

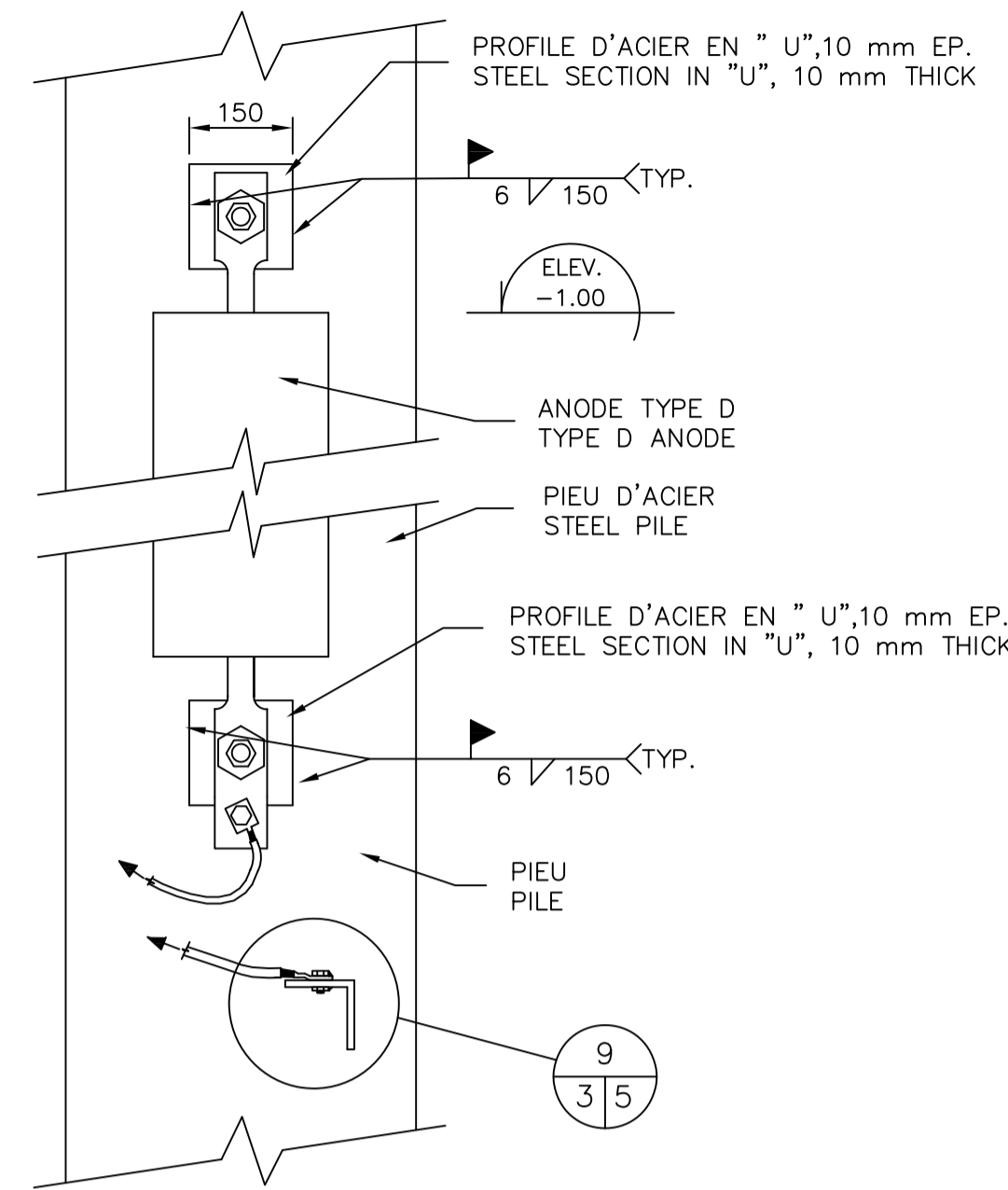
SMQ
SERVICES MÉTALLURGIQUES DU QUÉBEC LTÉE
765 RUE DE SAINT-ROMUALD
LÉVIS (Qc) CANADA G6W 5M6
TEL: 418 210-3600

LES MESURES SUR LES PLANS SONT APPROXIMATIVES ET ELLES DOIVENT ÊTRE VÉRIFIÉES SUR PLACE PAR L'ENTREPRENEUR.

