BEYOND THE SEA

Example title

Kite Design

Rapport



beyond the sea° by Yves Parlier

Contents

0.1	La théorie		3
	0.1.1	Regresion de Breukels : théorie 2D	3
	0.1.2	Regresion de Breukels: théorie 3D	9

0.1. La théorie 3

0.1 La théorie

0.1.1 Regresion de Breukels : théorie 2D

exemple equation

$$C_L = \lambda_5 \alpha^3 + \lambda_6 \alpha^2 + \lambda_7 \alpha + \lambda_8 \tag{1}$$

bla bla

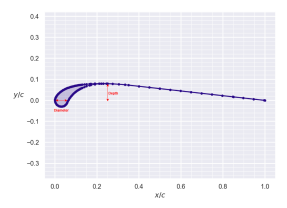


Figure 1: Profil central d'une SK50-VG avec identification du diamètre et de la cambrure tel que utilisés par la VSM.

0.1.2 Regresion de Breukels : théorie 3D