

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

TOUR VHF		
GÉOGRAPHIQUES		MTM ZONE 4
LAT	50°09'15" 95479	NORD 5557510.761
LONGS	61°47'45" 99619	EST 263640.978

TOUR RX/MF		
GÉOGRAPHIQUES		MTM ZONE 4
LAT	50°09'15" 42800	NORD 5557206.817
LONGS	61°47'45" 79754	EST 263703.203

TOUR		
GÉOGRAPHIQUES		MTM ZONE 4
LAT	50°09'17" 91648	NORD 5557871.216
LONGS	61°47'47" 69644	EST 263679.125

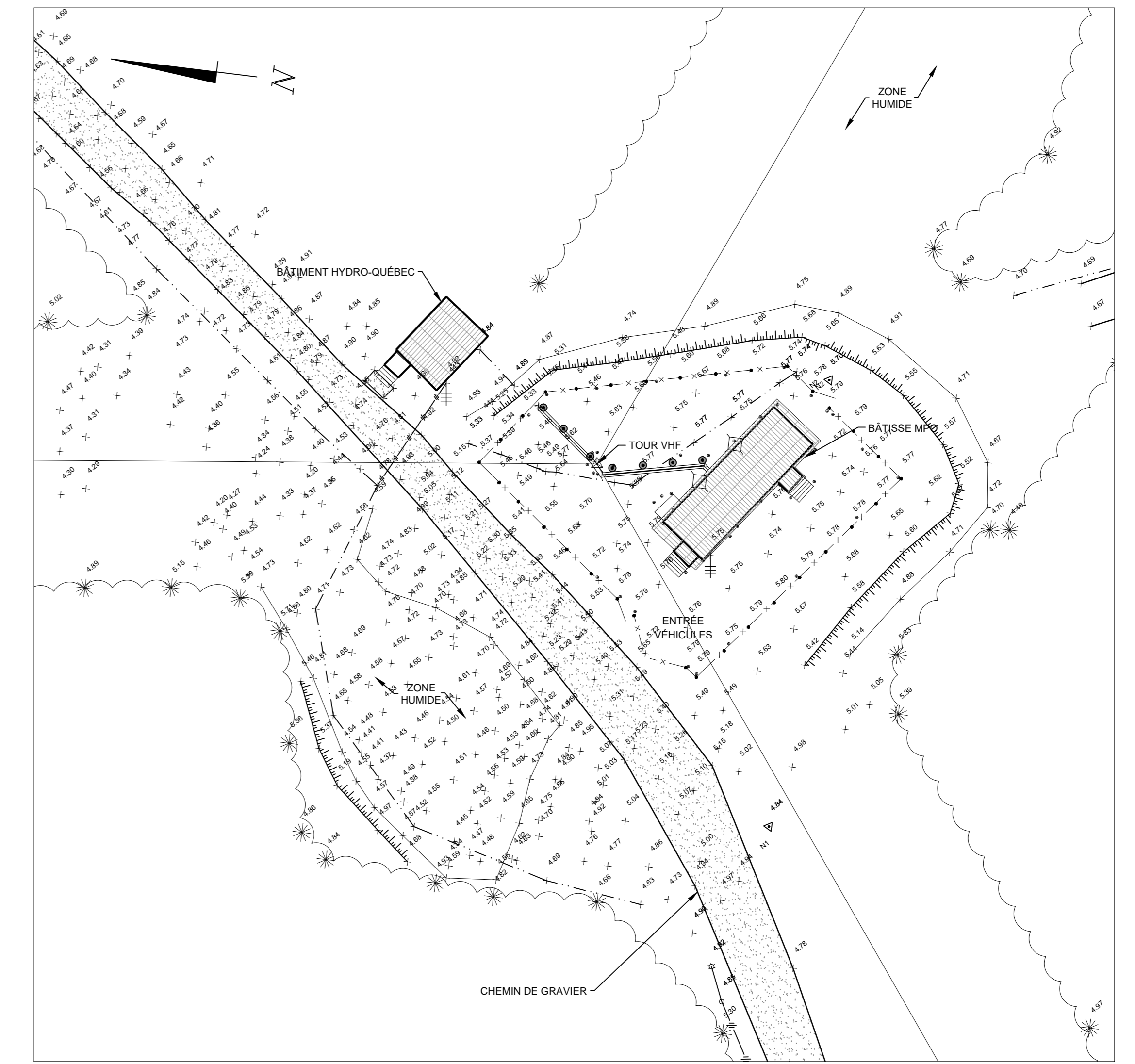
N1		
GÉOGRAPHIQUES		MTM ZONE 4
LAT	50°09'15" 42800	NORD 5557466.124
LONGS	61°47'47" 12687	EST 263617.880
ELEVATION	4.843 m	

