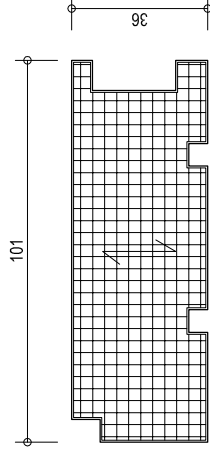
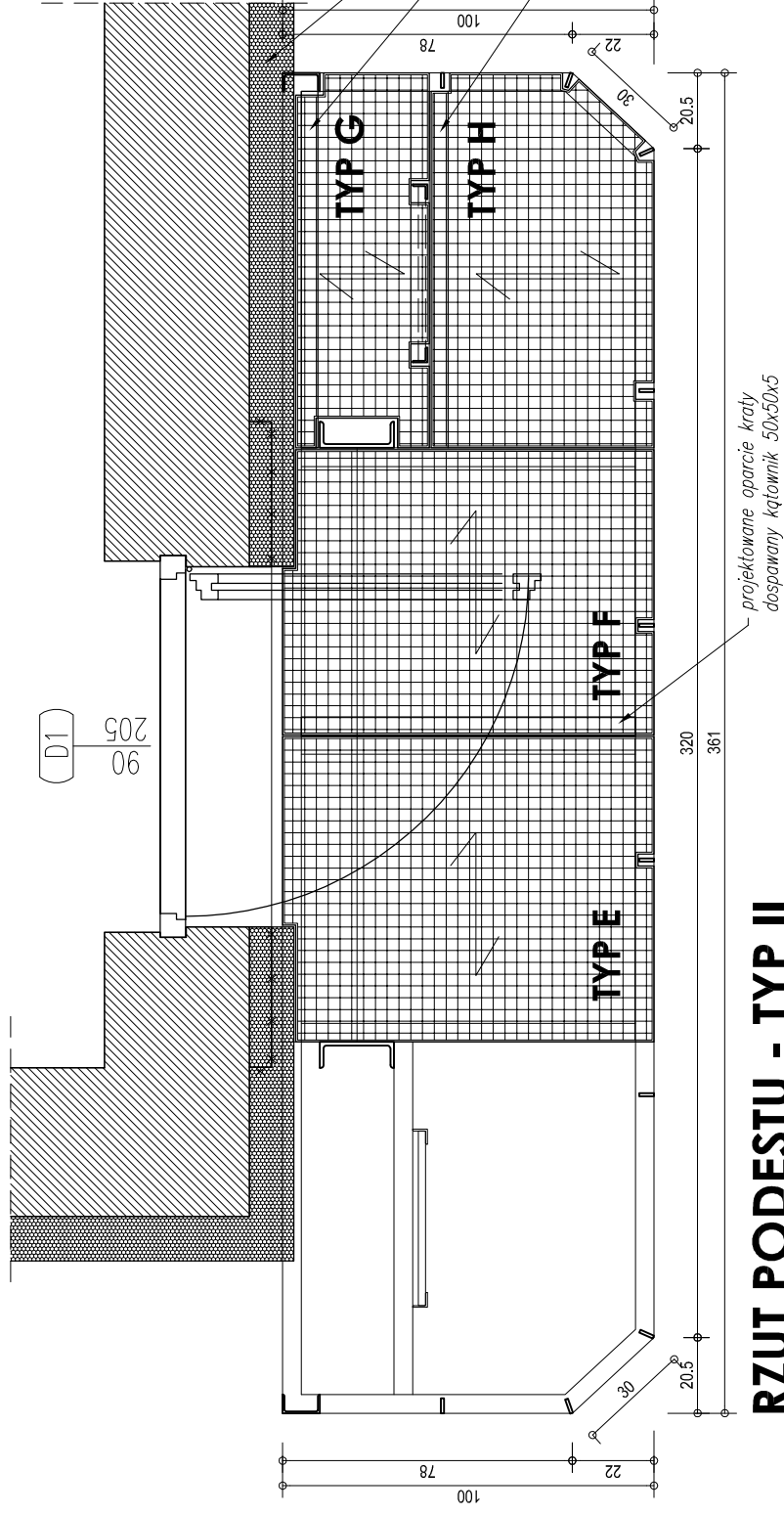
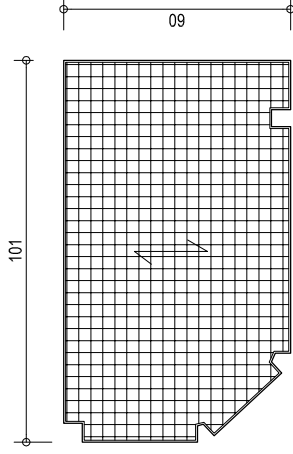


