



- Uwaga:
- Powierzchnie oznaczone "do splanowania" to powierzchnie blachy 16'ki (360x150) oraz płaskowników gr 10mm (97x70) w całości przeznaczone do obróbki. Powierzchnie 97x70 muszą leżec w jednej płaszczyźnie. Powierzchnie 360x150 muszą leżec w jednej płaszczyźnie.
 - Rowki oznaczone linią kreskowana o szer. 20, dl 1136 oraz głębokosci 3mm mogą być szersze, ważna jest ich boczna powierzchnia do której będzie bazowanie.
 - Dna rowków szer. 20mm muszą być w tej samej płaszczyźnie.

Konstruował					
Sprawdził					
Podziatka	Nazwa			Materiał	Masa
1:5	Rama spawana 2			—	ok. 91kg
				Nr rysunku	12.00.02