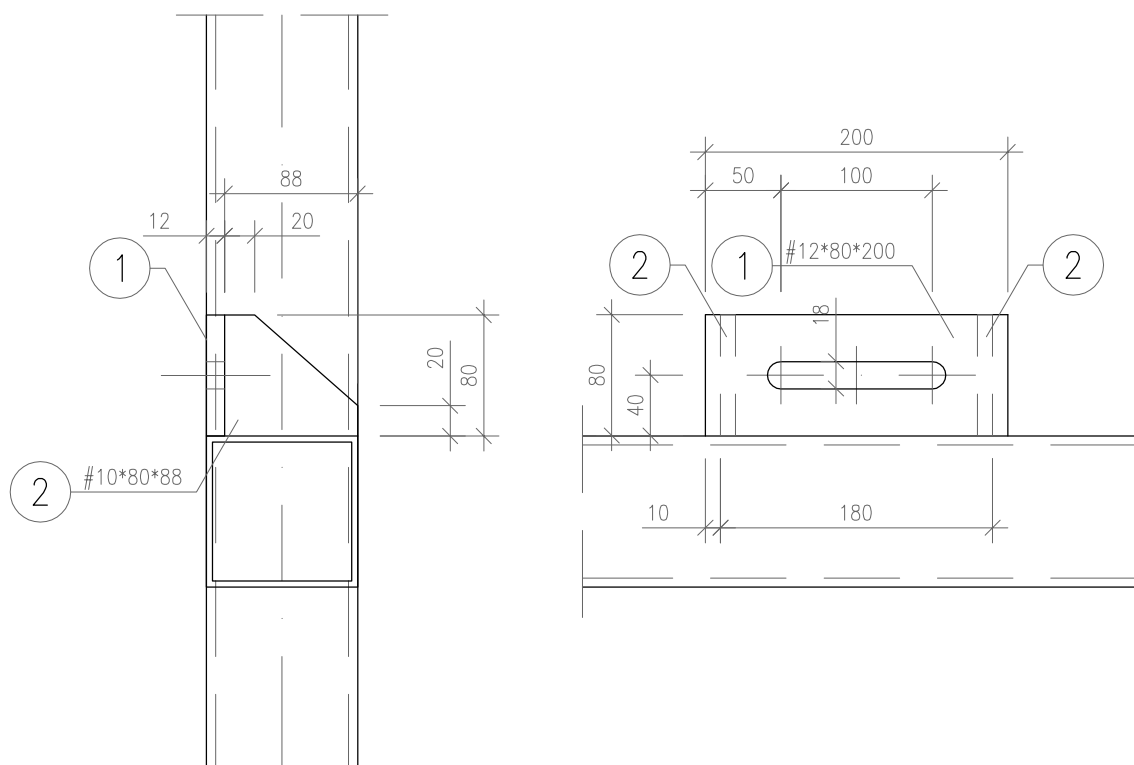


SZYB WINDOWY

BELKA DO MOCOWANIA PROWADNIC DET. 1



STAL St3SX
ELEKTRODY ER1.46

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



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: SZYB WINDOWY-BELKA DO MOCOWANIA PROW. DET. 1		
06.2011		Skala: 1:5
		Nr rys.: K.3