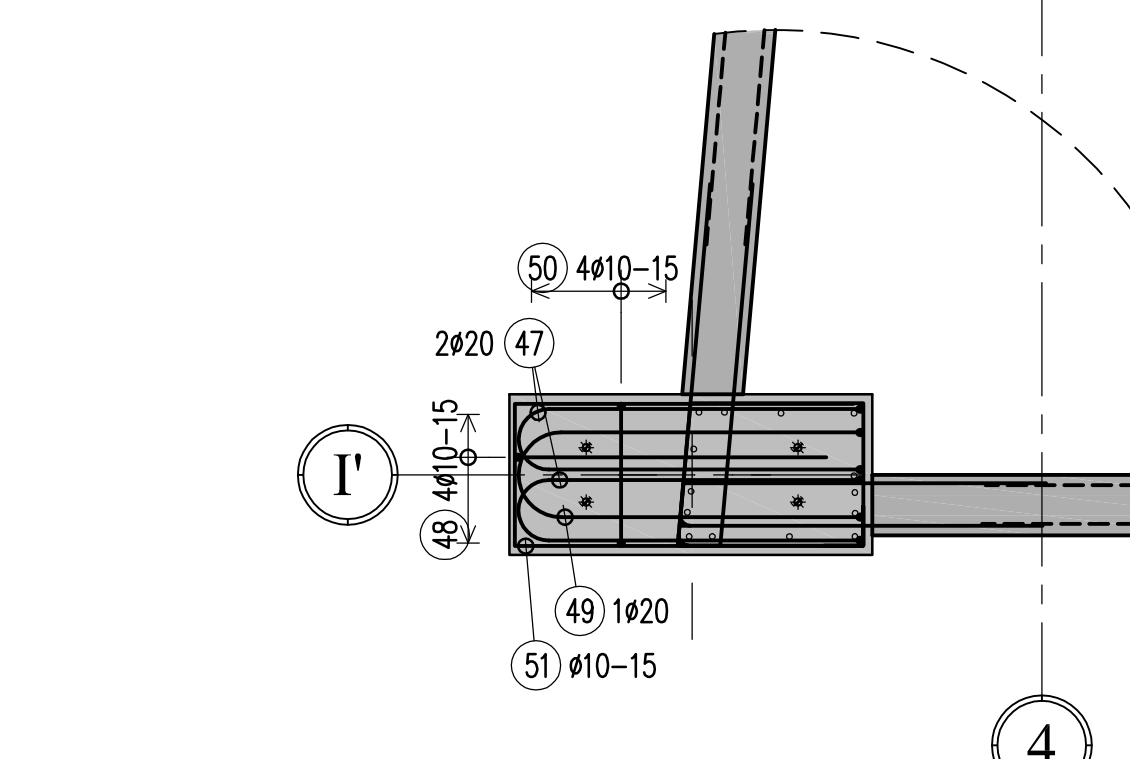
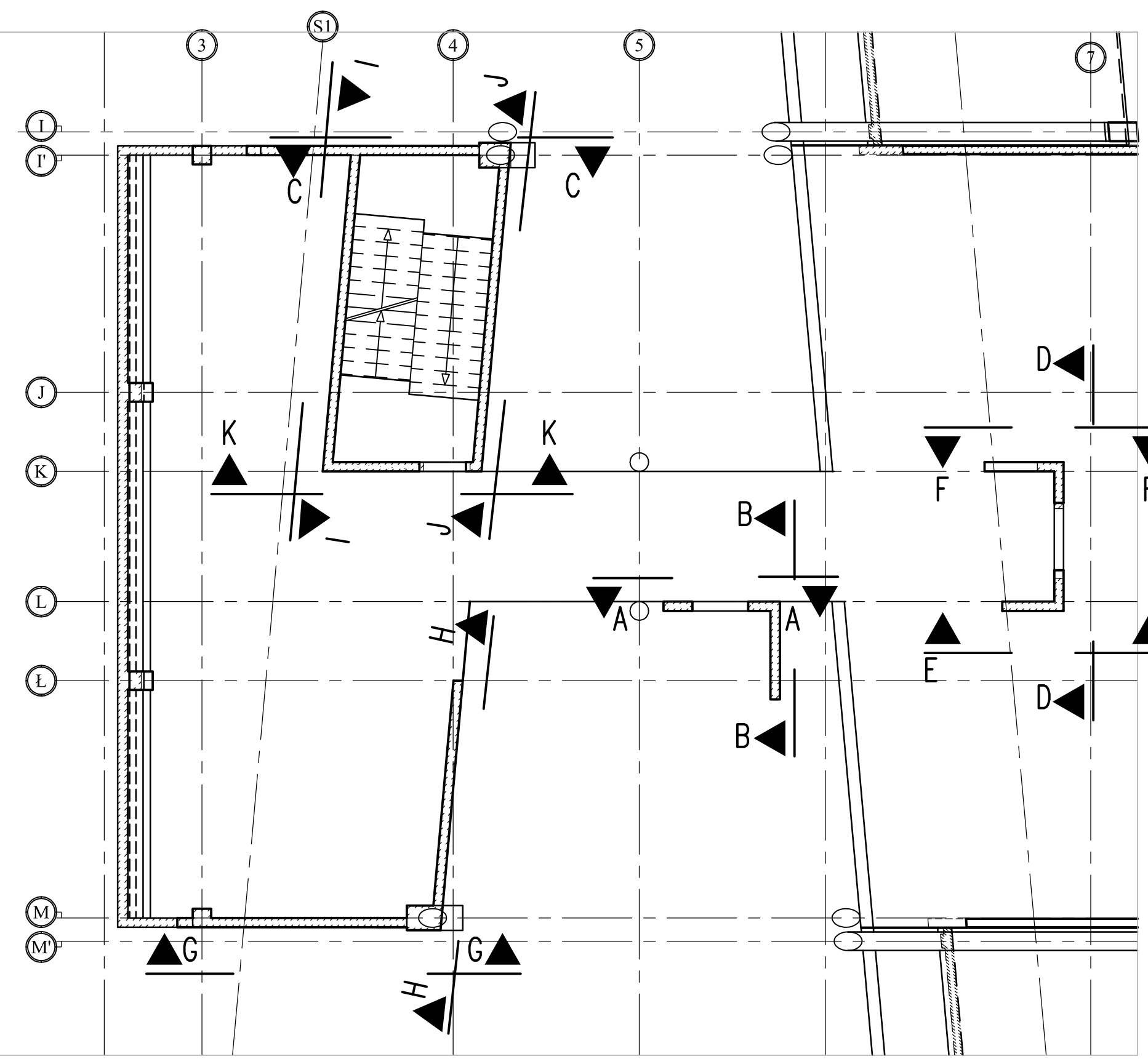


