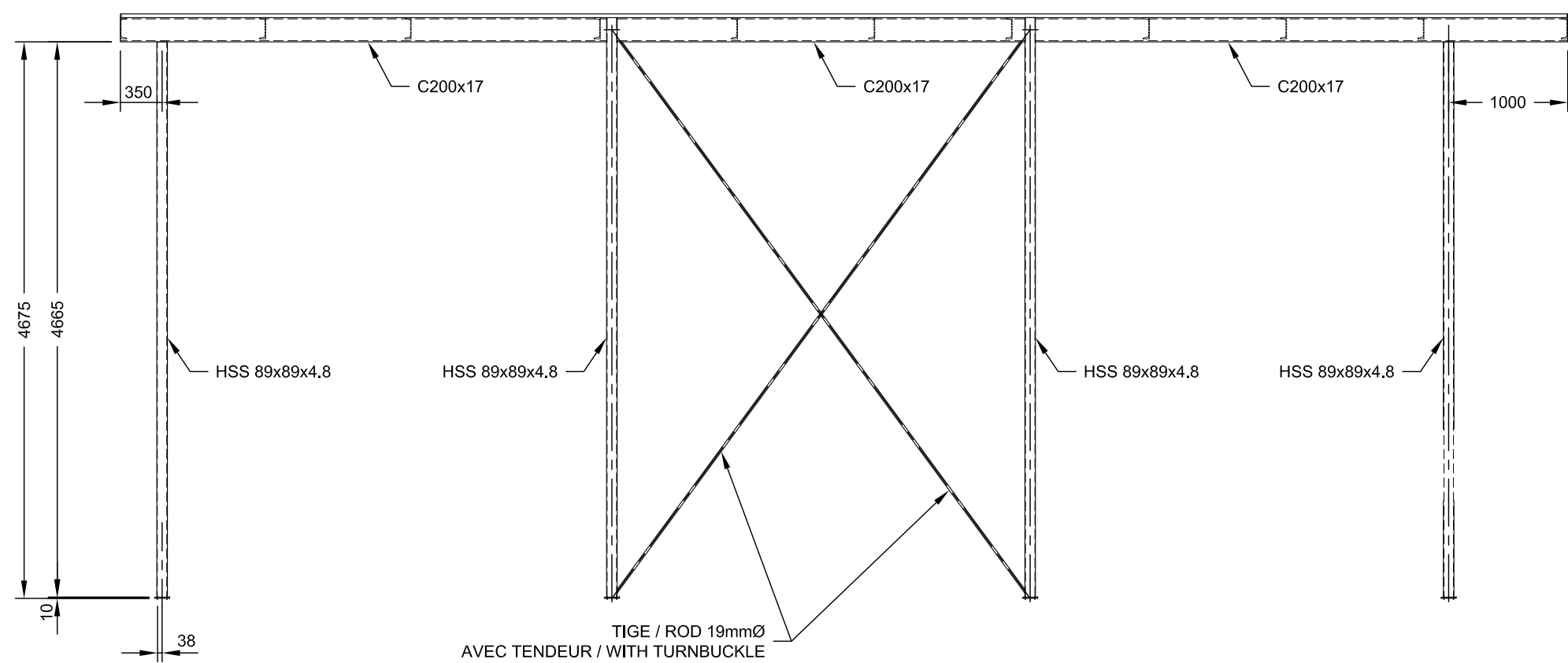


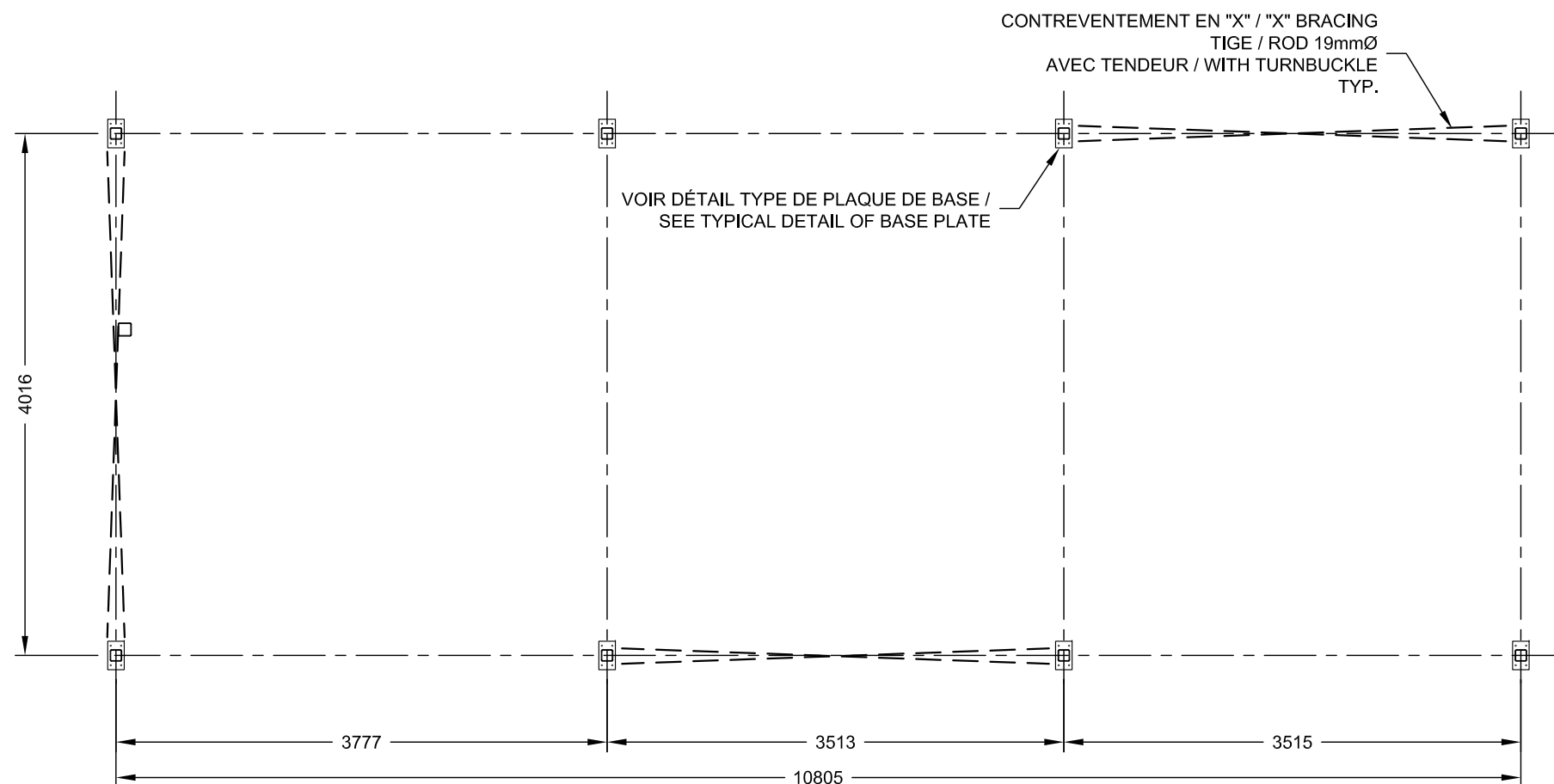
VUE EN PLAN TOITURE
ROOF PLAN VIEW

1:50



ÉLEVATION
ELEVATION

1:50



VUE EN PLAN PLAQUE DE BASE
BASE PLATE PLAN VIEW

1:50

PARE GLACE POUR ABRI 3657x10971 (12'x36') /
3657x10971 (12'x36') SHELTER ICE PROTECTION FRAMING

NOTES:
- TOUT L'ACIER DU PARE-GLACE EST GALVANISÉ, INCLUANT LES BOULONS, ÉCROUS ET RONDELLES.
- TOUTES LES CONNEXIONS DOIVENT ÊTRE BOULONNÉES POUR PERMETTRE L'ASSEMBLAGE SUR LE SITE.
- TOUS LES BOULONS ET PIÈCES D'ACIER LIBRE DOIVENT ÊTRE BIEN IDENTIFIÉS POUR FACILITER LE MONTAGE SUR LE SITE. LES BOULONS DEVONT ÊTRE LIVRÉS DANS DES CONTENANTS IDENTIFIÉS SELON L'USAGE.
- LES PIÈCES D'UN ABRIS DOIVENT ÊTRE EMBALLÉES ET LIVRÉES ENSEMBLE, INDÉPENDAMMENT DES PIÈCES DES AUTRES ABRIS.

