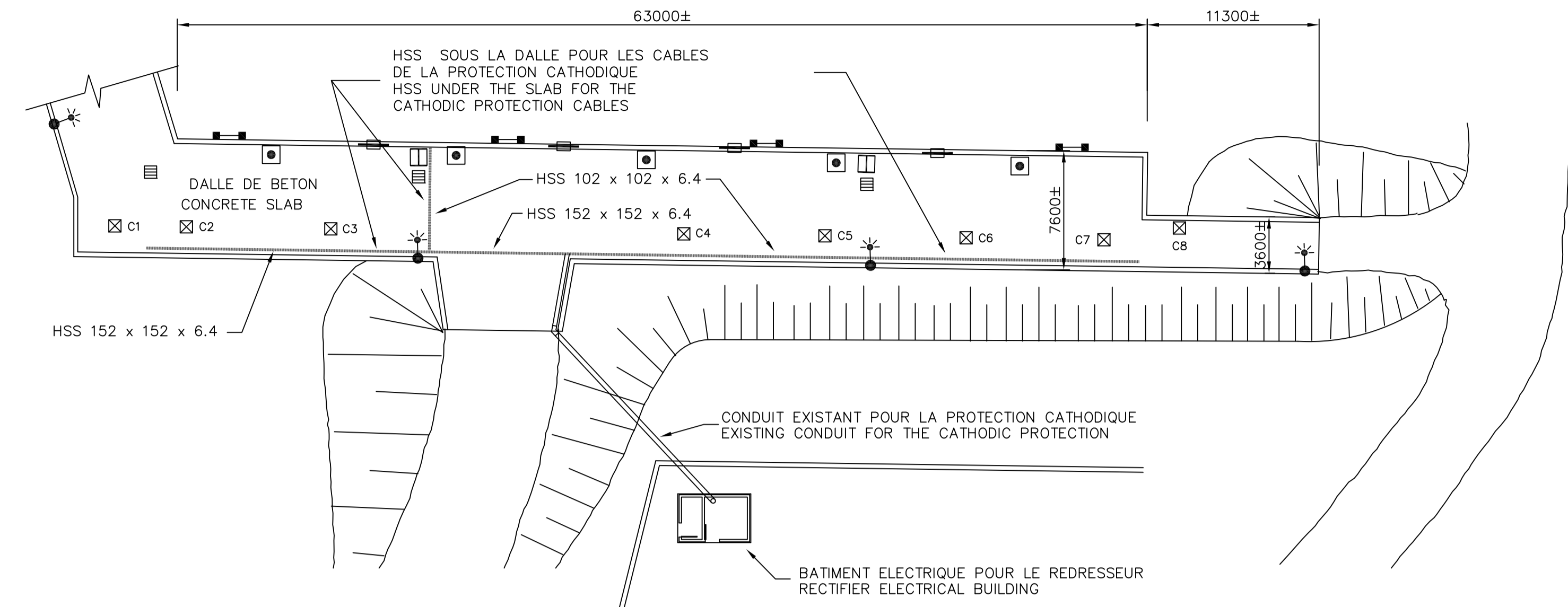


LÉGENDE / LEGEND

- ANODE PAR COURANT IMPOSE TYPE C / TYPE C IMPRESSED CURRENT
- LUMINAIRE / LIGHTING POST
- ILOT DE SERVICE / SUPPLY BLOCK
- BORNE D'AMARRAGE / BOLLARD
- ÉCHELLE / LADDER
- TAQUET D'AMARRAGE / SHEEP CLEAT



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.

