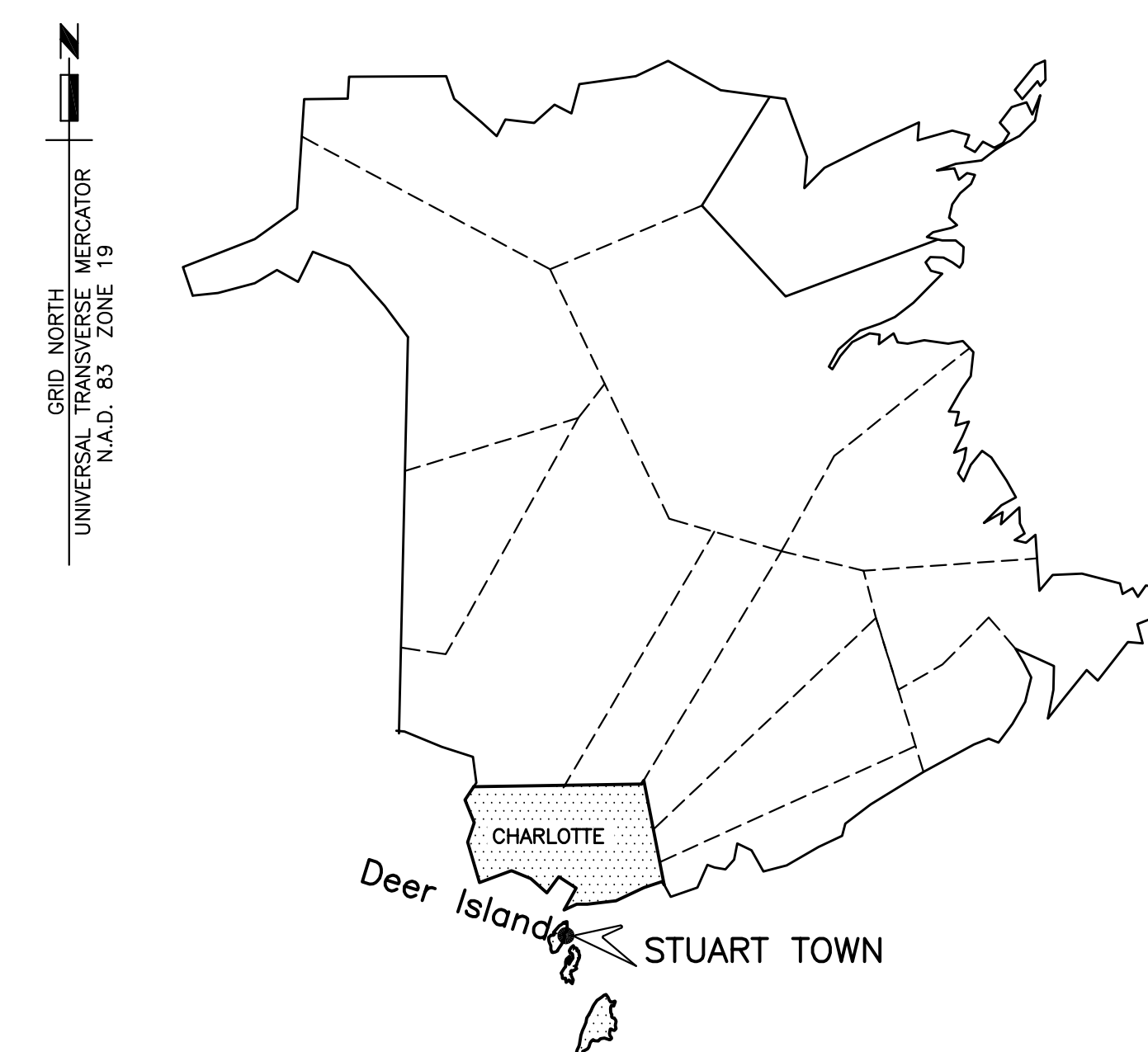


Fisheries and Oceans
Canada

Small Craft Harbours
Maritimes / Gulf Region

Pêches et Océans
Canada

Ports pour Petits Bateaux
Région des Maritimes / Golfe



MAP OF NEW BRUNSWICK
CARTE DU NOUVEAU-BRUNSWICK

FLOATING WHARVES REPLACEMENT AND INSTALLATION CONSTRUCTION ET INSTALLATION DE QUAIS FLOTTANTS

STUART TOWN ÎLE DEER ISLAND, NB/N.-B.