NOTES:
- SHELTER ICE PROTECTION FRAMING ALL GALVANIZED, INCLUDING BOLTS, NUTS AND WASHERS.
- ALL CONNECTIONS SHALL BE BOLTED TO PERMIT MOUNTING ON SITE.
- ALL BOLTS AND FREE MATERIAL MUST BE IDENTIFIED IN ORDER TO FACILITATE THE MOUNTING ON SITE. THE BOLTS MUST BE DELIVERED IN IDENTIFIED PACKAGING.
- THE PIECES OF ONE SHELTER SHALL BE PACKED AND SHIPPED TOGETHER INDEPENDENTLY OF THE OTHER SHELTER PIECES.

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

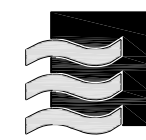
Architecture:
Architecture:

EXPERT—CONSEIL PRINCIPAL

Les
ARCHITECTES
**Odette Roy et
Isabelle Jacques**
11025, 1^{ère} AVENUE
VILLE ST-GEORGES
BEAUCÉ, QCY 2C7
T (418) 238-7543
F (418) 238-1988
arj@odetteisabelle.com

DESIGNER

Ingénierie mécanique et structurale:
Mechanical and structural engineering:



GENIVAR

5355, BOULEVARD DES GRADINS
QUÉBEC (QUÉBEC) CANADA G2J 1C8
TÉLÉPHONE: (418) 623-2254
TÉLÉCOPIEUR: (418) 624-1857

No PROJET GENIVAR: Q110230

Scellé:
Seal:

TEL QUE CONSTRUIT	L.V.	2012.08.
REVISION #1	D.M.	2009.03.31
POUR FABRICATION	D.M.	2008.03.12
SOUSSION	A.B.	2007.05.11
POUR FABRICATION	A.B.	2007.02.02
POUR SOUMMISSION	A.B.	2006.12.22

Révision	Description	Par/By	Date
----------	-------------	--------	------

A: Numéro du détail Detail no.	A
B: Feuille sur laquelle le détail est référencé Location drawing no.	B
C: Feuille sur laquelle le détail est dessiné Drawing no.	C

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:
SITES DE TÉLÉCOMMUNICATION
ABRI D'ÉQUIPEMENT NORMALISÉ
12' (3.74m) x 36' (10.85m)
TELECOMMUNICATION SITES
STANDARDIZED EQUIPEMENT SHELTER
12' (3.74m) x 36' (10.85m)

Dessin:
Drawing:
PLAN DE FABRICATION / CONSTRUCTION PLAN
VUE EN PLAN, ÉLEVATION ET DÉTAIL /
PLAN VIEW, ELEVATION AND DETAIL
NOUVEAU PLAN TYPE /
TYPICAL NEW PLAN

