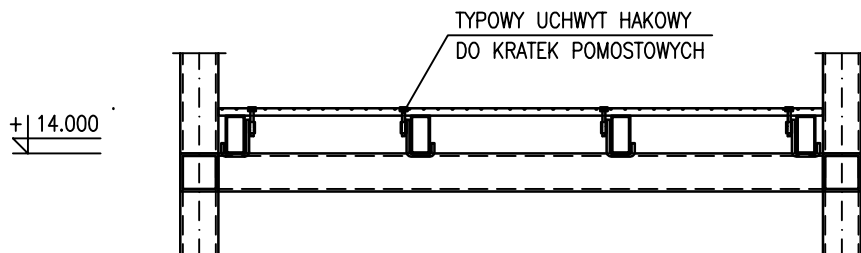
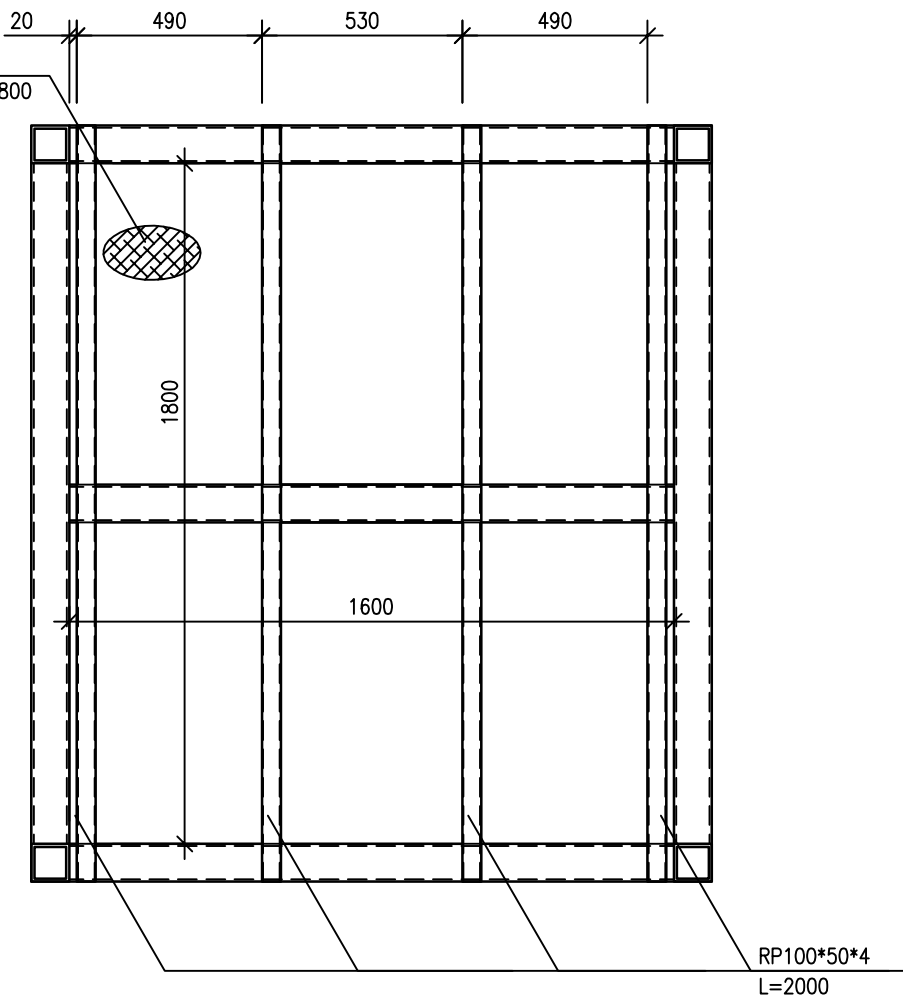


1 KRATA POMOSTOWA ZGRZEWANA
KNZ/34*38/20*2/L=1600 B=1800



PROJEKT DOBUDOWY WINDY
DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH
do budynku "A" Wydziału Zarządzania
Uniwersytetu Gdańskiego
Sopot, ul. Armii Krajowej 101, działka nr 3/4

archi-CAD
Jacek Szczepny
80-172 Gdańsk, ul. Morenowa 22/1

Inwestor: Uniwersytet Gdański, ul. Bażyńskiego 1A		
Branża:	KONSTRUKCJA	Faza: PROJEKT BUDOWLANY
Projektował:	mgr inż. Krzysztof Zorn	upr.3463/Gd/93
Sprawdziła:	mgr inż. Halina Grzeszczuk	upr.SUW-9/90
Temat rysunku: KRATA POMOSTOWA NADSZYBIA		
06.2011	Skala: 1:20	Nr rys.: K.14