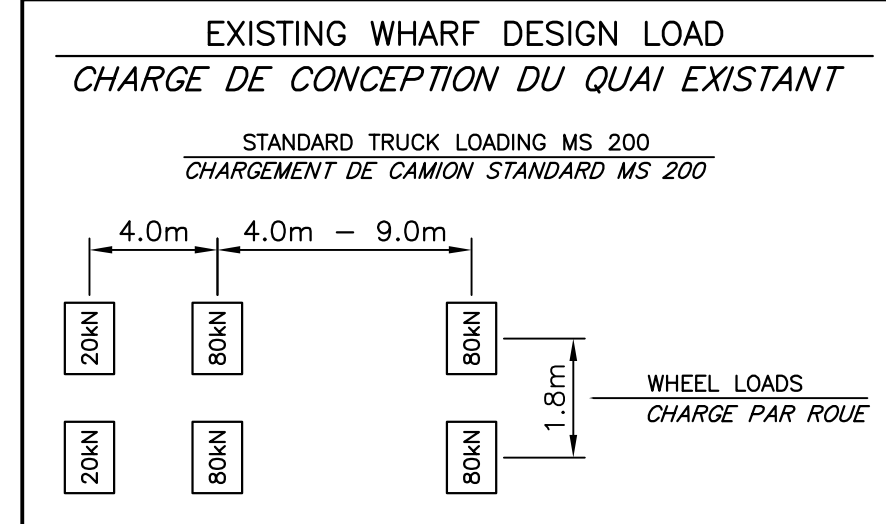
PROJECT NO. 723261

DRAWING LIST/LISTE DE DESSINS

- M1 EXISTING SITE PLAN
PLAN DU SITE EXISTANT
- M2 EXISTING FLOATING WHARF PLAN AND DETAIL
PLAN DES QUAIS FLOTTANTS EXISTANTS ET DÉTAIL
- M3 PLAN OF NEW WORK, SECTIONS AND DETAILS
PLAN DES NOUVEAUX TRAVAUX, COUPES ET DÉTAILS
- M4 FLOATING WHARVES PLAN, SECTIONS AND DETAILS - TYPE 1
QUAI FLOTTANT PLAN, COUPES ET DÉTAILS - TYPE 1
- M5 FLOATING WHARVES PLAN, SECTIONS AND DETAILS - TYPE 2
QUAIS FLOTTANTS PLANS, COUPES ET DÉTAILS - TYPE 2
- M6 SECTIONS AND DETAILS
COUPES ET DÉTAILS
- M7 SECTIONS AND DETAILS
COUPES ET DÉTAILS
- M8 NEW GANGWAY, SECTIONS AND DETAILS
NOUVELLE PASSERELLE, COUPES ET DÉTAILS
- M9 BOREHOLE RECORDS
RECORD DE FORAGE
- M10 BOREHOLE RECORDS
RECORD DE FORAGE

Canada

BOREHOLE LOCATIONS LOCATIONS DES FORAGES		
MARK	EASTING	NORTHING
BH1	E 662 521.35	N 4 987 124.96
BH2	E 662 531.40	N 4 987 134.88
BH3	E 662 542.62	N 4 987 147.81
BH4	E 662 555.90	N 4 987 153.01
BH5	E 662 568.87	N 4 987 161.06



EXISTING H-PILE LOCATIONS EMPLACEMENT DE PIEUX EN H EXISTANT		
MARK	EASTING	NORTHING
A**	E 662 509.292	N 4 987 126.665
B**	E 662 519.516	N 4 987 135.950
C*	E 662 520.658	N 4 987 137.319
D*	E 662 529.263	N 4 987 147.802
E*	E 662 530.454	N 4 987 149.187
F*	E 662 539.371	N 4 987 159.681
G*	E 662 540.493	N 4 987 160.995
H*	E 662 550.671	N 4 987 171.868
I*	E 662 551.937	N 4 987 170.872

- * EXISTING H PILES C, D, E, F, G, H, I WERE PREVIOUSLY CUT SHORTER AND NEED TO BE CUT AT MUD LINE
- ** EXISTING H PILES A AND B NEED TO BE CUT AT MUD LINE
- * PIEUX EN H EXISTANT C, D, E, F, G, H, I, ONT ÉTÉ COUPÉS SOUS LE NIVEAU DE L'EAU ET DOIVENT ÊTRE COUPÉS AU NIVEAU DE LA LIGNE DE BOUE
- ** PIEUX EN H EXISTANT A ET B DOIVENT ÊTRE COUPÉS AU NIVEAU DE LA LIGNE DE BOUE

- NOTES:
- THE EXISTING CONCRETE BLOCK WEIGHT APPROXIMATELY 5 TONNES.
 - REMOVAL OF EXISTING TIMBER FLOATING WHARVES ALONG WITH CONCRETE ANCHOR BLOCK AND CHAINS, AND ELECTRICAL THAT ARE TO BE HAULED TO THE SHORE AND STORED AT A LOCATION NEXT TO THE WHARF. EXACT LOCATION WILL BE AGREED UPON BETWEEN THE HARBOUR AUTHORITY OF DEER ISLAND, DEPARTMENTAL REPRESENTATIVE AND THE CONTRACTOR.
 - EXISTING ELECTRICAL WIRES TO BE DISCONNECTED AND REMOVED TO ALLOW NEW WORK.
1. LES BLOCS D'ANCRAGE EXISTANTS PÈSENT ENVIRON 5 TONNES.
2. LES QUAIS FLOTTANTS, LES BLOCS D'ANCRAGE EN BÉTON ET LES CHAINES, AINSI QUE LES CÂBLES ÉLECTRIQUES DOIVENT ÊTRE ENLEVÉS ET TRANSPORTÉS JUSQU'À LA RIVE ET ENTROPOSÉS À UN ENDROIT PRÈS DU QUAI. L'ENDROIT EXACT SERA CONVENU ENTRE L'ADMINISTRATION PORTUAIRE DE DEER ISLAND, LE REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE ET L'ENTREPRENEUR.
3. LES FILS ÉLECTRIQUES EXISTANTS DOIVENT ÊTRE DÉCONNECTÉS ET RETIRÉS POUR PERMETTRE D'EFFECTUER LES NOUVEAUX TRAVAUX.