N2		
GÉOGRAPHIQUES		MTM ZONE 4
LAT	50°09'15" 42800	NORD 5557466.124
LONGS	61°47'45" 99608	EST 263665.576
ELEVATION	5.696 m	

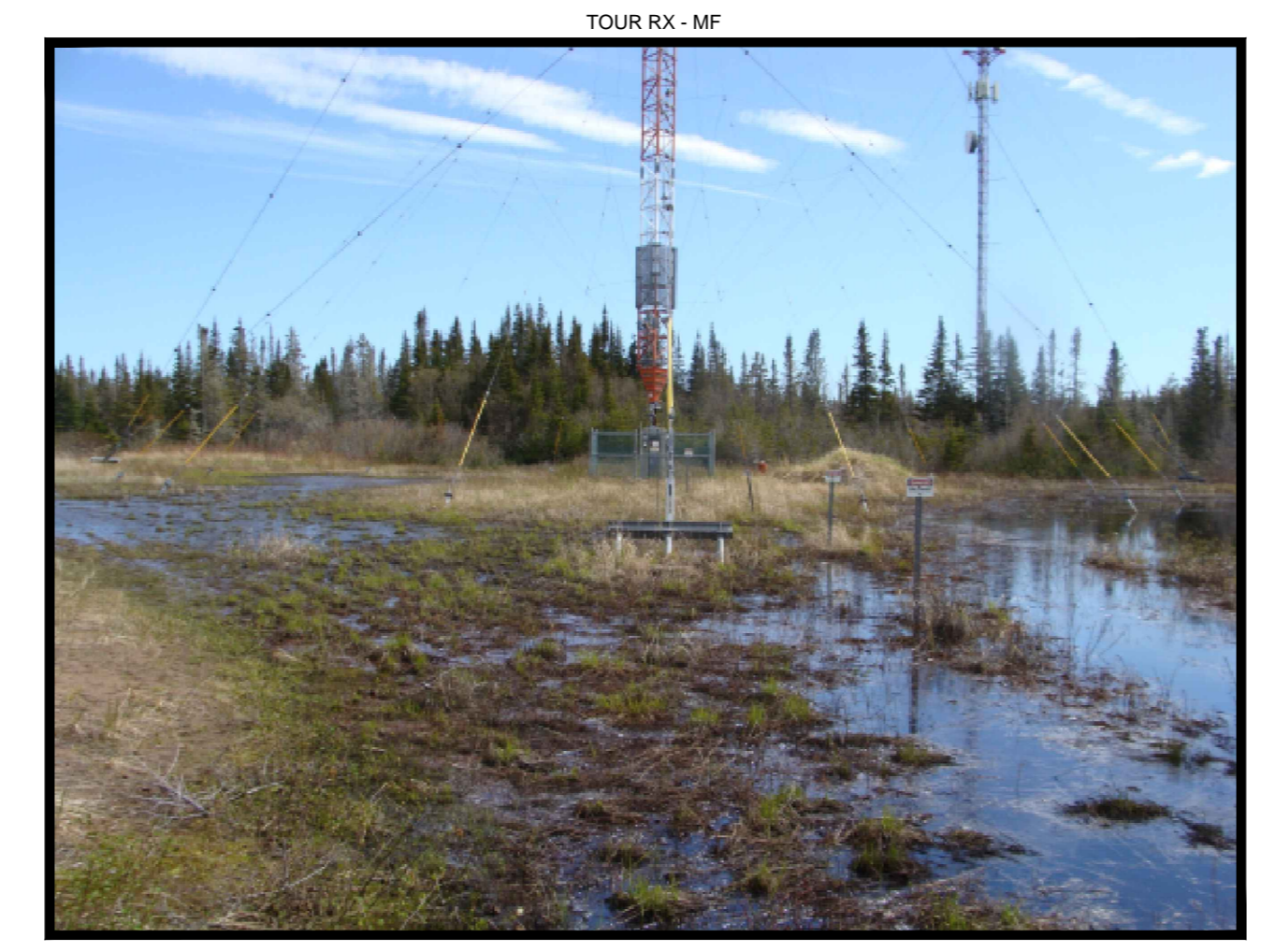
