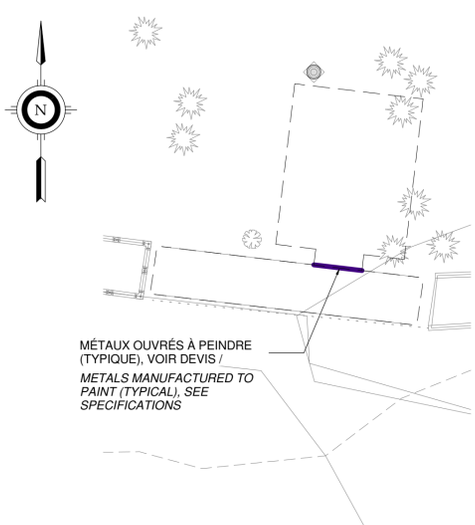
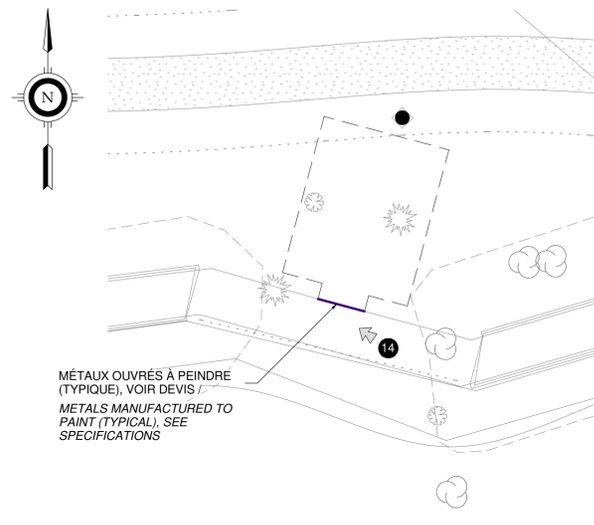


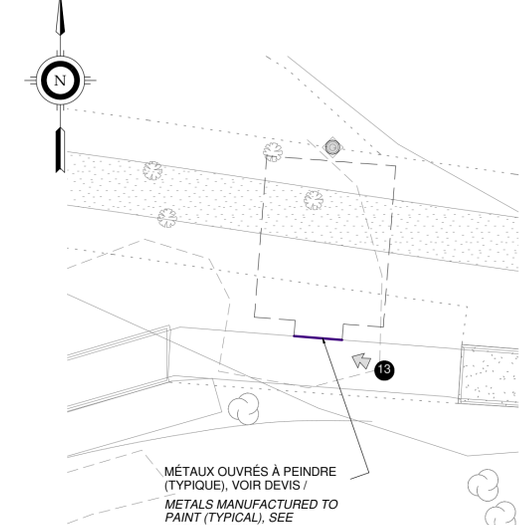
VUE EN PLAN - SECTEUR 2
TOP VIEW - SECTOR 2



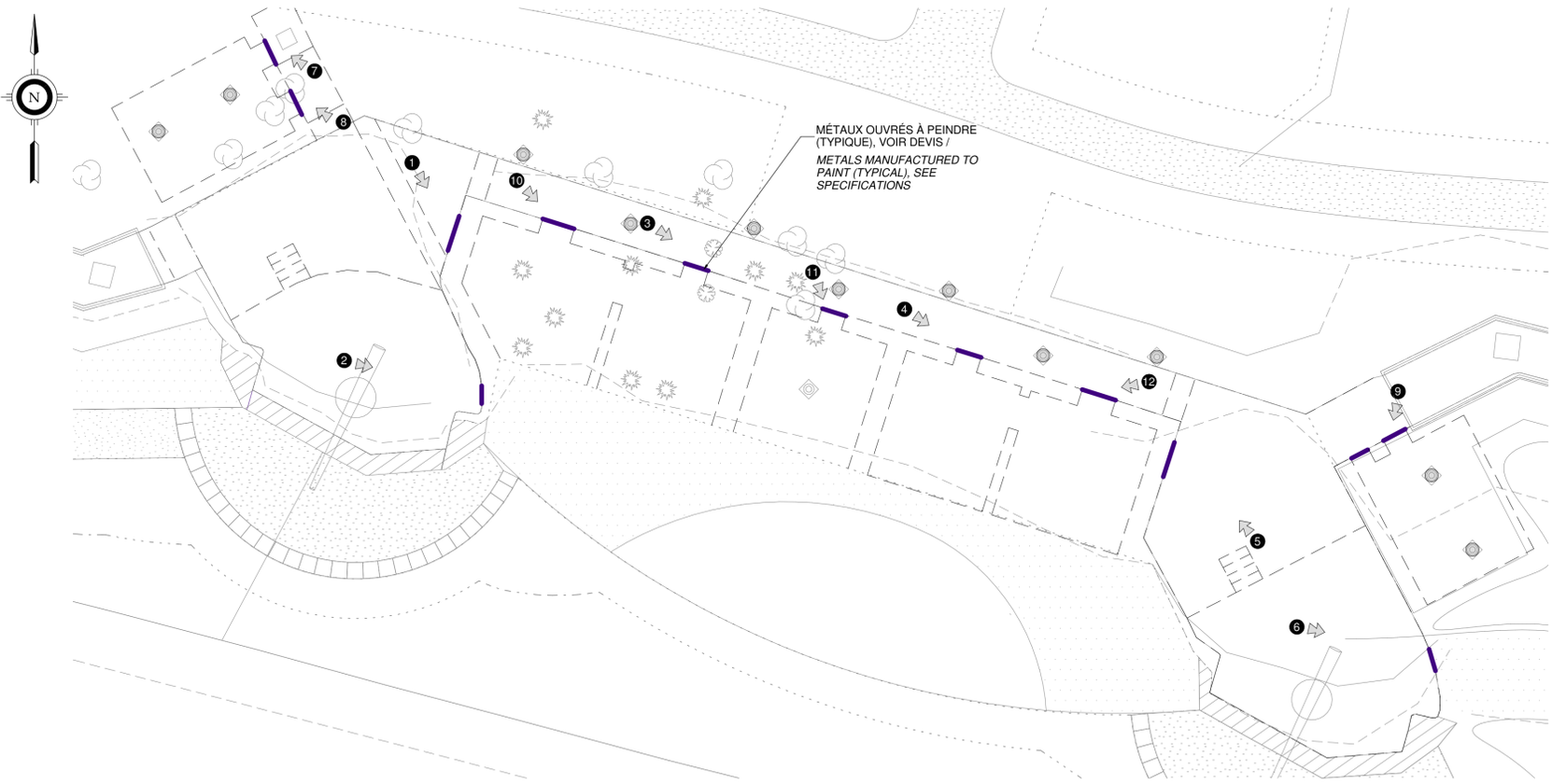
VUE EN PLAN - SECTEUR 4
TOP VIEW - SECTOR 4



