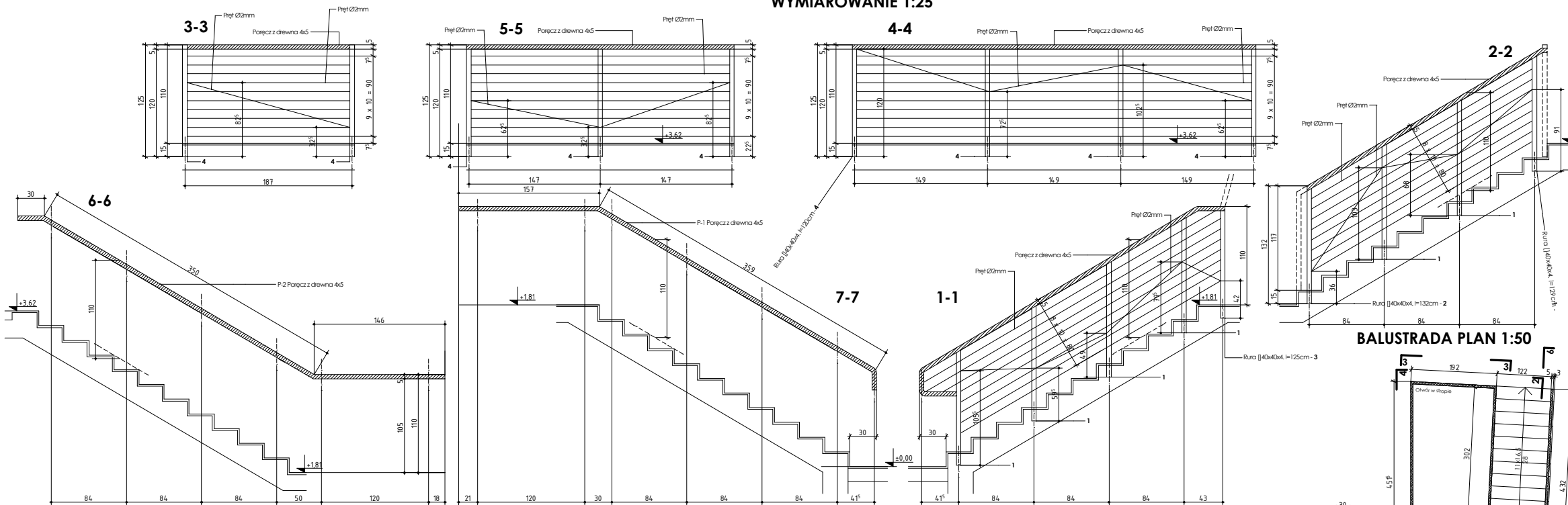
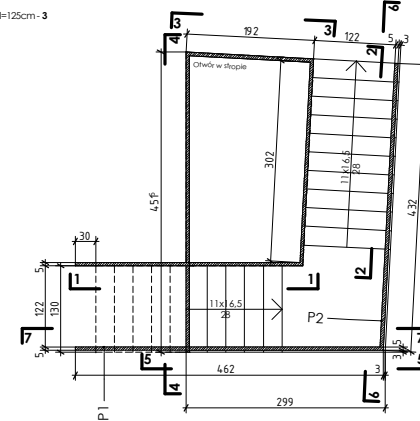


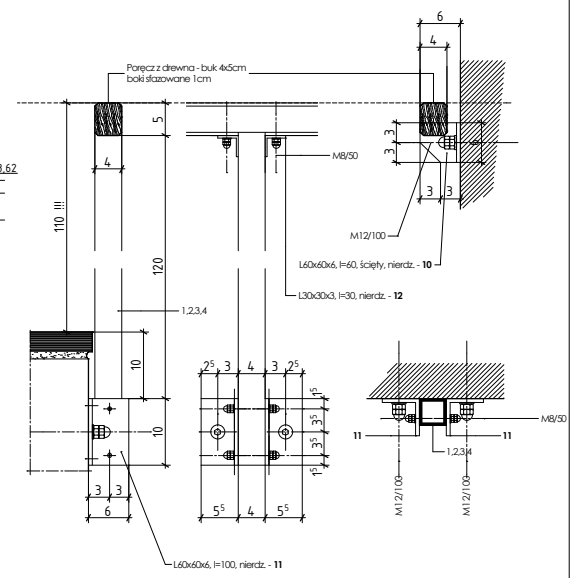
WYMIAROWANIE 1:25



BALUSTRADA PLAN 1:50



SZCZEGÓŁY MOCOWANIA 1:5



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW BALUSTRAD

1 -	stuspek 40x40x4mm l=129	7szt.
2 -	stuspek 40x40x4mm l=132	1szt.
3 -	stuspek 40x40x4mm l=125	1szt.
4 -	stuspek 40x40x4mm l=120	6szt.
10 -	L60x60x6, l=60	12szt.
11 -	L60x60x6, l=100	24szt.
12 -	L30x30x3, l=30	24szt.
M8/50		30szt.
M12/100		42szt.
Pręt Ø2mm		160mb
Poręcz drewniana		28mb

Uwagi:

1. Pręt Ø2mm przepuszczać przez słupki stalowe.
2. Słupki 40x40, pręty ze stali nierdzewnej /niepolerowanej!!!/.
3. Obowiązuje uwagi zawarte w Opisie Technicznym.
4. Wszystkie podane wymiary sprawdzić na budowie!!!.

Investor: **Polltechnika Gdańska w Gdańsku**  
80-952 Gdańsk-Wrzęszc, ul. G. Narutowicza 11/12

Stanowisko	Nazwisko	Specj. uprawnień	Nr upr.	Podpis	Data
Projektant	mgr inż. arch. Jarosław Kwiatkowski	architektoniczna	208/Gd/99		6.2007
Sprawdzający	mgr inż. arch. Zofia Kosiedowska	architektoniczna	1296/Gd/93		

Tytuł rysunku: **Projekt remontu i remontu budynku „Kuzni” na cele dydaktyczne i naukowe Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej**

**BALUSTRADY**

Podziałka	1:5, 1:25, 1:50	Faza	PB+PW	Branża	Architektura	Nr rys.	<b>21</b>	Nr rewizji	
-----------	-----------------	------	-------	--------	--------------	---------	-----------	------------	--

**Jarosław Kwiatkowski Projektowanie**  
ul. Leszczyńskich 1B/10, 80-464 Gdańsk  
tel. / fax 058 3013333, 0503 575289, archiwiat@wp.pl, www.archiwiat.architekci.pl