

Fichier Solidworks : Presse 2 exentriques.SLDDRW

Echelles (feuille Solidworks) :

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

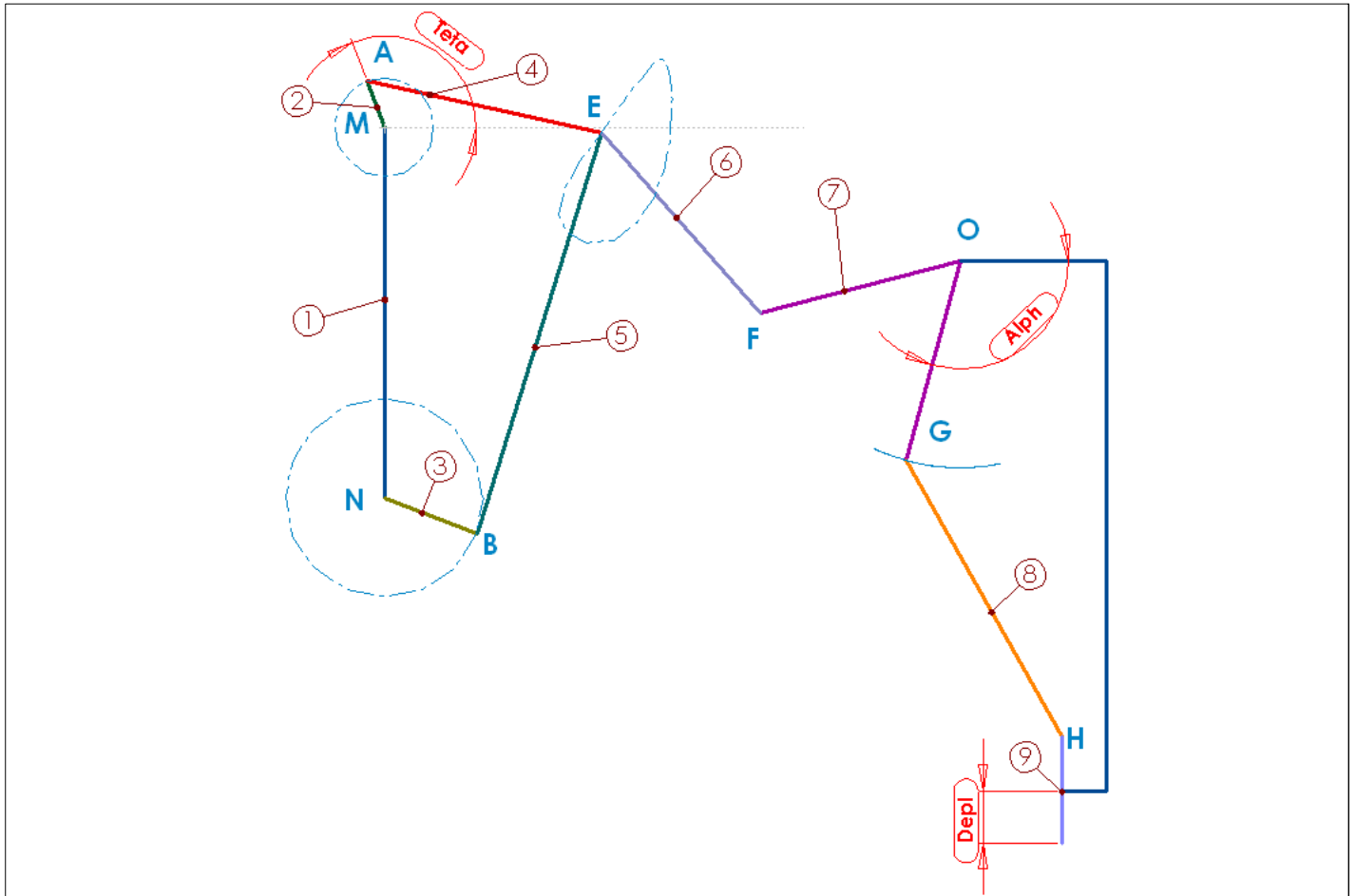
Date d'impression : 22/09/2005 10H41

Nom d'utilisateur PC : phil

Nom de l'ordinateur : PORTABLE2

Version logiciel : 1.0.0.0

Schéma (échelle réduite) :



Calques pièces : ■ Pièce_1 ■ Pièce_2 ■ Pièce_3 ■ Pièce_4 ■ Pièce_5 ■ Pièce_6 ■ Pièce_7 ■ Pièce_8 ■ Pièce_9

Cotes paramètres :

Nom	Type	Valeur	Unité	Pilotée	Description
Teta	angulaire	111.0003	°	oui	
Depl	linéaire	11.7663	mm	oui	
Alph	angulaire	105.4512	°	oui	

Repères de points :

Rep	X	Y	Description
B	169.412	12.872	
E	197.622	103.797	
A	152.514	115.456	
M	148.5	105	
N	148.5	20.9	
F	233.601	62.994	
G	266.432	29.641	
H	301.9	-33.016	
O	278.9	74.75	

Repères de pièces d'entités :

Rep	Entité	Description
5	segment	
1	segment	
2	segment	
3	segment	
4	segment	
6	segment	
7	segment	
8	segment	
9	segment	