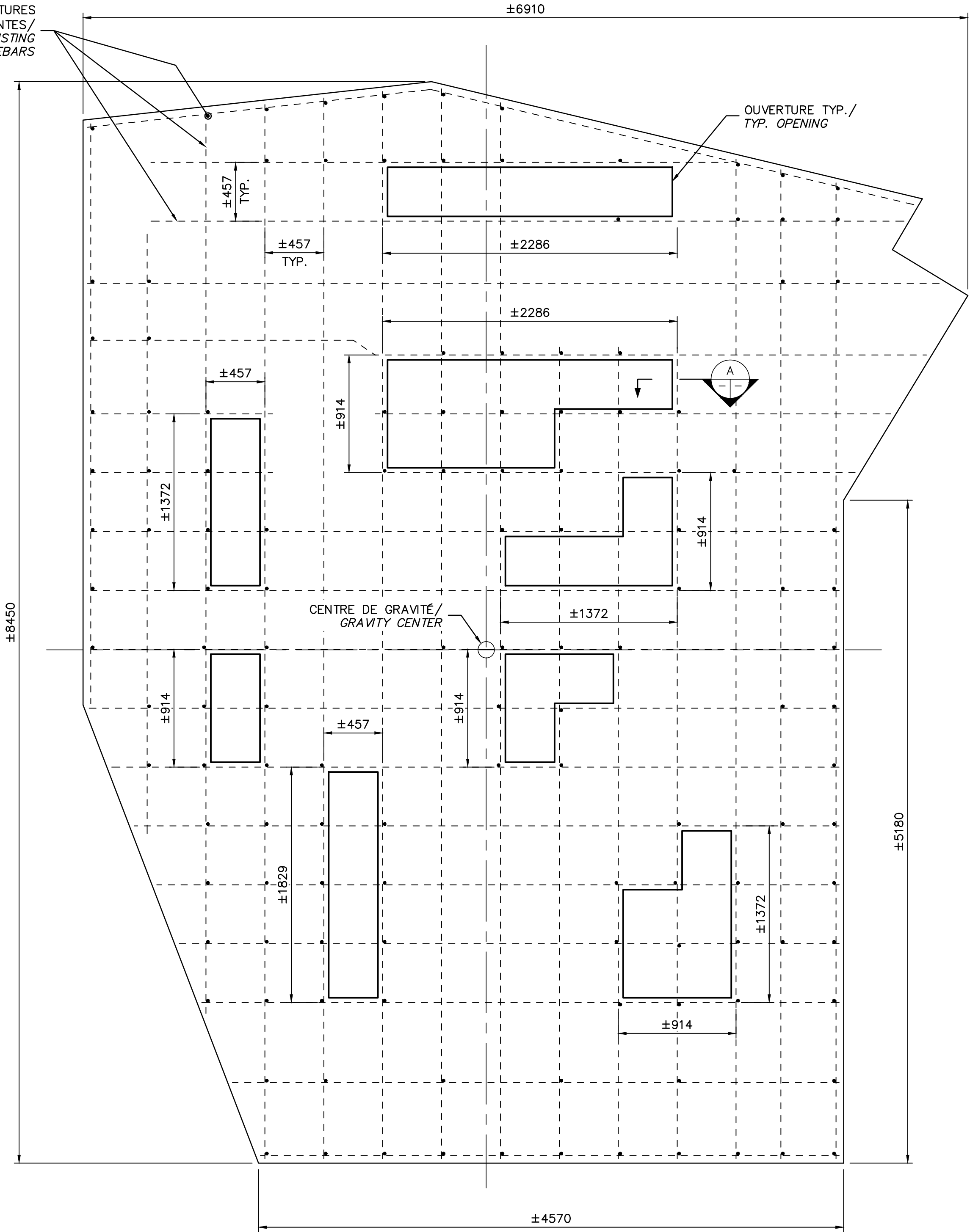


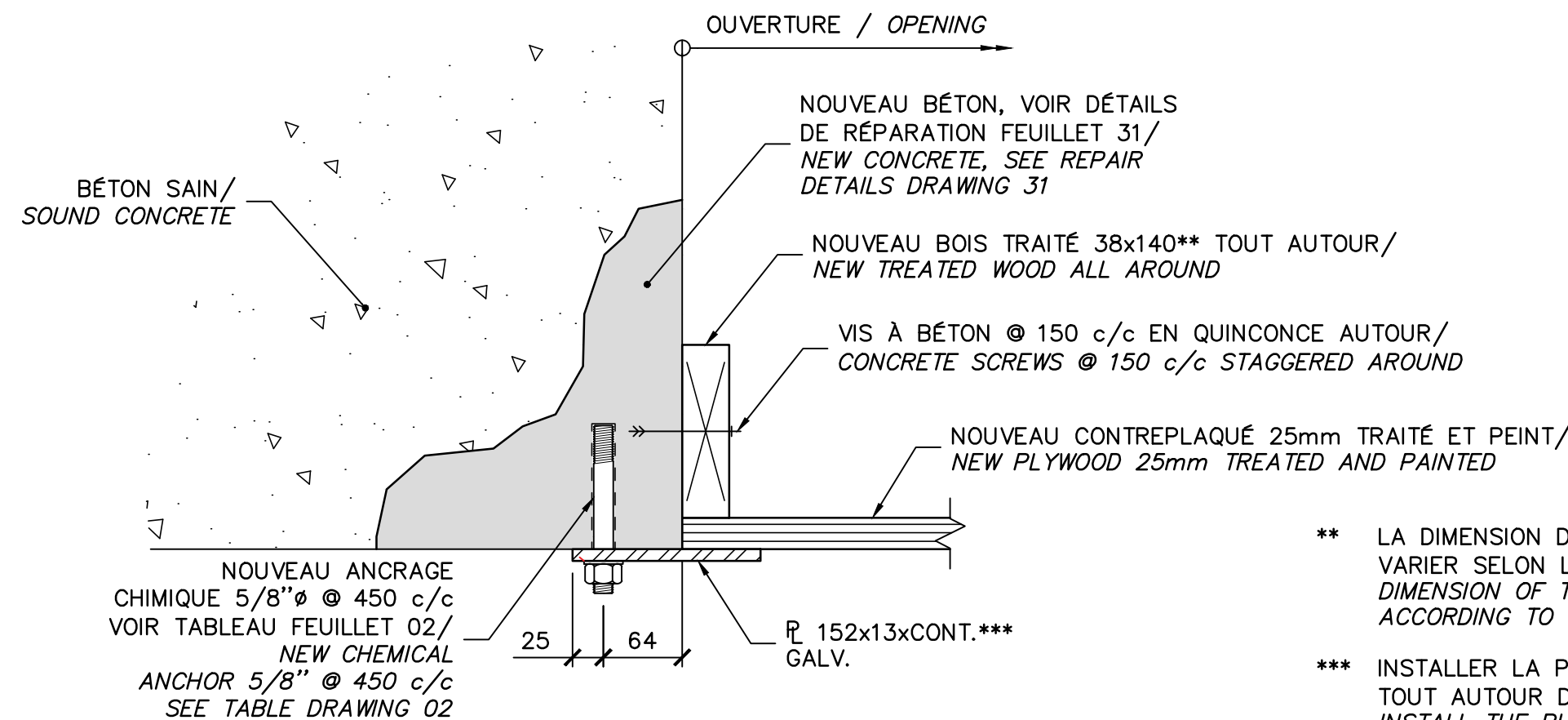
ARMATURES
EXISTANTES/
EXISTING
REBARS



ÉLÉVATION FACE OUEST / WEST FACE ELEVATION

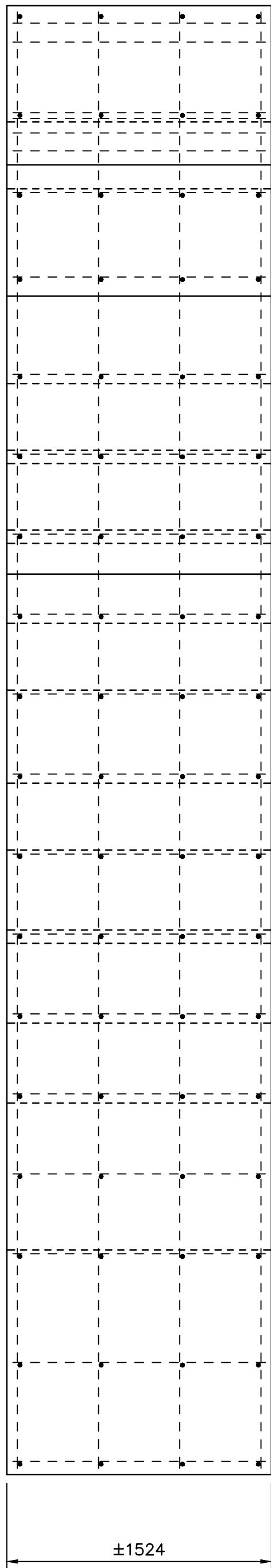
CONTRE-POIDS EN BÉTON / CONCRETE COUNTERWEIGHT

ÉCH./SCALE 1:25



REMPACEMENT DE CONTREPLAQUÉS - COUPE TYP. /
WOOD PANELS REPLACEMENT - TYP. SECTION

ÉCH./SCALE 1:5



ÉLÉVATION SUD / SOUTH ELEVATION



ÉLÉVATION NORD DU CONTREPOIDS / NORTH ELEVATION OF COUNTERWEIGHT



ÉLÉVATION OUEST DU CONTREPOIDS /
WEST ELEVATION OF COUNTERWEIGHT



OUVERTURE / OPENING

LÉGENDE / LEGEND:

	BÉTON EXISTANT/ EXISTING CONCRETE
	NOUVEAU BÉTON/ NEW CONCRETE

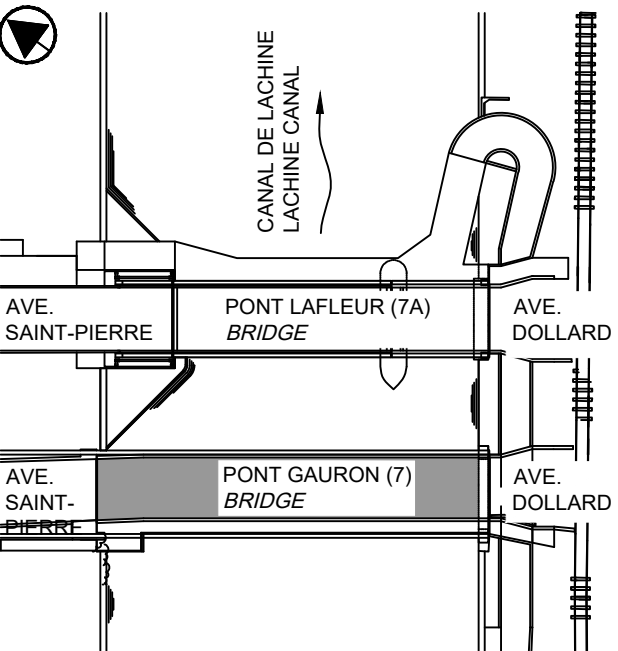
CE DOCUMENT NE DOIT PAS
ÊTRE UTILISÉ À DES FINS DE
CONSTRUCTION

THIS DOCUMENT SHALL NOT BE
USED FOR CONSTRUCTION

N/D: 159000125

Stantec Experts-conseils ltée

1200, boul. Saint-Martin Ouest, Bureau 100
Laval (Québec) H7V 3H4



SCEAUX SEALS

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

Projet
PARCS CANADA
PARKS CANADA

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

Dessin
STRUCTURE
STRUCTURE

RÉPARATION DU CONTRE-POIDS
EN BÉTON
1 DE 2
CONCRETE COUNTERWEIGHT
REPAIR
1 OF 2

Conçu par
Jean-François Cloutier, ing.
2019/12/20
Date
Dessiné par
Gabriel Blanchette
2019/12/20
Date
Approuvé par
Jean Lizotte, ing.
2019/12/20
Date

Soumission
Parcs Canada / Parks Canada
Administrateur de projets APC
PCA Project Manager
No de projet
CLAC-1524
No de contrat
Contract number
APC
PCA

Nom du fichier
CL-02-220.30.DWG
No de classement
CL-02-220.30
No de plan ou dessin
File name
No feuillet
Drawing no
30/36