Detal A 1:25
2 szt.

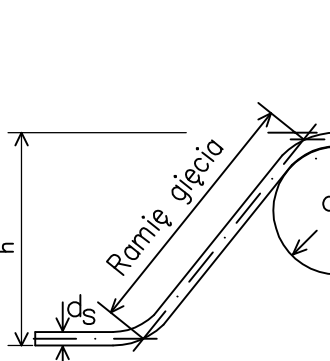
Widok 3-3 1:25



Plan sytuacyjny
1:100



Uwagi:
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 rozsuwać, lub wyciąć.

Minimalna średnica gięcia		d _{br}
	Średnica pręta ds (mm)	Haki, strzemiona
	< 20	4 ds
	20 + 28	7 ds
	Większe odległości od przysięgi	

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA
PROJEKTOWA WYKONAWCZA UL. STEFANA KRZYWICKIEGO 1, 80-009 GDAŃSK, TEL. 71 78 10 10 10, E-MAIL: PRACOWNIA@PRACOWNIA.PL

WYDZIAŁ BIOLOGII
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
Inwestor:
KONSTRUKCJA
Branża:
PROJEKT WYKONAWCZY
Faza:

mgr inż. PAWEŁ GĘBKA	55/93/UW	
Autor:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. ANNA NIEWIŃSKA		Podpis:
Opisocenie:		Podpis:
mgr inż. ANDRZEJ GESING	267/91/UW	
Sprawdzający:	Nr uprawnień:	Podpis:
Ściany poziome P2, osie M-1/3-7		
Temat rysunku:		
03.2008	1:50	K-209
Data:	Skala:	Nr rys: