BEYOND THE SEA

Example title

Kite Design

Rapport



beyond the sea° by Yves Parlier

Contents

1	La théorie		3
	1.1	Regresion de Breukels : théorie 2D	3
	1.2	Regresion de Breukels : théorie 3D	3

Chapter 1

La théorie

1.1 Regresion de Breukels : théorie 2D

exemple equation

$$C_L = \lambda_5 \alpha^3 + \lambda_6 \alpha^2 + \lambda_7 \alpha + \lambda_8 \tag{1.1}$$

bla bla

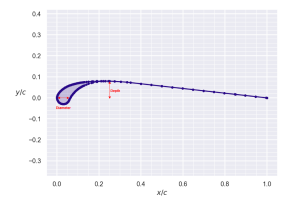


Figure 1.1: Profil central d'une SK50-VG avec identification du diamètre et de la cambrure tel que utilisés par la VSM.

1.2 Regresion de Breukels : théorie 3D