EXISTING ANCHOR BLOCKS AND CHAIN TO BE REMOVED AND RETURNED TO DEPARTMENTAL REPRESENTATIVE

BLOCS D'ANCRAGES ET CHAINES EXISTANTS DOIVENT ÊTRE ENLEVÉS ET REMIS AU REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE

EXISTING FLOATING WAVEBREAK
BRISÉ-LAME FLOTTANT EXISTANT

EXISTING FLOATING WHARVES TO BE REMOVED AND RETURNED TO DEPARTMENTAL REPRESENTATIVE
LES QUAIS FLOTTANTS EXISTANTS DOIVENT ÊTRE ENLEVÉS ET REMIS AU REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE

EXISTING GANGWAY TO BE DISCONNECTED AND RETURN TO DEPARTMENTAL REPRESENTATIVE
DÉCONNECTER LA PASSERELLE EXISTANTE ET LA REMETTRE AU REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE

EXISTING WHARF STRUCTURES
STRUCTURES DE QUAIS EXISTANT

EXISTING CONCRETE WHARF ON TIMBER PILES
QUAIS EN BÉTONS EXISTANTS SUR DES PIEUX EN BOIS

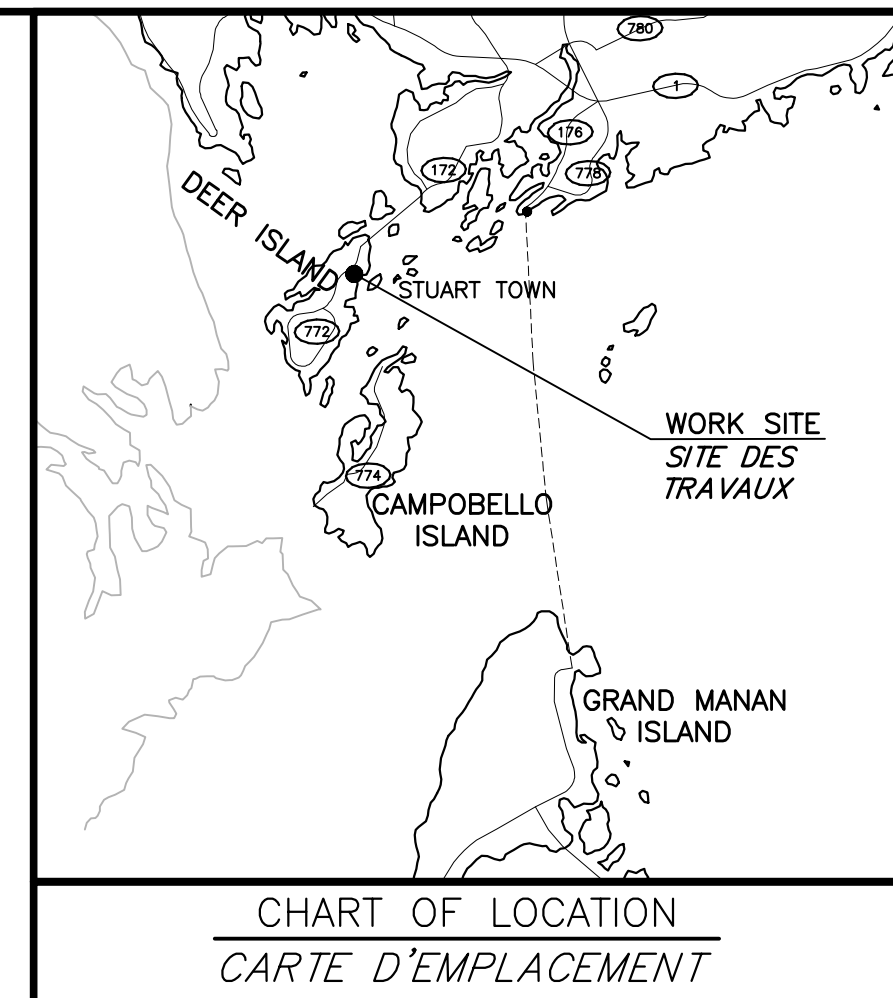
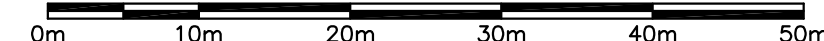
EXISTING FLOATING WHARVES
QUAIS FLOTTANTS EXISTANTS

EXISTING GANGWAY
PASSERELLE EXISTANTE

EXISTING WHARF STRUCTURES
STRUCTURES DE QUAIS EXISTANTS

EXISTING SITE PLAN
PLAN DE SITE EXISTANT

SCALE/ÉCHELLE : 1:500



Fisheries and Oceans Pêches et Océans
Canada
Small Craft Harbours Ports pour Petits Bateaux
Maritimes/Gulf Region Région des Maritimes/Golfe

GRID NORTH
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR
MAY 83 JUNE 19

PROPERTY LIMITS
LIMITES DE LA PROPRIÉTÉ

SURVEY NOTES

SURVEY PARTY CHIEF: BAYNE HORTON & DARRYL GREEN
SURVEY VESSEL: RAMPART SURVEYOR
SURVEY DATE(S): MARCH 19, 2019

SOUNDER TYPE: RESON T50 MULTIBEAM SYSTEM
SOUNDER SETTING: N/A VEL. OF SOUND: (VARIOUS VELOCITY PROFILES)
DEPTH GATE USED: N/A FRE. OF TRANS. 200 kHz

POSITIONING SYSTEM USED: POS MV 320 V5
LAND SURVEY POSITION BY: N/A

RAW DATA FILE(S): SIT078MX.ZIP
CAD DRAWING FILE(S): SIT078AD.WG

TIDAL REDUCTION SCHEME: B.M. TOP OF CONCRETE DECK ELEV +8.90m
REFERENCED TO CHS BM 3-1985 ELEV +10.037m

OFFICE PROCESSOR: E. VAN NULAND
DATE OF PROCESSING: APRIL 2019

MODE OF PLOTTING: AVERAGE DEPTHS
MATRIX CELL SIZE: 1.2m BY 3.0m

CONTROL POINTS:

PT. NAME	EASTING	NORTHING	CD ELEV	DESCRIPTION
3-1985	662398.268	4987654.739	+10.037m	CHS BENCHMARK
PT. DECK	662476.193	4987094.609	+8.90m	PWGS CONTROL

LEGEND/LÉGENDE

- EXISTING BUILDINGS
ÉDIFICES EXISTANTS
- ELECTRICAL POLE WITH LIGHT FIXTURE
PÔTEAU D'ÉLECTRICITÉ AVEC LUMIÈRE
- WINCH
TREUIL
- PROPERTY LIMITS
LIMITES DE LA PROPRIÉTÉ
- BENCHMARK ON DECK
BORNE DE RÉFÈRE SUR TABLIER
- NAVIGATIONAL LIGHT
FEU DE NAVIGATION
- BOREHOLE - SEE MB FOR INFORMATION
FORAGE - VOIR MB POUR INFORMATION
- SOUNDINGS BELOW CHART DATUM -
ELEVATIONS MAY BE DIFFERENT THAN SHOWN
SONDAGE AU-DESSOUS DU ZÉRO DES CARTES -
ÉLÉVATIONS PEUVENT ÊTRE DIFFÉRENTES QUE MONTRÉES
- SOUNDINGS ABOVE CHART DATUM -
ELEVATIONS MAY BE DIFFERENT THAN SHOWN
SONDAGE AU-DESSUS DU ZÉRO DES CARTES -
ÉLÉVATIONS PEUVENT ÊTRE DIFFÉRENTES QUE MONTRÉES

revisions	date
0	ISSUED FOR TENDER AUG 27 2020

project

**FLOATING WHARVES REPLACEMENT AND INSTALLATION
CONSTRUCTION ET INSTALLATION DE QUAIS FLOTTANTS**
STUART TOWN
COMITÉ DE CHARLOTTE COUNTY