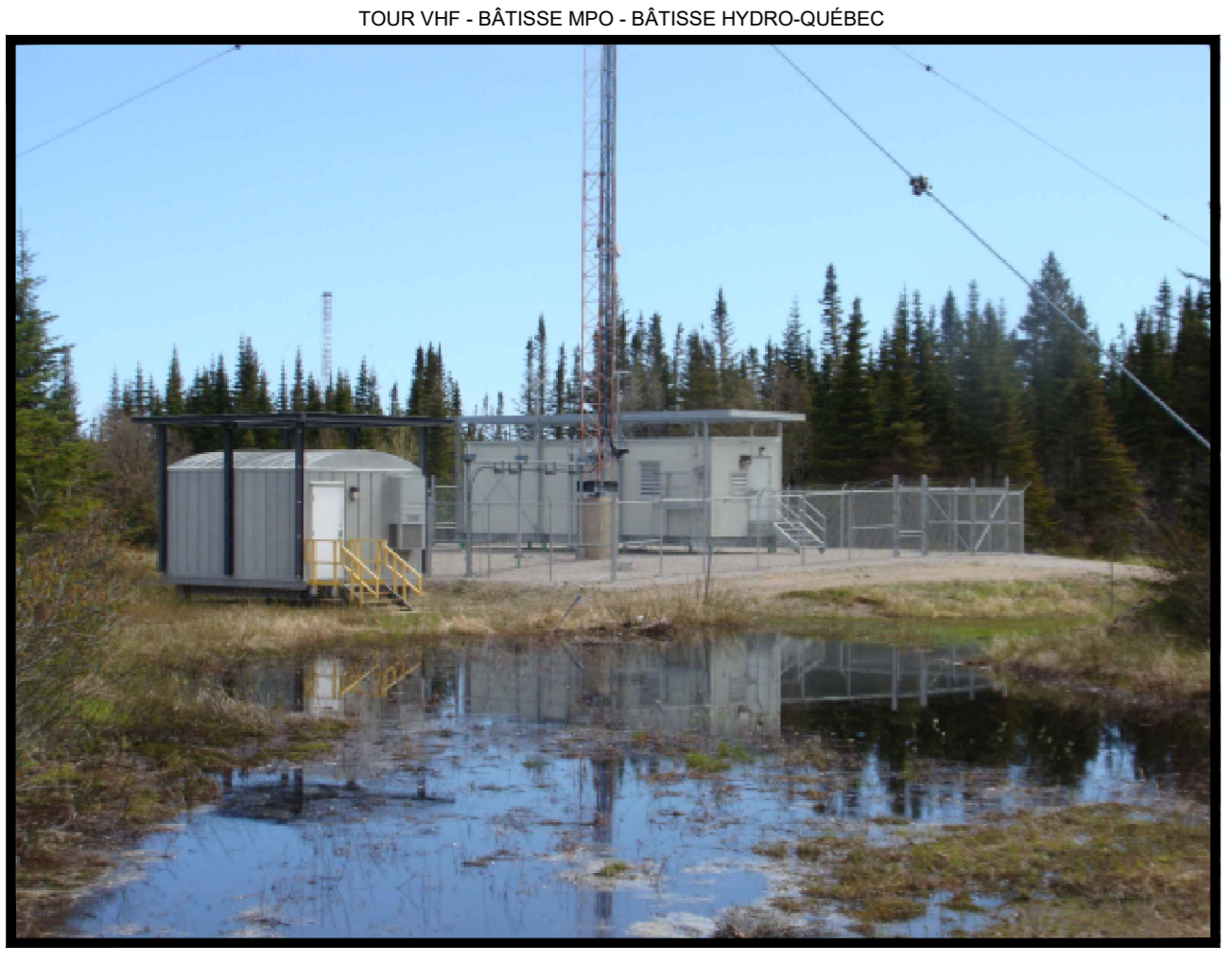
N3		
GÉOGRAPHIQUES		MTM ZONE 4
LAT	50°09'15" 19025	NORD 5557425.172
LONGS	61°47'47" 69619	EST 263665.637
ELEVATION	4.783 m	

NOTES
LES COORDONNÉES APPARAISSANT SUR CE PLAN SONT EN NAD83 SCRS 2 ET LES ÉLEVATIONS SONT EN MÈTRE (S.L.) PAR RAPPORT AU NIVEAU MOYEN DES MERS (N.M.M.).
LES POSITIONS DES PONTS SUIVANTS PROVIENNENT DU PLAN DRAMA-D-07873 FAIT PAR ROSEY BOISCLAR LE 31 MAI 1994.
POINTS NOS : 1336, 1337, 1338, 1339, 1340, N4, N7 ET N8

- LÉGENDE
- ▲ PONT GÉODÉSIQUE DE LA GCC
 - TOUR
 - BORNE D'ARPENTEUR
 - HAUBAN
 - POTEAU FIBRE OPTIQUE
 - POTEAU HYDRO-QUÉBEC
 - CONTOUR DU BOISÉ
 - LIGNE ÉLECTRIQUE
 - CÂBLE SOUTERRAIN
 - X — CLÔTURE FROST
 - ▬ HAUT DE TALLIS
 - ⊕ MISE À LA TERRE
 - ⊕ ENTRÉE ÉLECTRIQUE
 - ⊕ ANTENNE FURINO SUR BÂTISSSE MPO
 - SUPPORT À CÂBLE SUSPENDU
 - POTEAU EN ACIER SUR POUR LE SUPPORT À CÂBLE
 - POTEAU DE CLÔTURE EN ACIER ANCRÉ DANS UN CYLINDRE DE BÉTON
 - BÉTON
 - ▨ PARE-GLACE
 - LIMITE TERRAIN MPO



AGRANDISSEMENT SECTEUR BÂTISSSE MPO
ÉCHELLE: 1:250



TOUR VHF
ELEVATION AU SOMMET : 38.80 m
ELEVATION AU-DESSUS DE LA BASE DE BÉTON : 5.61 m
ELEVATION AU SOL : 5.0 m
HAUTEUR DE LA TOUR PAR AU SOL : 33.74 m

TOUR VHF
ELEVATION AU SOMMET : 84.18 m
ELEVATION AU-DESSUS DE LA BASE DE BÉTON : 7.58 m
ELEVATION AU SOL : 5.70 m
HAUTEUR DE LA TOUR PAR AU SOL : 78.48 m
BASE DE BÉTON 0.92 m X 0.92 m AVEC UNE HAUTEUR DE 1.80 m

TOUR RX/MF
ELEVATION AU SOMMET : 41.70 m
ELEVATION AU-DESSUS DE LA BASE DE BÉTON : 7.12 m
ELEVATION AU SOL : 5.04 m
HAUTEUR DE LA TOUR PAR AU SOL : 36.07 m
BASE DE BÉTON 0.92 m X 0.92 m AVEC UNE HAUTEUR DE 2.08 m

▲	NOUVEAU RELIEVÉ COMPLET	M.C.	2019-11
▲	AJOUT BÂTIMENT HYDRO-QUÉBEC	S.V.	2019-05
▲	ORIGINAL - TEL QUE RELIEVÉ	M.C.	2011-05-26
Révision	Description	Par/By	Date
A	Numéro du détail		A
B	Feuille sur laquelle le détail est relié		B/C
C	Feuille sur laquelle le détail est dessiné		

Toute modification doit être reportée à:
M. Carrière
Garde côtière, région du Québec
Direction des Services techniques intégrés
Informations Techniques et Géomatiques

Dessiné par: **NATASHQUAN**
Site de communication
NO DU SITE : Q E 86700

Dessiné par: **RELEVÉ DU SITE**

Conçu par:	M. CARRIER	Date:	2019.11.26
Dessiné par:	E. HUDON	Date:	2019.11.27
Vérifié par:	M. CARRIER	Date:	2019.11.29
Approuvé par:	J. ARSENEAULT	Date:	2019.11.29

No. dossier: **8062-0867**
No. feuille: **01/01**
Échelle: **1 : 500**