



**Pêches et Océans Canada / Fisheries and Oceans Canada**  
**Garde côtière / Coast Guard**

Direction des Services techniques intégrés  
 Infrastructures maritimes et civiles  
 Géomatique  
 101 Boul. Champlain  
 Québec, QC G1K 7Y7

| POINTS        | COORDONNÉES       |                   |              |
|---------------|-------------------|-------------------|--------------|
|               | LAT.              | LONG.             | MTM FUSEAU 4 |
| PYLONE V.H.F. | 49°05'07.92226" N | 61°42'05.77661" W | 290 074.983  |
| STATION L     | 49°05'08.66414" N | 61°42'02.55217" W | 290 140.463  |
| STATION K     | 49°05'07.52968" N | 61°42'02.49684" W | 290 141.492  |

NOTES:  
 LES COORDONNÉES APPARAISSANT SUR LE PLAN SONT EN NAD83 (MTM FUSEAU 4) ET LES ÉLEVATIONS SONT AU SOL EN MÈTRE (S.L.) PAR RAPPORT AU NIVEAU MOYEN DES MERS. ÉQUIDISTANCE DES COURBES DE NIVEAU 0,5 MÈTRE.  
 LES POINTS HEATH1, HEATH2, HEATH3, HEATH4 ET REP1 SONT DES VALEURS TRANSFORMÉES PAR SYREQ. CES POINTS PROVIENNENT DU FICHER 06829.DWG (VALEURS INTÉGRÉES, UTM FUSEAU 20).

**LÉGENDE:**

- (A) RÉSERVOIR JET-B (13 620 LITRES) ET CABINET
- (B) SUPPORT POUR BARILS DE CARBURANT
- (C) 2 RÉSERVOIRS SOUS-TERRAIN (50 000 LITRES CHACUN)
- (D) ABRIS DE GÉNÉRATRICE 4.2m X 12.5m
- (E) ABRIS DE SURVIE 4.2m X 5.6m
- (F) ABRIS DE TÉLÉCOM 4.2m X 10.2m
- (G) ABRIS STEVENSON (ENVIRONNEMENT CANADA)
- (H) PILASTRE DE BÉTON DÉSAFFECTÉ (ANCIEN RADIO PHARE)
- (I) ABRIS POUR TROUSSE DE DÉVERSEMENT
- (J) DALLE DE BÉTON DÉSAFFECTÉE (ANCIENS RÉSERVOIRS DE CARBURANT GÉNÉRATRICE)
- (K) DALLE DE BÉTON
- (L) STATION MÉTÉOROLOGIQUE ENVIRONNEMENT CANADA
- (M) ÉQUIPEMENT À HAUBANS
- (N) PLUVIOMÈTRE
- (O) ANÉMOMÈTRE
- (P) FONDATION DE BÉTON DE L'ANCIENNE MAISON DU GARDIEN (DIMENSION À VALIDER)
- (Q) FONDATION DE BÉTON DE L'ANCIEN GARAGE ET ÉCURIE
- (R) DALLE DE BÉTON DÉSAFFECTÉE (ANCIENNE REMISE)
- (S) RUINES DU VIEUX FORT ET RÉSIDUS DE DÉMOLITION (2418.35m<sup>2</sup>)
- (T) DALLE DE BÉTON DÉSAFFECTÉE
- (U) MISE À LA TERRE
- (V) RÉPÈRE ARPENTAGE LÉGAL
- (W) B.M.
- (X) STATION ARPENTAGE MÉDAILLON D'ALUMINIUM
- (Y) BASE D'ANCRAGE POUR HAUBAN
- (Z) MÂT POUR SRL-410
- (AA) PYLÔNE VHF
- (AB) COUPOLE ANTENNE PARABOLIQUE
- (AC) HAUT TALUS
- (AD) LIMITE DE LA RÉSERVE ÉCOLOGIQUE
- (AE) LIMITE PROPRIÉTÉ
- (AF) PONT DE GUIDE D'ONDES (1.5m DU SOL)
- (AG) CÂBLES D'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ENFOUS
- (AH) CONDUITS PÉTROLIERS APT XP-150SC
- (AI) CONDUITS ÉLECTRIQUES PVC 1 1/2" Ø POUR USAGE FUTUR
- (AJ) CÂBLES TECK EXISTANT
- (AK) ANÉMOMÈTRE
- (AL) PLUVIOMÈTRE
- (AM) SONOTUBES ANCIENNE CLÔTURE
- (AN) TERRAIN MARECAUEUX
- (AO) BASE DE BÉTON DÉSAFFECTÉE
- (AP) GRILLAGE PASSERELLE

| Revision | Description  | Par/By | Date    |
|----------|--|--------|---------|
| 1        | TEL QUE RELÉVÉ SEPTEMBRE 2014                                    | M.C.   | 2014-09 |
| 2        | MISE AUX NORMES DES INSTALLATIONS PÉTROLIÈRES ET AJOUT FEUILLE 2 | L.V.   | 2011-07 |
| 3        | IDENTIFICATION DES RÉSERVOIRS                                    | I.T.G. | 2009-06 |
| 4        | TEL QUE RELÉVÉ 22 NOVEMBRE 2007                                  | J.A.   | 2008-01 |

Toute modification doit être rapportée à:  
 All modification must be reported to:

Garde côtière, région du Québec  
 Direction des Services techniques intégrés  
 Informations Techniques et Graphiques

Dossier: **POINTE HEATH (ILE ANTICOSTI) RELÉVÉ DU SITE**

PLAN DE SITE

Conçu par: **J. ARSENEAULT** Date: \_\_\_\_\_  
 Dessiné par: **R. LÉVESQUE** Date: **2008-01-15**  
 Vérifié par: **G. PÉRIGNY** Date: \_\_\_\_\_  
 Approuvé par: **G. PÉRIGNY F. FILION** Date: **2008-01-18**

No. dossier: **8012-0839** Echelle: **1:500**  
 No. dessin: \_\_\_\_\_ No. feuille: **01/02**

QE85500-A080-CL

AUIOCAD B1 2014/10/17 09:43 QE85500-A080-CL