AVANT DE COMMENCER LES TRAVAUX, VÉRIFIER EN CONSÉQUENCE, MESURER AVANT DE COUPER TOUTE PIÈCE.

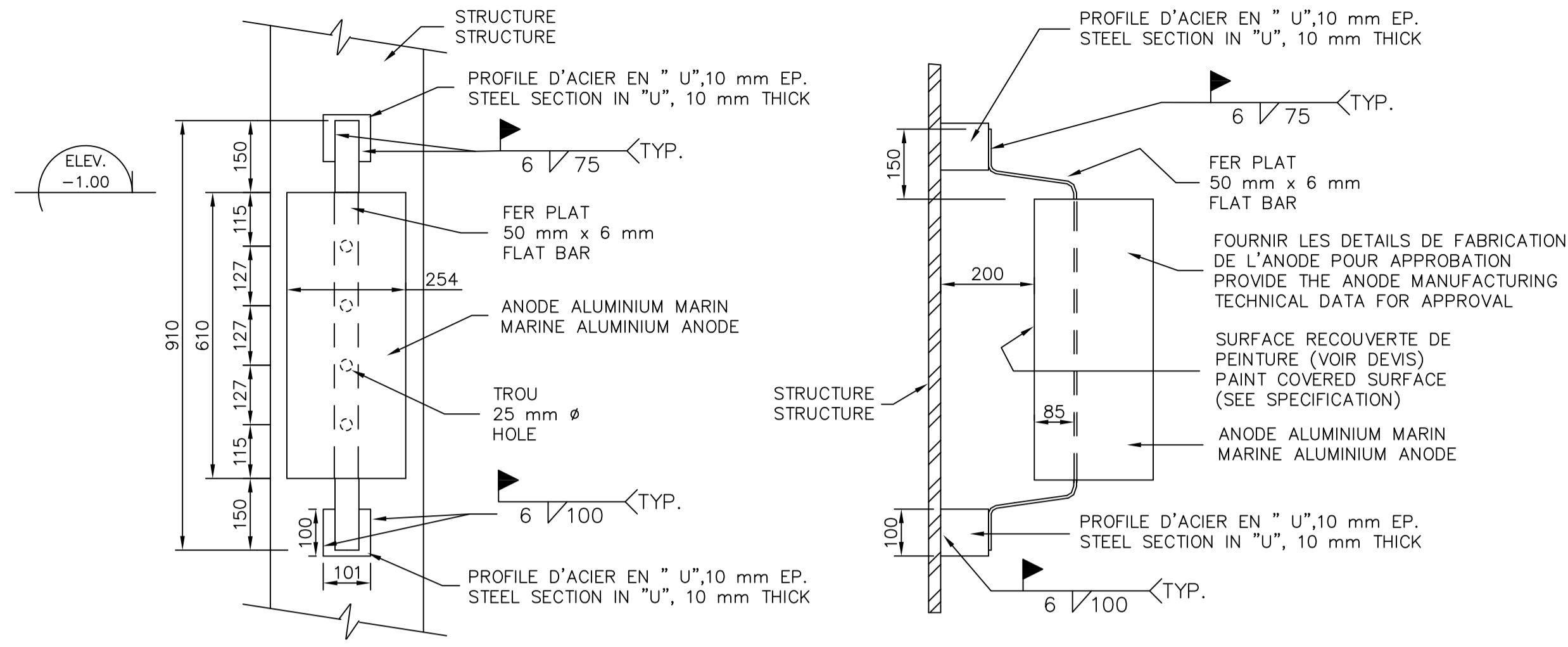
THE MEASUREMENTS INDICATED ON THE PLANS ARE APPROXIMATE AND SHOULD BE CHECKED ON THE SITE BY THE CONTRACTOR.

BEFORE STARTING THE WORKS, CHECK ACCORDINGLY, AND MEASURE ADEQUATELY BEFORE CUTTING ANY COMPONENT.



ANODE TYPE D
TYPE D ANODE

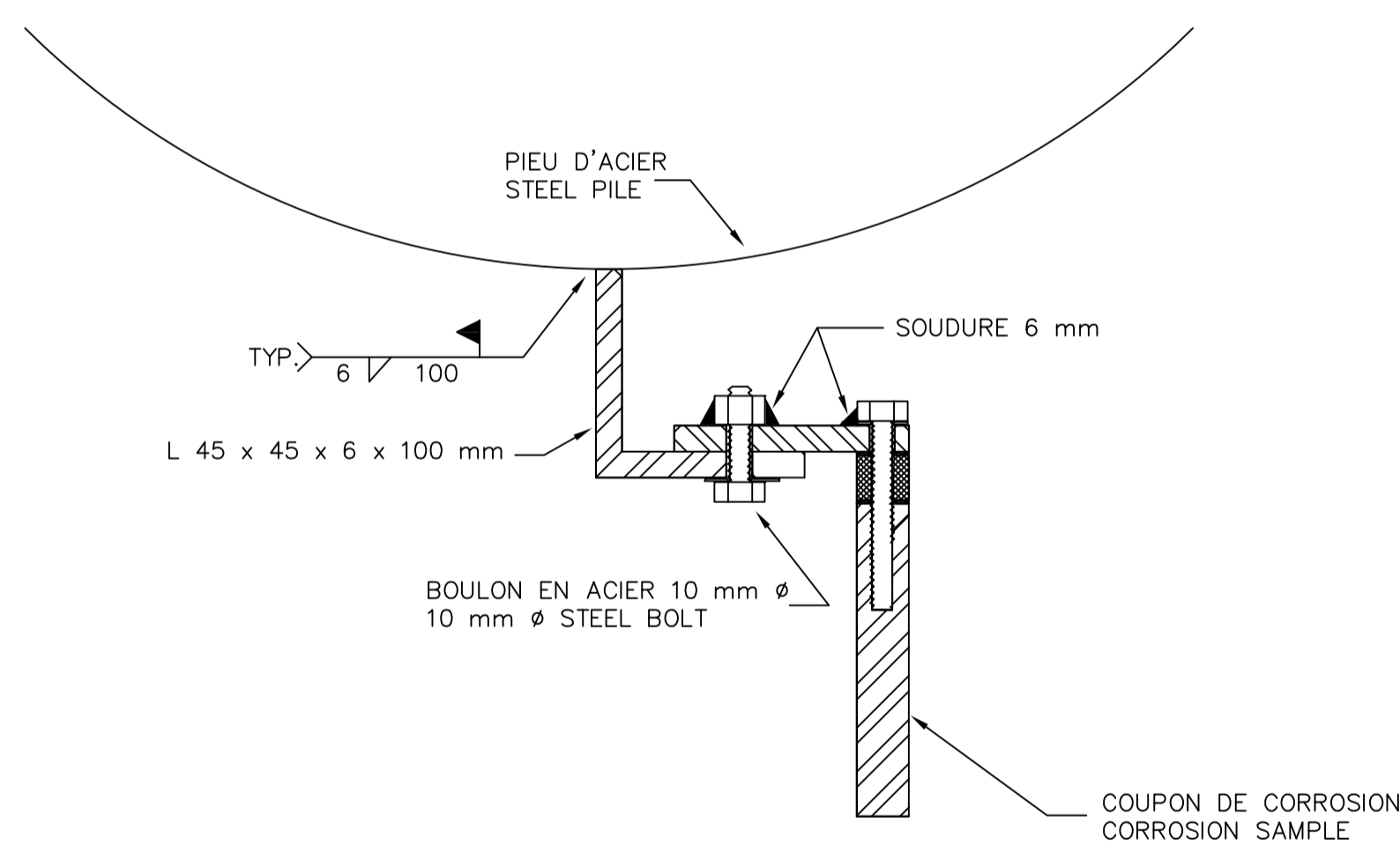
8
3 | 5



VUE EN ELEVATION DE L'ANODE
ELEVATION VIEW OF THE ANODE

VUE LATÉRALE DE L'ANODE
SIDE VIEW OF THE ANODE

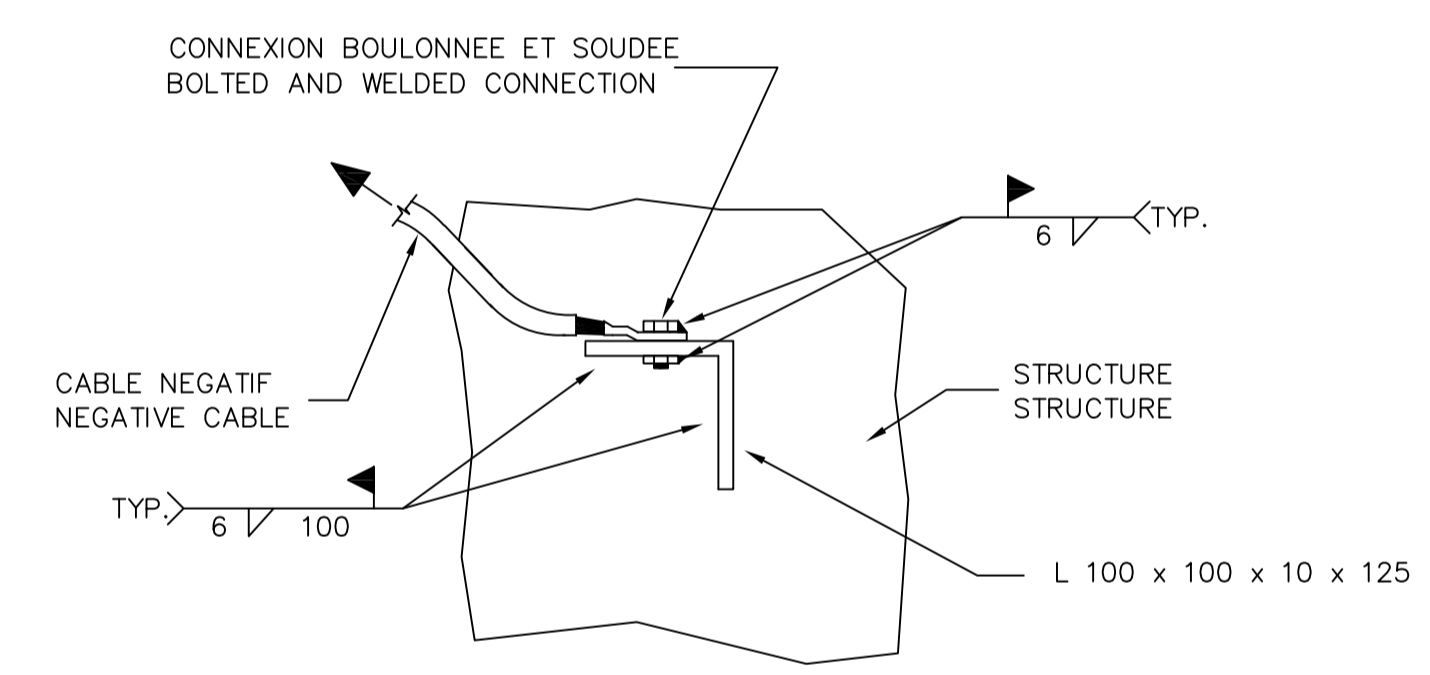
DETAIL DE L'ANODE TYPE A
DETAIL OF TYPE A ANODE



NOTE 1: LES COUPONS DE CORROSION SONT INSTALLÉS PERPENDICULAIRE À LA STRUCTURE
NOTE 1: THE CORROSION SAMPLES ARE PERPENDICULAR TO STRUCTURE

INSTALLATION DES NOUVEAUX COUPONS DE CORROSION
INSTALLATION OF THE NEW CORROSION SAMPLES

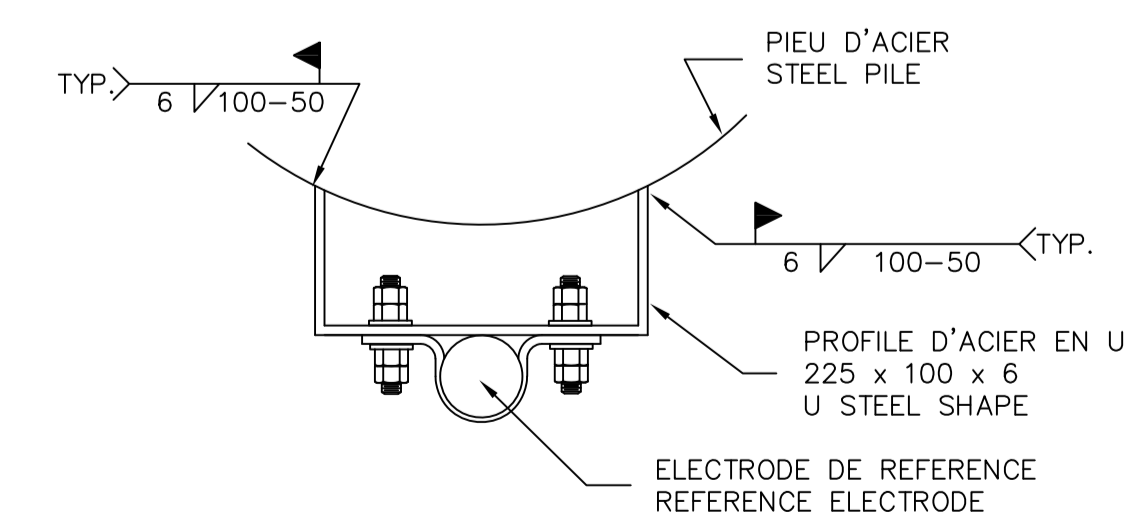
13
2 | 5



NOTE 1: AVANT DE SOUDER LA CORNIÈRE SUR LA STRUCTURE, NETTOYER À NU LA SURFACE DE LA STRUCTURE
NOTE 1: BEFORE WELDING ANGLE ON THE STRUCTURE, THE SURFACE OF THE STRUCTURE SHOULD BE SCAPED COMPLETELY

FIXATION DU CABLE NEGATIF SUR LA STRUCTURE
CONNECTION OF THE NEGATIVE CABLE ON THE STRUCTURE

9
3 | 5



ELECTRODES DE REFERENCE
REFERENCE ELECTRODES

8
3 | 4

Révision	Description	Par/By	Date
03	POUR SOUMISSION	G.C	2022/02/09
02	POUR APPROBATION	G.C	2022/02/07
01	POUR DISCUSSION	G.C	2022/02/03

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

Toute modification doit être rapportée à:
All modification must be reported to:

Dossier:
File:
RIVIERE-AU-TONNERRE
REPLACEMENT DES ANODES
REPLACEMENT OF ANODES

DETAILS D'INSTALLATION
INSTALLATION DETAILS

Conçu par: Designed by:	GEORGE CALAVRE ing.	Date 2021/01/24
Dessiné par: Drawn by:	RENALD BILODEAU tech.	Date 20-21/01/27
Vérifié par: Verified by:	GEROGE CALAVRE ing.	Date 2021/02/01
Approuvé par: Approved by:	MARIO NICOL tech.	Date
No. dossier: File no.:	22-102	Echelle: Scale:
No. dessin: Drawing no.:	PPB22-3760-PC01-01	No. feuille: Sheet no.:
		5