

6		7		8	
RÉVISIONS					
NO.	DATE	DESCRIPTION		PAR / BY	
0	2017/11/24	FIRST ISSUE		Q. COLIN	

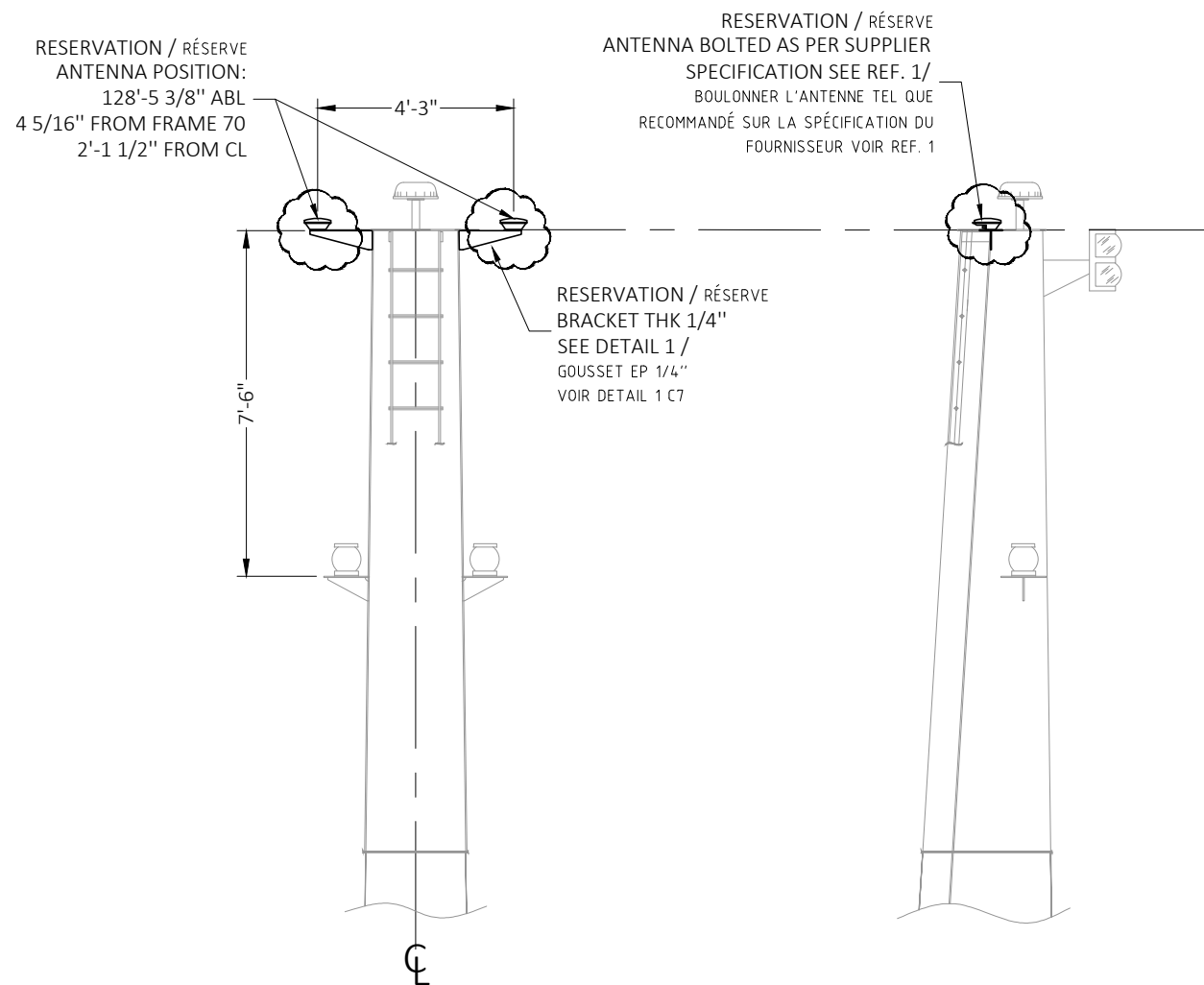
RÉFÉRENCES			
NO.	AUTEUR	TITRE / DESCRIPTION	ID DOCUMENT
1	APPLANIX		

## NOTES

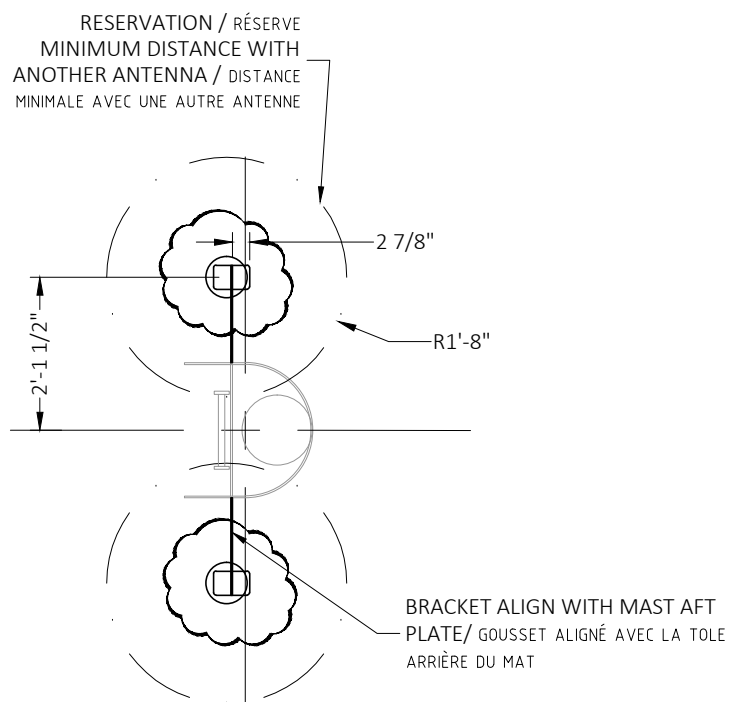
1. ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED. TOUTES LES DIMENSIONS SONT EN POUCES, SAUF INDICATION CONTRAIRE.
2. ALL MATERIAL SHALL BE STEEL 44W, UNLESS OTHERWISE NOTED. TOUS LES MATERIAUX SONT EN ACIER 44W, SAUF INDICATION CONTRAIRE.
3. ABL: ABOVE BASE LINE / AU DESSUS DE LA BASE LINE  
FB: FLAT BAR / FER PLAT  
THK: THICKNESS / ÉPAISSEUR

RESERVATION / RÉSERVE

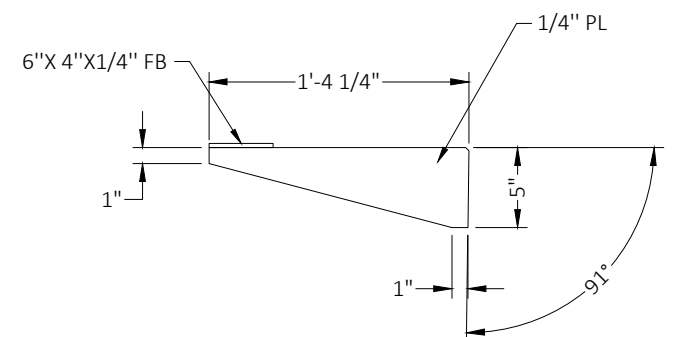
1. GNSS ANTENNA, PENDING INFORMATIONS FROM KONSBERG / ANTENNES GNSS EN ATTENTE D'INFORMATIONS DE KONSBERG



AFT MAST  
LOOKING FWD  
MAT ARRIÈRE  
REGARDANT VERS L'AVANT



AFT MAST  
PLAN VIEW  
SCALE 3/8"=1'  
MAT AR  
VUE EN PLAN  
ÉCHELLE 3/8"=1'



DETAIL 1 C7


---

BRACKET  