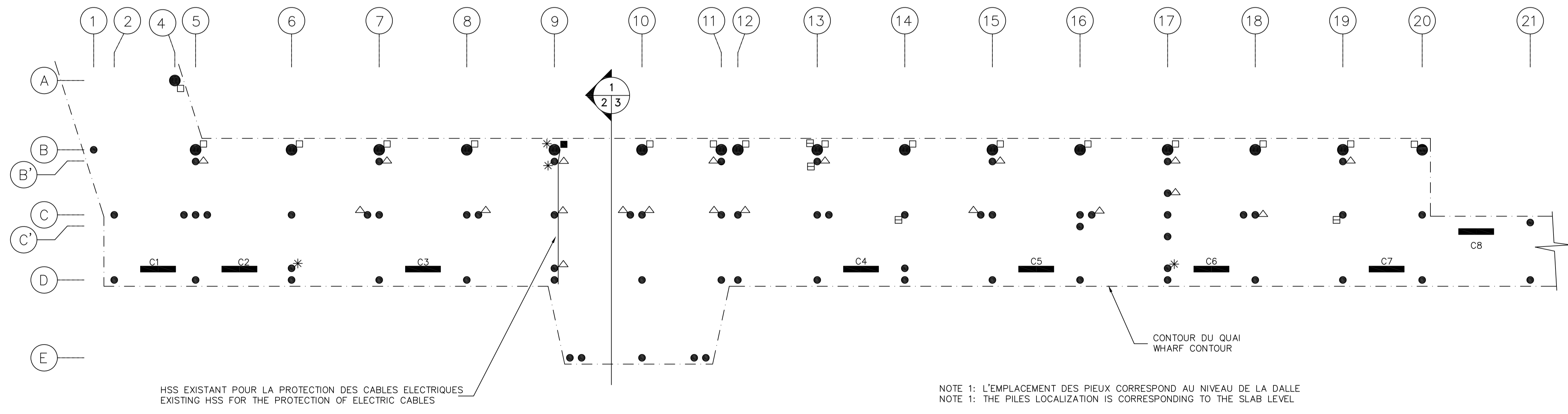
THE MEASUREMENTS INDICATED ON THE PLANS ARE APPROXIMATE AND SHOULD BE CHECKED ON THE SITE BY THE CONTRACTOR.

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

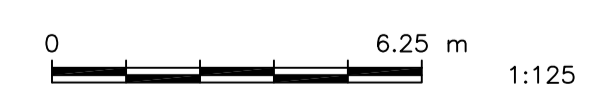
LOCALISATION DES ÉLÉMENTS DE PROTECTION CATHODIQUE PAR COURANT IMPOSE (À CONSERVER)
LOCATION OF CATHODIC PROTECTION ELEMENTS BY IMPRESSED CURRENT (TO BE PRESERVED)



- | | |
|------------------------|---------------------|
| LEGENDE | LEGEND |
| ANODE TYPE A | TYPE A ANODE |
| ANODE TYPE B | TYPE B ANODE |
| ANODE TYPE C | TYPE C ANODE |
| ANODE TYPE D | TYPE D ANODE |
| ELECTRODE DE REFERENCE | REFERENCE ELECTRODE |
| COUPON DE CORROSION | CORROSION SAMPLE |
| PIEU | PILE |



LOCALISATION DES ANODES, DES ELECTRODES DE REFERENCE ET DES COUPONS DE CORROSION
ANODES, REFERENCE ELECTRODES AND CORROSION SAMPLES LOCATION



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 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:

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

LOCALISATION ANODES, ELECTRODES DE REFERENCE, COUPONS DE CORROSION
LOCATION OF ANODES, REFERENCE ELECTRODES, CORROSION SAMPLES

Conçu par: / Designed by:	GEORGE CALAVRE ing.	Date: / Date:	2021/01/24
Dessiné par: / Drawn by:	RENALD BILODEAU tech.	Date: / Date:	20-21/01/27
Vérifié par: / Verified by:	GEORGE CALAVRE ing.	Date: / Date:	2021/02/01
Approuvé par: / Approved by:	MARIO NICOL tech.	Date: / Date:	
No. dossier: / File no.:	22-102	Echelle: / Scale:	
No. dessin: / Drawing no.:	PPB22-3760-PC01-01	No. feuille: / Sheet no.:	2