

Fichier Solidworks : Cisaille.SLDDRW

Echelles (feuille Solidworks) :

Schéma (mm : mm)	1 : 1
Forces (mm : N)	1 : 20
Vitesses (mm : m/s)	1 : 1

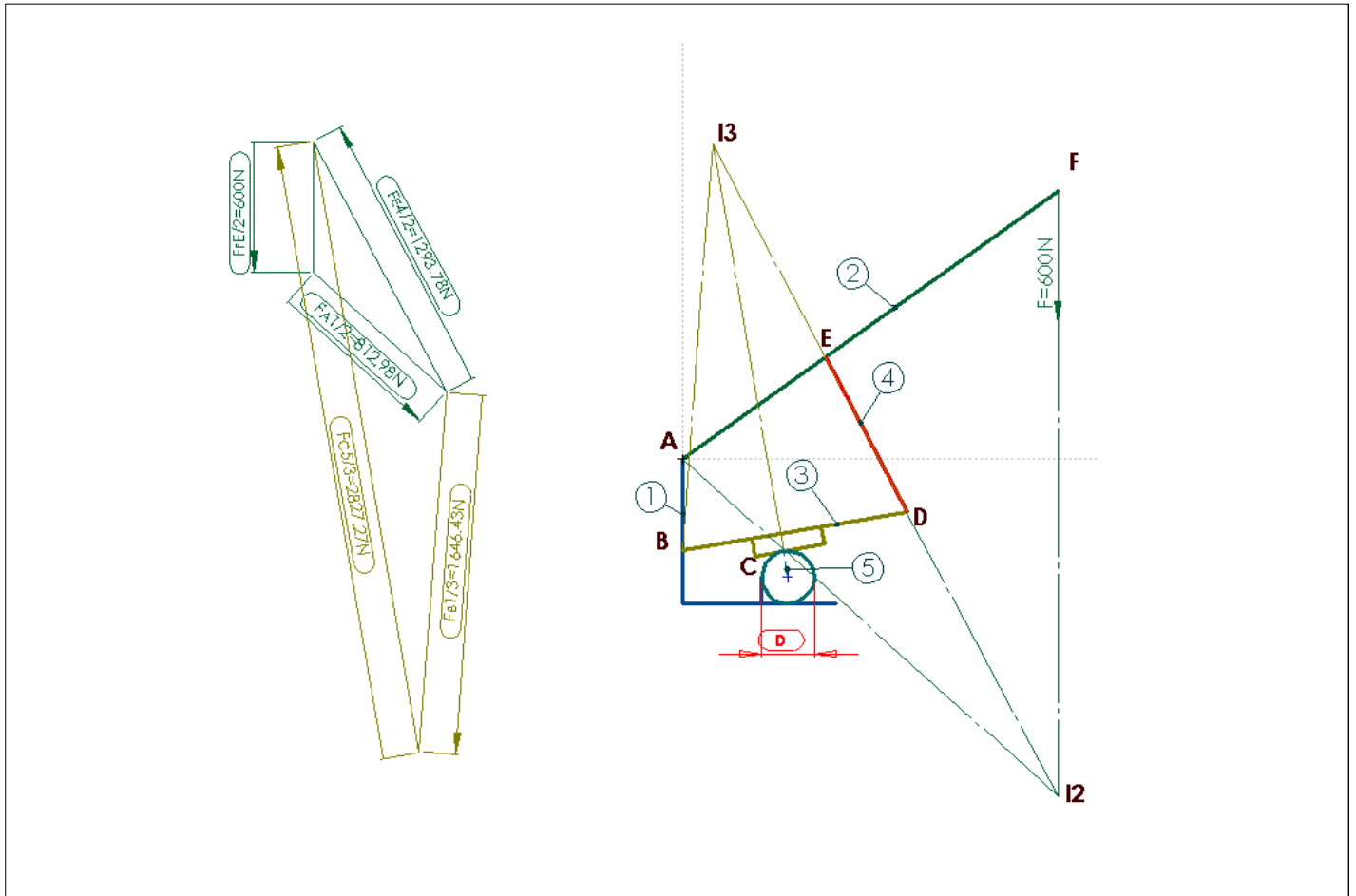
Date d'impression : 16/01/2006 11H22

Nom d'utilisateur PC : phil

Nom de l'ordinateur : PORTABLE2

Version logiciel : 1.5.0.0

Schéma (échelle réduite) :



Calques pièces : ■ Pièce_1 ■ Pièce_2 ■ Pièce_3 ■ Pièce_4 ■ Pièce_5 ■ Pièce_6

Cotes paramètres :

Nom	Type	Valeur	Unité	Pilotée	Description
D	diamètre	12	mm	oui	diamètre barre à couper

Repères de points :

Rep	X	Y	Description
A	148.5	105	
B	148.5	84	
D	199.74	92.857	
E	181.064	128.229	
F	233.981	165.976	
C	171.478	83.912	
I2	233.981	28.006	
I3	155.425	176.789	

Repères de pièces d'entités :

Rep	Entité	Description
1	segment	
2	segment	
3	segment	
4	segment	
5	segment	