Conçu par:
Designed by:
D.Maheu
2006.12.22

Dessiné par:
Drawn by:
D.Tessier
2006.12.22

Vérifié par:
Verified by:
D.Maheu
2006.12.22

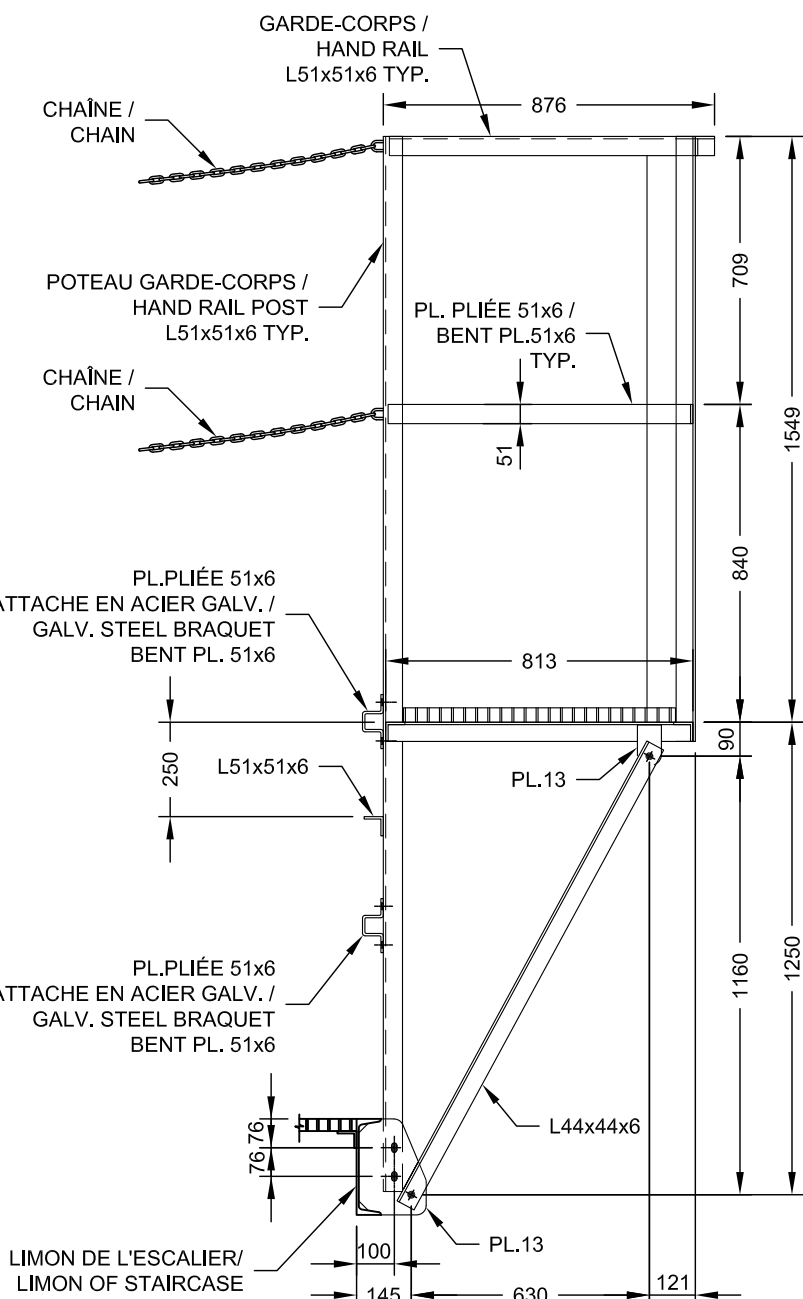
Approuvé par:
Approved by:
D.Maheu
2006.12.22

No. dossier:
File no.:
DMYA-8055-5-6-A0506

Échelle:
Scale:
TEL QU'INDIQUÉE

No. dessin:
Drawing no.:
09017-B036-SI

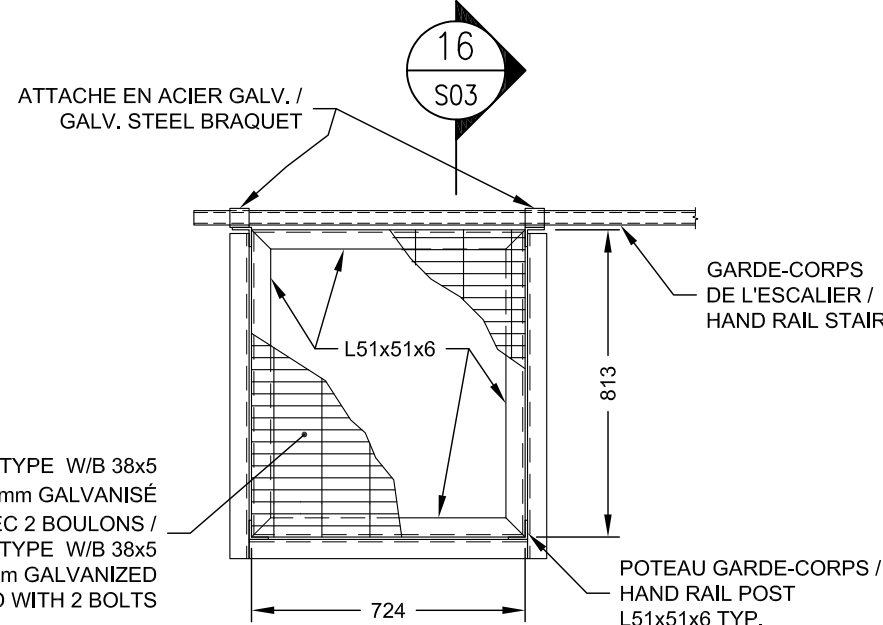
03 / 03



COUPE
SECTION

1:20

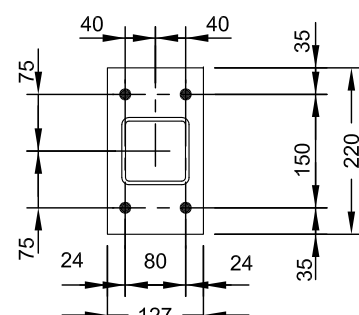
16
S03



DÉTAIL
DETAIL

1:20

12
S01



DÉTAIL TYPE PLAQUE DE BASE
TYPICAL BASE PLATE DETAIL

1:10