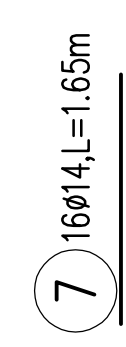


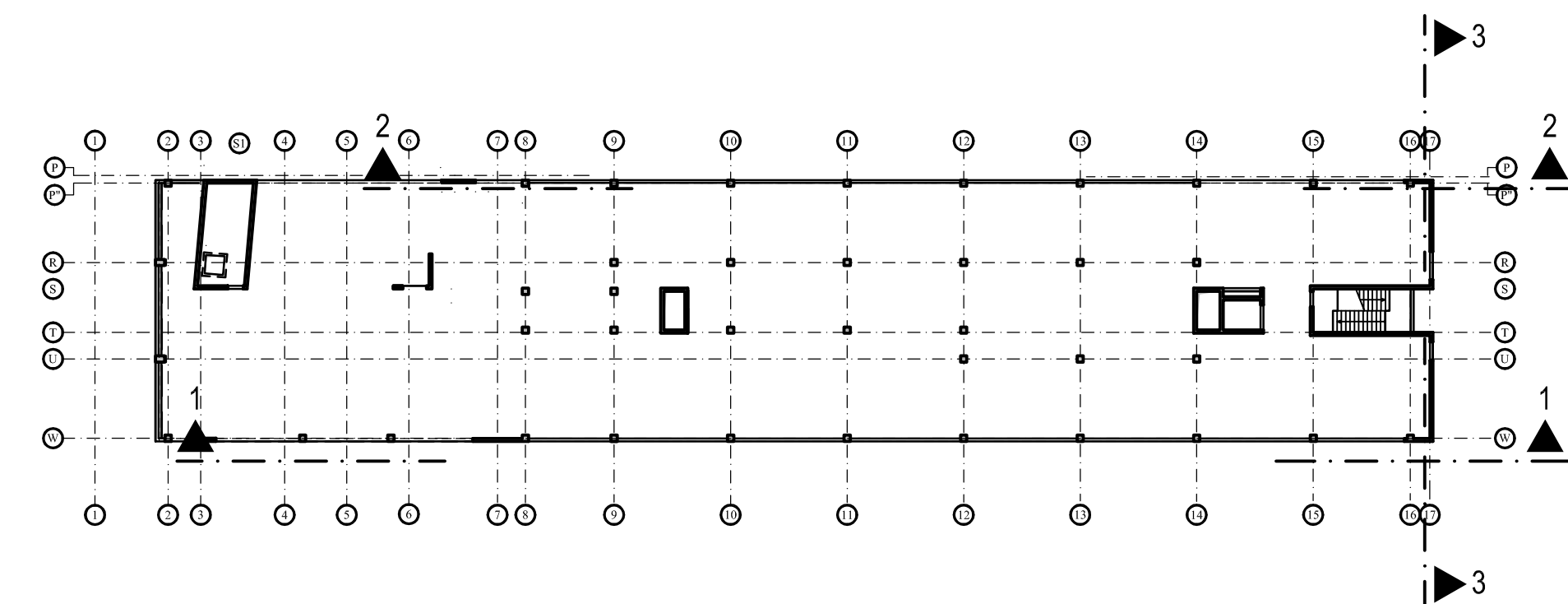
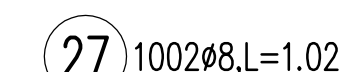
18/173 cm 1:25



18/173 cm 1:50



18/173 cm



18/173 cm 1:25



18/228 cm 1:50



1. Niniejszy rysunek jest tylko rysunkiem zbrojeniowym.

2. Wymiary elementów według rysunków szalunkowych.
3. Elementy stalowe osadzić przed betonowaniem zgodnie z rysunkami szalunkowymi.
4. W obszarze przebiegu instalacyjnych zbrojenie rozsunąć, lub wyciąć.

Rodzaje materiału :					
Część	Fundam.	Ściany	Stupy	Bełki	Strap/Ramp
Klasa betonu	.	B37	.	B37	
Klasa stali	.	BSt500/AIIN	.	BSt500/AIIN	

Rozpatrywać łącznie :
Rysunek szalunkowy nr : .
Rysunek zbrojeniowy nr :

Index:	Zmiana:	Data	Wykonano

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA **STUDIO M**

Uniwersytetu Gdańskiego
w Gdańsku przy ul. Jana Bażyńskiego
dz. nr : 219/5, 229/3, 239/6

Temat:

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

KONSTRUKCJA

Branda:

PROJEKT WYKONAWCZY

mgr inż. PAWEŁ GĘBKA	55/93/UJW	
Autor:	Nr uprawnień:	Podpis:

Bożena Wojtczak	
Opracowanie:	Podpis:

mgr inż. ANDRZEJ GESING		267/91/UW
Sprawdzający:	Nr uprawnień:	Podpis:

Podciągi fasadowe w poziomie P5			
Temat rysunku:			
03.2008	1:50	K-604	
Data:	Skala:	Seria:	Nr rys.: