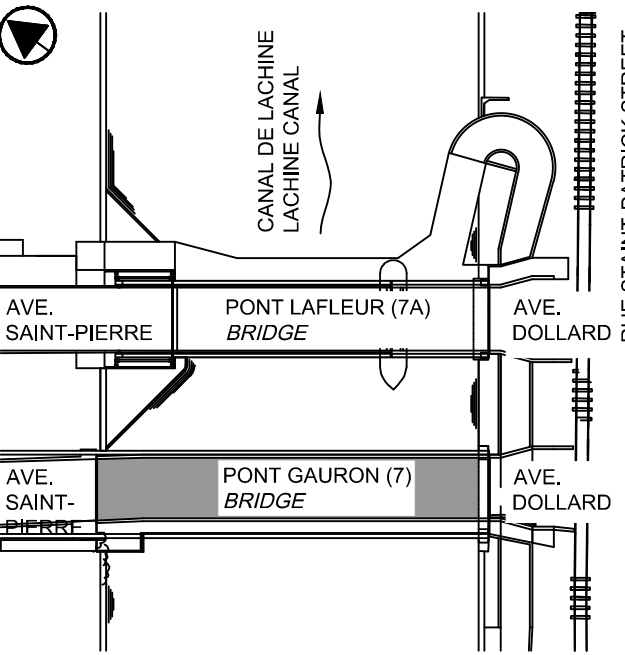


AVE. SAINT-PIERRE AVE.

PONT LAFLEUR (7A) / BRIDGE



N/D: 159000125 Stantec Experts-conseils ltée



PLAN CLÉ
KEY PLAN

SCEAUX SEALS

00	ÉMIS POUR SOUMISSION ISSUED FOR TENDER
révisions revisions	2020/02/11 date

Projet
Project
PARCS CANADA
PARKS CANADA

RÉFECTION DU PONT GAURON (7)
CANAL DE LACHINE – MONTRÉAL, QUÉBEC
REFECTION OF BRIDGE GAURON (7)
LACHINE CANAL – MONTRÉAL, QUÉBEC