drawing

**EXISTING SITE PLAN
PLAN DE SITE EXISTANT**

designed R. LOSIER conçu

date AUGUST / AOÛT 2020

drawn L. RIOUX dessiné

date AUGUST / AOÛT 2020

approved [Signature] AUG 27, 2020 approuvé

date [Signature] date

Tender Submission

Project Manager Administrateur de projets

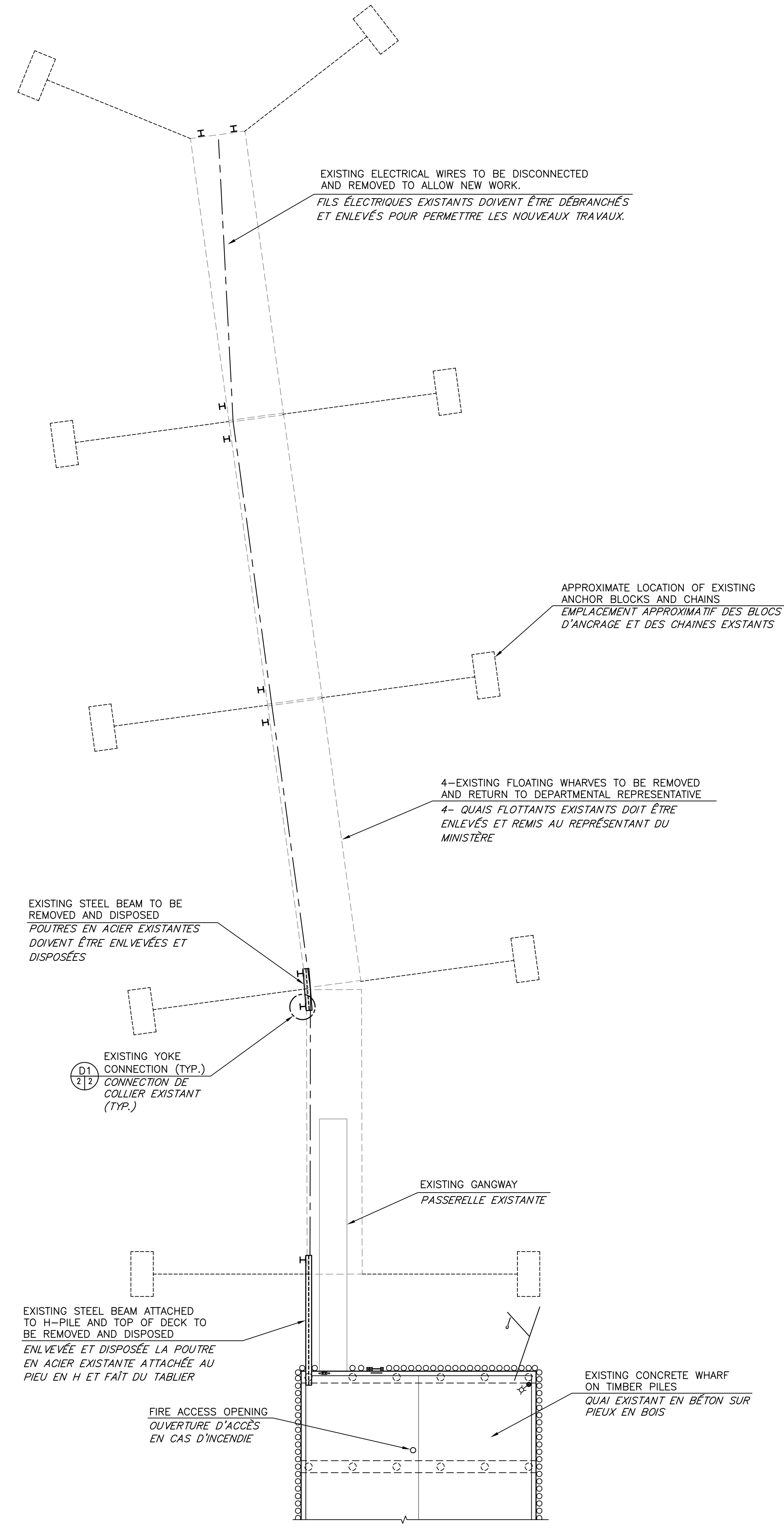
project number no. du projet

723261

drawing no. no. du dessin

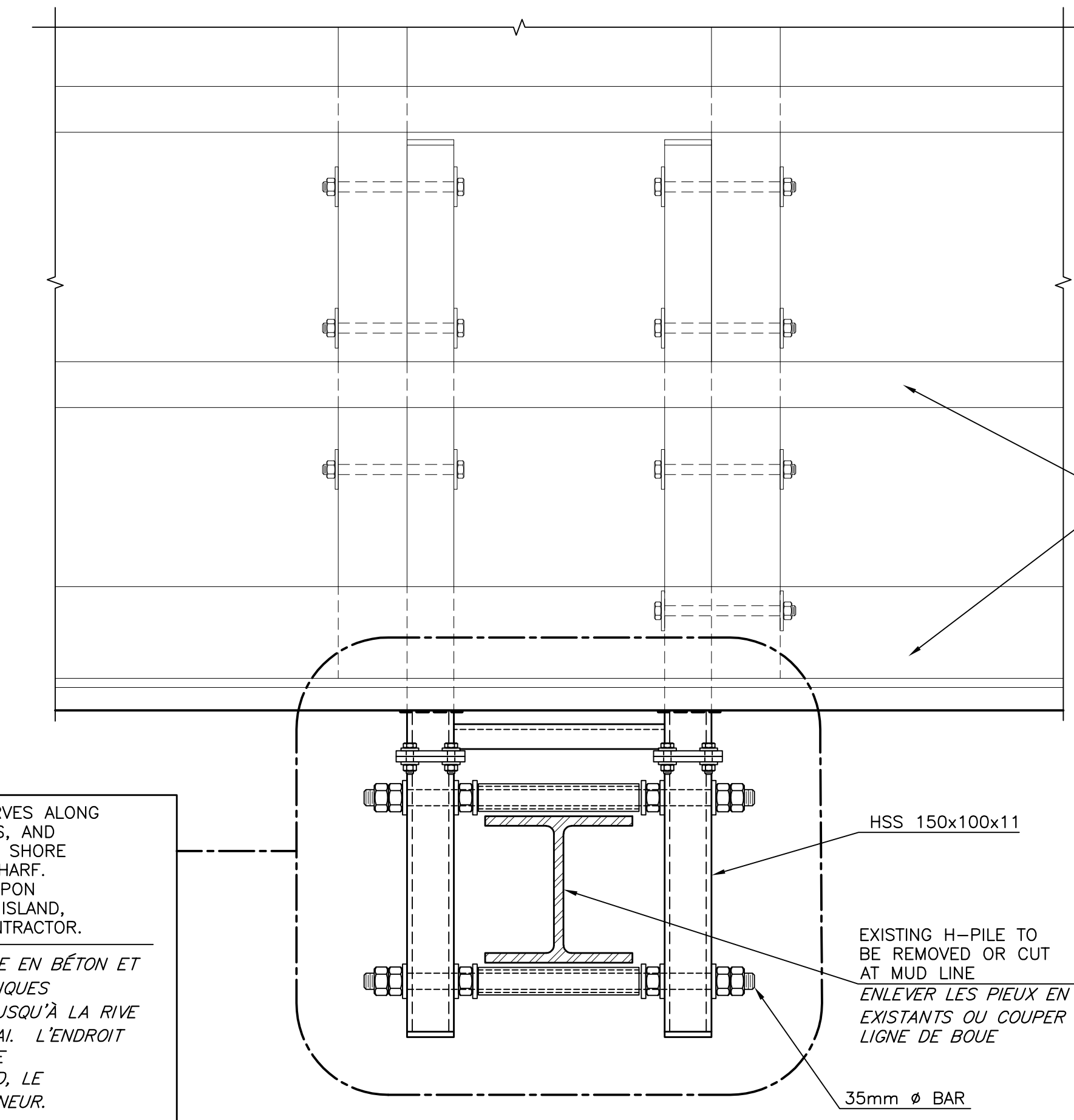
M1 of/de M10

GRID NORTH
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR
N.A.D. 83 ZONE 19