VUE EN PLAN - SECTEUR 8
TOP VIEW - SECTOR 8



VUE EN PLAN - SECTEUR 10
TOP VIEW - SECTOR 10

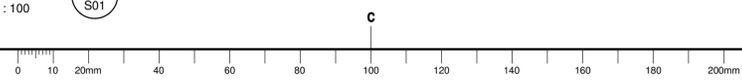


VUE EN PLAN - SECTEUR 6
TOP VIEW - SECTOR 6

DÉTAIL
S7C
S01
ÉCHELLE / SCALE 1 : 100

LÉGENDE

- DIRECTION ET NUMÉRO DE LA PHOTO / DIRECTION AND NUMBER OF PHOTO
- MÉTAUX OUVRÉS À PEINDRE / METALS MANUFACTURED TO PAINT
- SURFACE DE BÉTON À RÉPARER AVEC SUPERFICIE APPROXIMATIVE (m²) / CONCRETE SURFACE TO BE REPAIRED WITH APPROXIMATE AREA (m²)



Canada
 Travaux publics et Services gouvernementaux Canada / Public Works and Government Services Canada
 Direction générale des biens immobiliers / Real Property Branch
 Région du Québec / Quebec Region

Architecture de paysage / Landscape architecture
OPTION aménagement
 225, De Saint-Vallier Est, Québec (Québec) G1K 3P2
 T : 418 440 0519 F : 418 522 4432
 C: info@optionmanagement.com L: www.optionmanagement.com

Structure / Structure
Cogertec
WorleyParsons

Scalaux / Scales

3	POUR SOUMISSION / FOR TENDER	2016-07-13
1	POUR COMMENTAIRES 99% / FOR COMMENTS 99%	2016-07-05
révisions / revisions	description	date

A A n° du détail / detail no.
 B B n° de la feuille où détail exigé / sheet no. where detail required

Projet / Project
PARCS CANADA
PARKS CANADA
 RESTAURATION DU FORT PÉNINSULE - PARC NATIONAL FORILLON - GASPÉSIE
 FORT PENINSULA RESTORATION - FORILLON NATIONAL PARK - GASPEISIE

Dessin / Drawing
STRUCTURE
STRUCTURE
 RÉPARATION DE MÉTAUX OUVRÉS - VUE EN PLAN
 MANUFACTURED METALS REPAIR - TOP VIEW

Conçu par / Designed by: DAVID DUBÉ
 Date: 2016-06-13 (aaaa/mm/jj)
 Dessiné par / Drawn by: RICHARD POIRIER
 2016-06-13
 Approuvé par / Approved by: FRANÇOIS LAPERRIÈRE
 Date: 2016-06-13 (aaaa/mm/jj)
 Soumission / Tender: SOPHIE HUOT, ing.

Administrateur de projets / Project Manager
 N° du projet / Project no: R.078292.001
 N° du projet / Project no: 149/12/PR1-041
 TPSSGC / Client: PWGSC
 Nom du fichier / File name: S07-DT-ACI-R_078292_001.DWG
 N° de plan ou dessin / Drawing or plan no: S07 DE/OF 9
 N° de la feuille / Sheet no.

2016-07-13 14:36:25 N:\D30000\30040\11_Dessins\10_Structure\Revit\S00-PL-R_078292_001.rvt