Dessin
Drawing

STRUCTURE
STRUCTURE
DESCRIPTION DES TRAVAUX
1 DE 2
WORKS DESCRIPTION
1 OF 2

Conçu par
Designed by
Jean-François Cloutier, ing. 2019/12/20
Date

Dessiné par
Drawn by
Gabriel Blanchette 2019/12/20
Date

Approuvé par
Approved by
Jean Lizotte, ing. 2019/12/20
Date

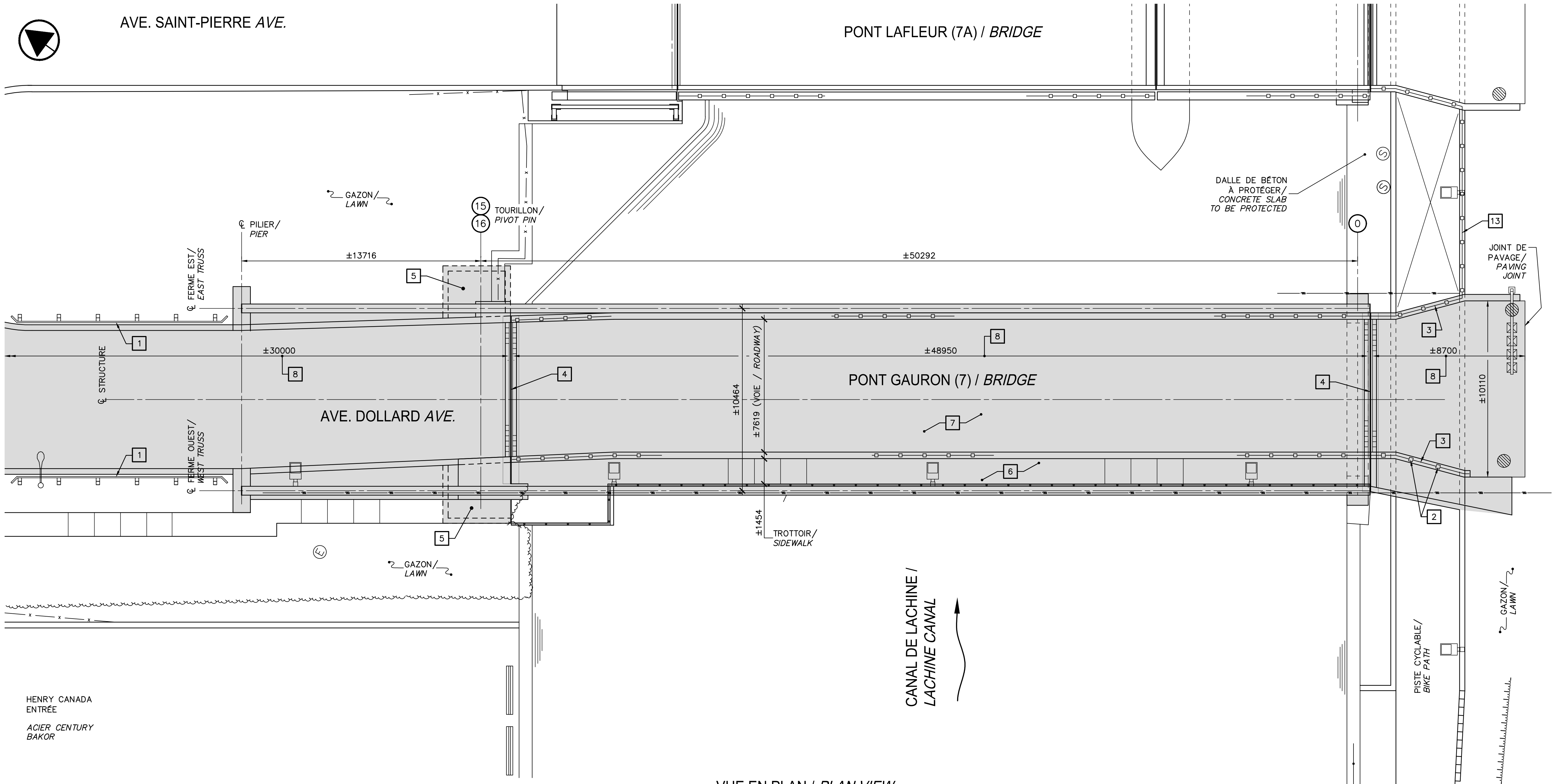
Soumission
Tender
Parcs Canada / Parks Canada 2019
Administrateur de projets APC PCA Project Manager

No de projet
Project number
CLAC-1524
APC PCA

Nom du fichier
File name
CL-02-220.04.DWG

No de plan ou dessin
File name
CL-02-220.04

No de classement
Drawing no
04/36



VUE EN PLAN / PLAN VIEW

ÉCH./SCALE 1:125

DESCRIPTION DES TRAVAUX

- GLISSIÈRE SEMI-RIGIDE AVEC PROFILÉ D'ACIER À DOUBLE ONDULATION SUR POTEAUX DE BOIS À ENLEVER ET REMPLACER
- ANCRAGES DE POTEAU DU DISPOSITIF DE RETENUE À ENLEVER ET REMPLACER
- PROFILÉ D'ACIER À DOUBLE ONDULATION (GTOG) À ENLEVER ET REMPLACER
- JOINT DE TABLIER À ENLEVER ET REMPLACER
- PUITS D'ACCÈS À NETTOYER
- SURFACE DE TROTTOIR À RÉPARER LOCALEMENT
- SURFACE DE LA DALLE À RÉPARER LOCALEMENT
- NOUVEL ENROBÉ
- CHARPENTE MÉTALLIQUE (GARDE-CORPS) À PEINTURER

WORKS DESCRIPTION

- SEMI-RIGID GUARDRAIL ON WOODEN POSTS TO BE REPLACED
- ANCHORS OF GUARDRAIL POSTS TO BE REPLACED
- GALVANIZED CORRUGATED STEEL GUARDRAIL (GTOG) TO BE REPLACED
- EXPANSION JOINT TO BE REPLACED
- ACCESS PIT TO BE CLEANED
- SIDEWALK SURFACE TO BE REPAIRED LOCALLY
- DECK SURFACE TO BE REPAIRED LOCALLY
- NEW ASPHALT
- STEELSTRUCTURE (GUARDRAIL) TO BE PAINTED

LÉGENDE / LEGEND:

- CÂBLE ÉLECTRIQUE /
ELECTRIC CABLE
- ZONE DES TRAVAUX /
WORK ZONE

CE DOCUMENT NE DOIT PAS
ÊTRE UTILISÉ À DES FINS DE
CONSTRUCTION

THIS DOCUMENT SHALL NOT BE
USED FOR CONSTRUCTION