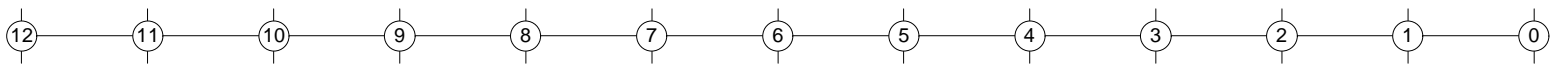
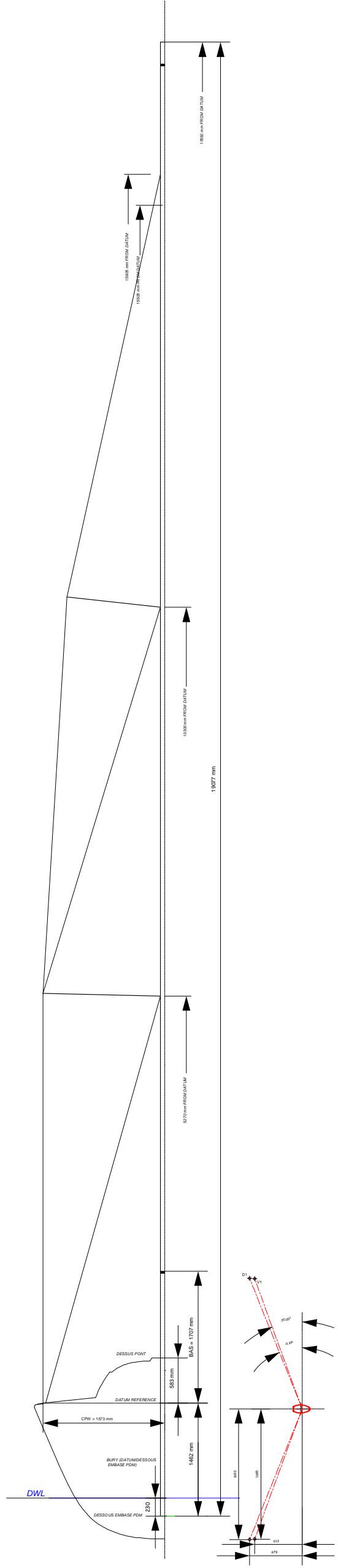
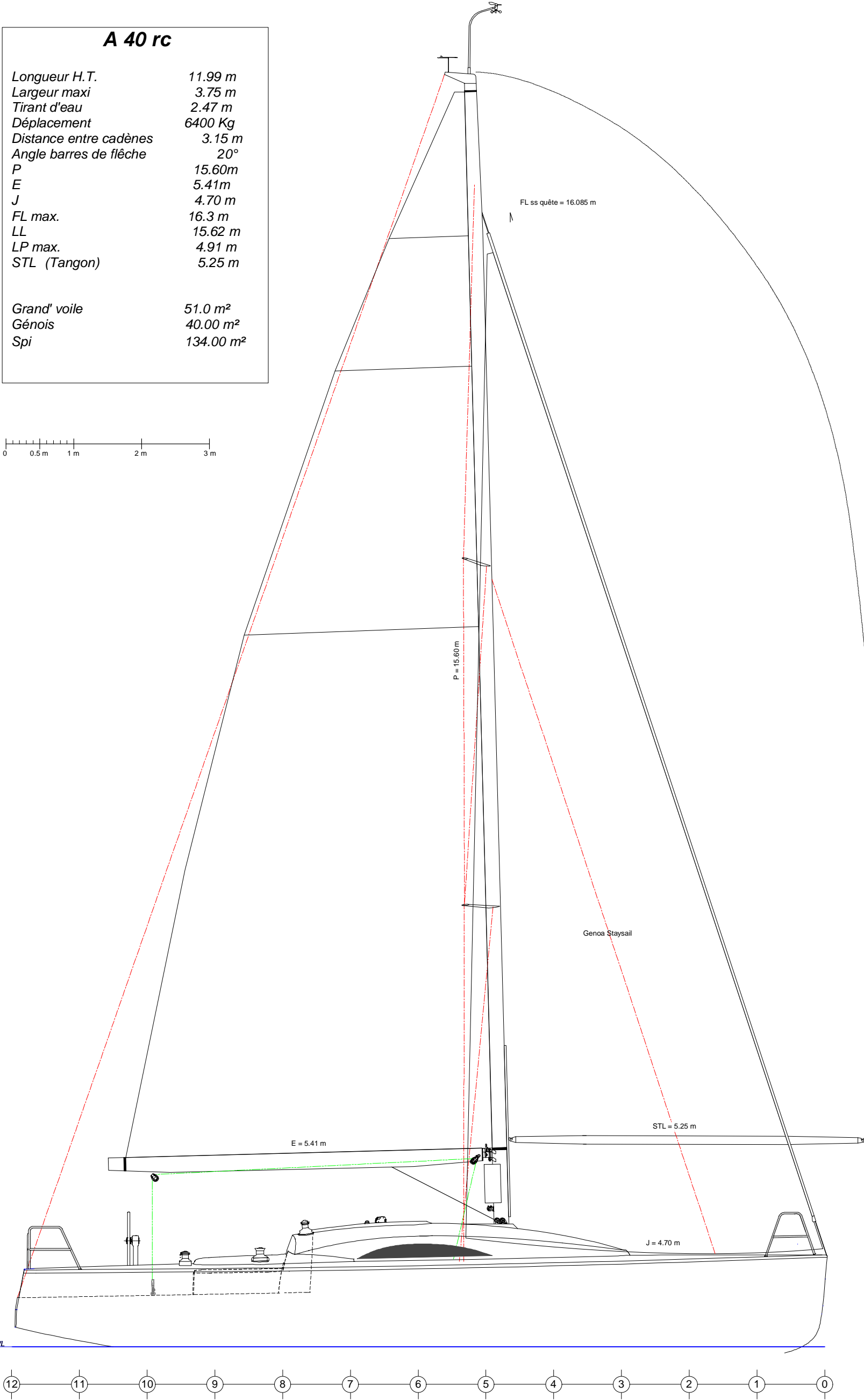