EXISTING FLOATING WHARF LAYOUT
TRACÉ DES QUAIS FLOTTANTS EXISTANTS

SCALE/ÉCHELLE : 1:150
0m 5m 10m 15m



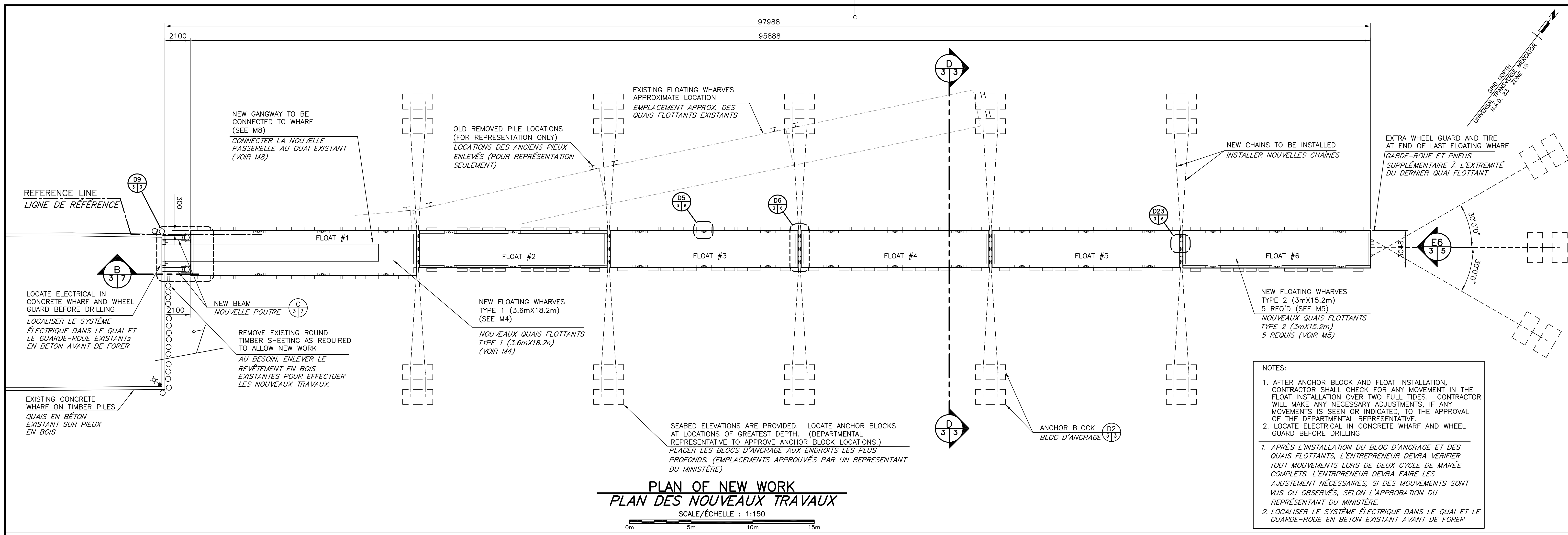
EXISTING PILE YOKE DETAIL
DÉTAIL DU COLLIER EXISTANT

SCALE/ÉCHELLE : 1:10
0mm 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000mm