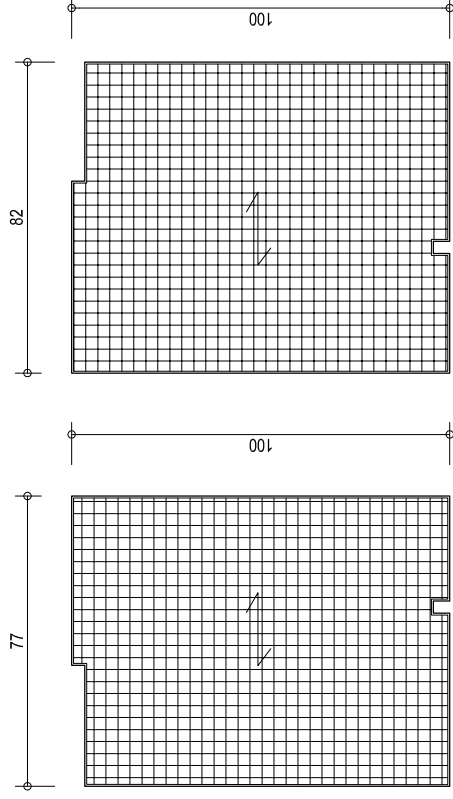
RZUT PODESTU - TYP I



TYP B - 2 szt.

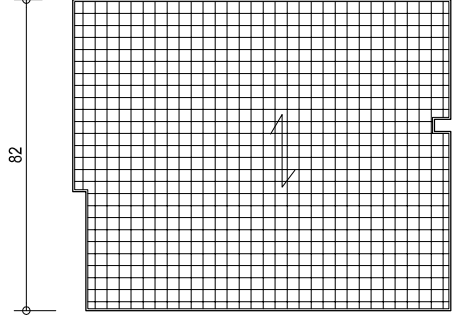


TYP A - 2 szt.

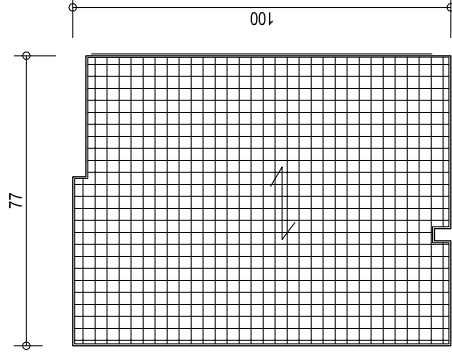


TYP C - 2 szt.

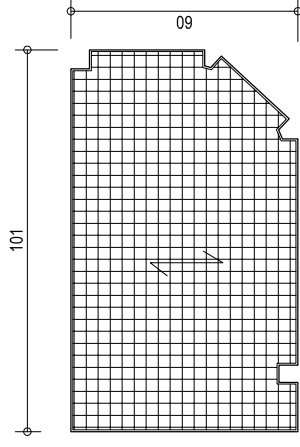
TYP D - 2 szt.



TYPE - 3 szt.



TYP F - 3 szt.



TYP H - 3 szt.

krata pomostowa zgrzewana
h=25mm d=5mm oczka 30x38mm
mocowna systemowymi elementami

↘ kierunek oparcia krat pomostowych

INWESTOR	Politechnika Gdańska Gdańsk, ul. G.Narutowicza 11/12		
INWESTYCJA	Rewaloryzacja elewacji południowej i zachodniej budynku Wydziału Oceanotechniki i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej		
BRANŻA	ARCHITEKTURA	STUDIUM PROJEKTOWE	DATA 09.2010
PROJEKTOWALI		PROJEKT WYKONAWCZY	PODPIS
dr inż. arch. Mariusz Grych mgr inż. arch. Bartosz Łojewski mgr inż. arch. Krzysztof Koryzno			
TYTUŁ RYSUNKU:		SKALA	nr rysunku :
RZUT POMOSTÓW		1:20	10