# A 40 rc

Longueur H.T.	11.99 m
Largeur maxi	3.75 m
Tirant d'eau	2.47 m
Déplacement	6400 Kg
Distance entre cadènes	3.15 m
Angle barres de flèche	20°
P	15.60m
E	5.41m
J	4.70 m
FL max.	16.3 m
LL	15.62 m
LP max.	4.91 m
STL (Tangon)	5.25 m

Grand' voile	51.0 m <sup>2</sup>
Génois	40.00 m <sup>2</sup>
Spi	134.00 m <sup>2</sup>



**NOTES :**  
 LES ELEMENTS DE CE PLAN QUI DECRIVENT LE GREEMENT TELS QUE LA SECTION DES PROFILS, LA LONGUEUR DES PANNEAUX, L'ANGLE DES BARRES DE FLECHES SONT REPRESENTATIFS.  
 LE FABRICANT DU MAT DOIT EFFECTUER UNE ANALYSE COMPLETE DU MAT POUR DETERMINER LE PROFIL ET L'EPaisseur. L'ANALYSE COMPLETE DU MAT DETERMINERA LA POSITION OPTIMALE DES BARRES DE FLECHE.

**COPYRIGHT :**  
 CE PLAN PRELIMINAIRE NE DOIT PAS ETRE REPRODUIT, DISTRIBUE OU UTILISE POUR UN USAGE AUTRE QUE CELUI POUR LEQUEL IL A ETE DESINE SANS L'ACCORD ECRIT DES ARCHITECTES.

<b>A40 rc</b>		E	16/10/07	AM	CPW		
		#	Fait le	Dessiné par	Désignation		Observation
<b>PLAN DE VOILURE</b>		Mises à jour					
		<b>JOUBERT NIVELT MERCIER Design</b>					
Dessiné par AM		Michel JOUBERT 6 rue Surcouf L'Aubrecay 17138 St. XANDRE Tel : (0)5 46 37 40 58 Fax : (0)5 46 37 80 32		Bernard NIVELT 1 Impasse des claires 17137 L' HOUMEAU Tel : (0)5 46 34 61 98 Fax : (0)5 46 50 01 52			
		DOCUMENT CONFIDENTIEL - DIFFUSION CONTROLEE Ce document ne peut être utilisé, reproduit ou communiqué à des tiers sans l'autorisation expresse de JOUBERT NIVELT Design					
Le 6/05/2007		Ech: 1 / 60		Client : ARCHAMBAULT		Plan N°: A40 RC-9.0-V6	

E Mail: buro-nivelt @ wanadoo.fr  
 E Mail: joubertnivelt @ wanadoo.fr