SCALE 1"=1'

DÉTAIL 1 C7

---

GOUSSET  
ÉCHELLE 1"=1'

CLIENT/CLIENT: CANADIAN COAST GUARD PROJET/PROJECT: MULTI-BEAM SOUNDER INSTALLATION TITRE/TITLE: GNSS ANTENNA ARRANGEMENT			NO. DESSIN/DWG NB: C17-6-185-01 DESSINÉ/DRAWN: Q. COLIN		NO. DESSIN CLIENT/ CLIENT DWG NB: VÉRIFIÉ/ CHECKED: L. B. APPROUVÉ/APPROVED: S. LAGUE, ING.		 <div> <b>CONCEPT NAVAL</b>        EXPERTS-CONSEILS   GÉNIE MARITIME     </div>	
ÉCHELLE/SCALE:	FEUILLE/SHEET:	REV:						
1/4"=1'	1 /1	0						

CE DOCUMENT EST LA PROPRIÉTÉ UNIQUE DE CONCEPT NAVAL. L'UTILISATION EN TOUT OU EN PARTIE DE CE DESSIN OU D'UN ÉLÉMENT DE CE DESSIN EST STRICTEMENT INTERDITE SANS AUTORISATION ÉCRITE. / THIS DOCUMENT IS THE UNIQUE PROPERTY OF CONCEPT NAVAL. USE OF THIS DRAWING OR OF AN ELEMENT OF THIS DRAWING, IN WHOLE OR IN PART, IS STRICTLY PROHIBITED EXCEPT WITH WRITTEN PERMISSION

© CONCEPT NAVAL 2017, TOUS DROITS RÉSERVÉS / ALL RIGHTS RESERVED  
DATE D'IMPRESSION / PLOT DATE : 23 nov. 2017