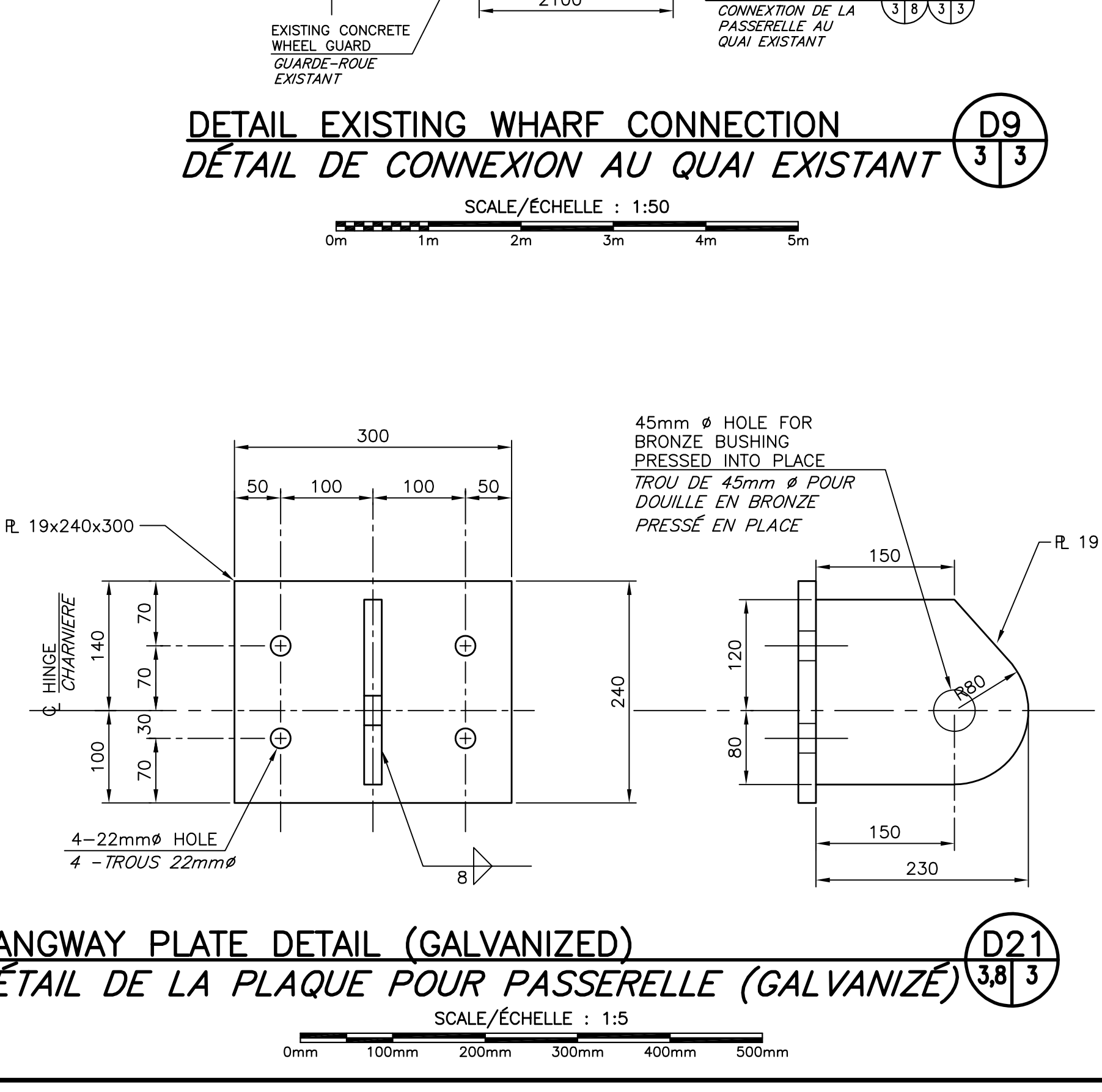
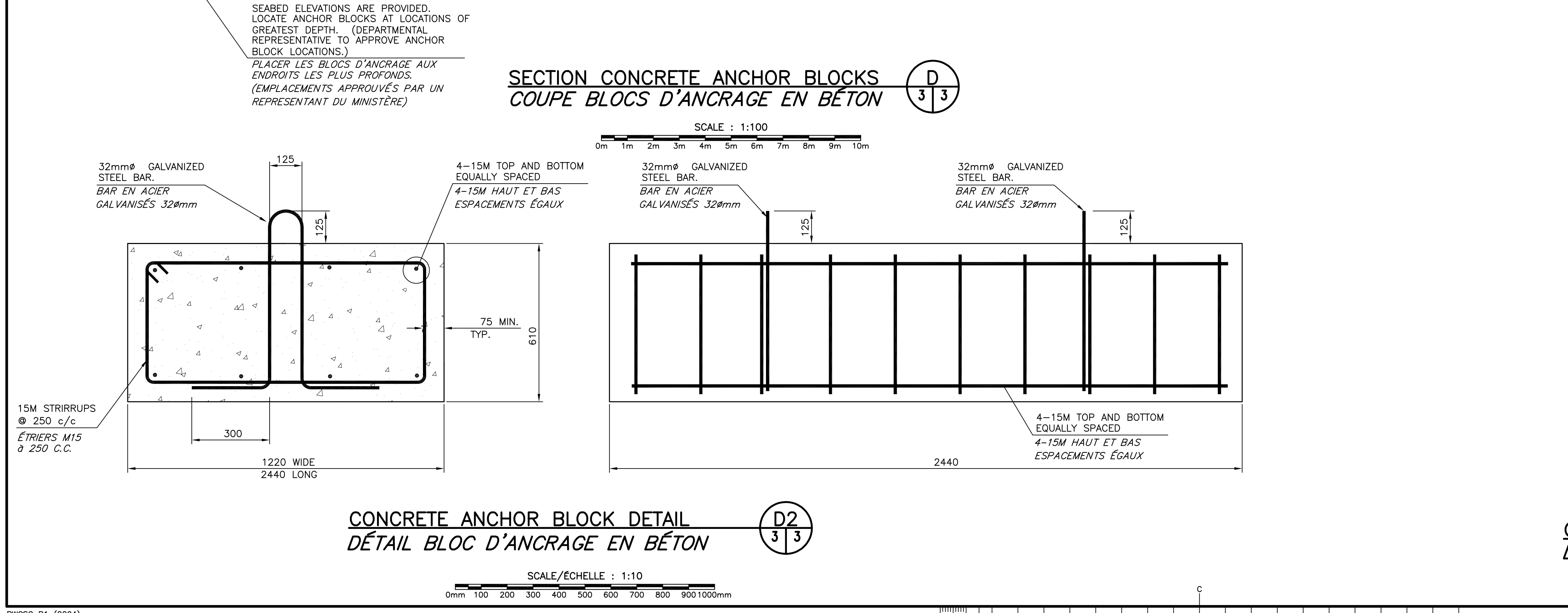
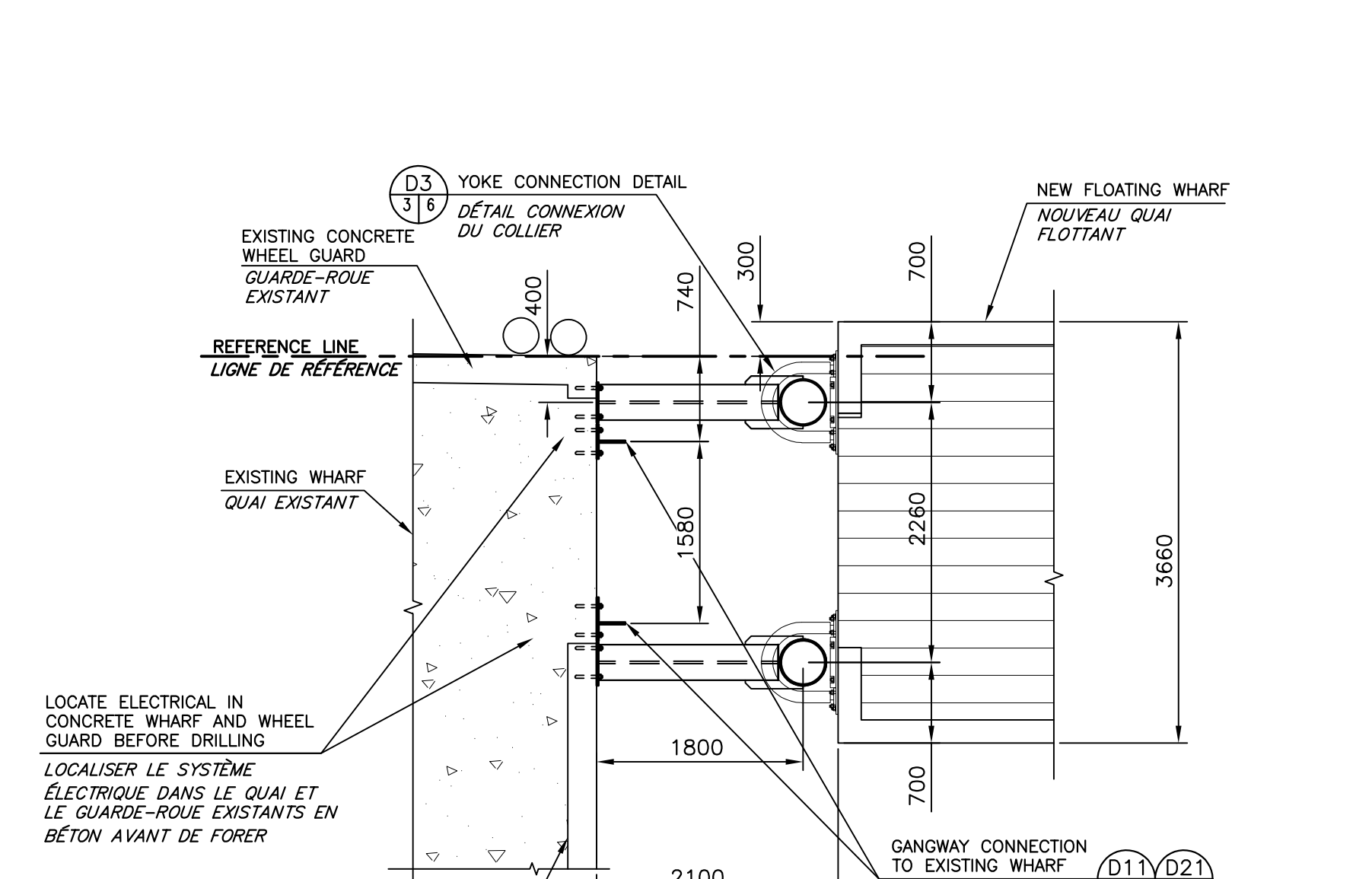
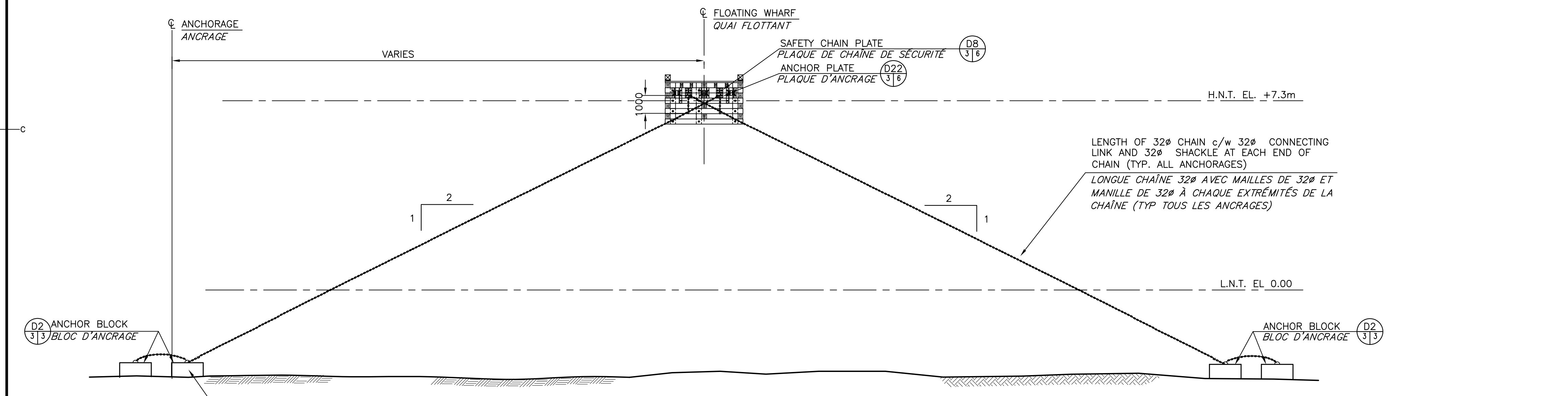
REMOVAL OF EXISTING TIMBER FLOATING WHARVES ALONG WITH CONCRETE ANCHOR BLOCK AND CHAINS, AND ELECTRICAL THAT ARE TO BE HAULED TO THE SHORE AND STORED AT A LOCATION NEXT TO THE WHARF. EXACT STORAGE LOCATION WILL BE AGREED UPON BETWEEN THE HARBOUR AUTHORITY OF DEER ISLAND, DEPARTMENTAL REPRESENTATIVE AND THE CONTRACTOR.

LES QUAIS FLOTTANTS, LES BLOCS D'ANCRAGE EN BÉTON ET LES CHAINES, AINSI QUE LES CÂBLES ÉLECTRIQUES DOIVENT ÊTRE ENLEVÉS ET TRANSPORTÉS JUSQU'À LA RIVE ET ENTROPOSÉS À UN ENDROIT PRÈS DU QUAÏ. L'ENDROIT EXACT D'ENTREPOSAGE SERA CONVENU ENTRE L'ADMINISTRATION PORTUAIRE DE DEER ISLAND, LE REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE ET L'ENTREPRENEUR.

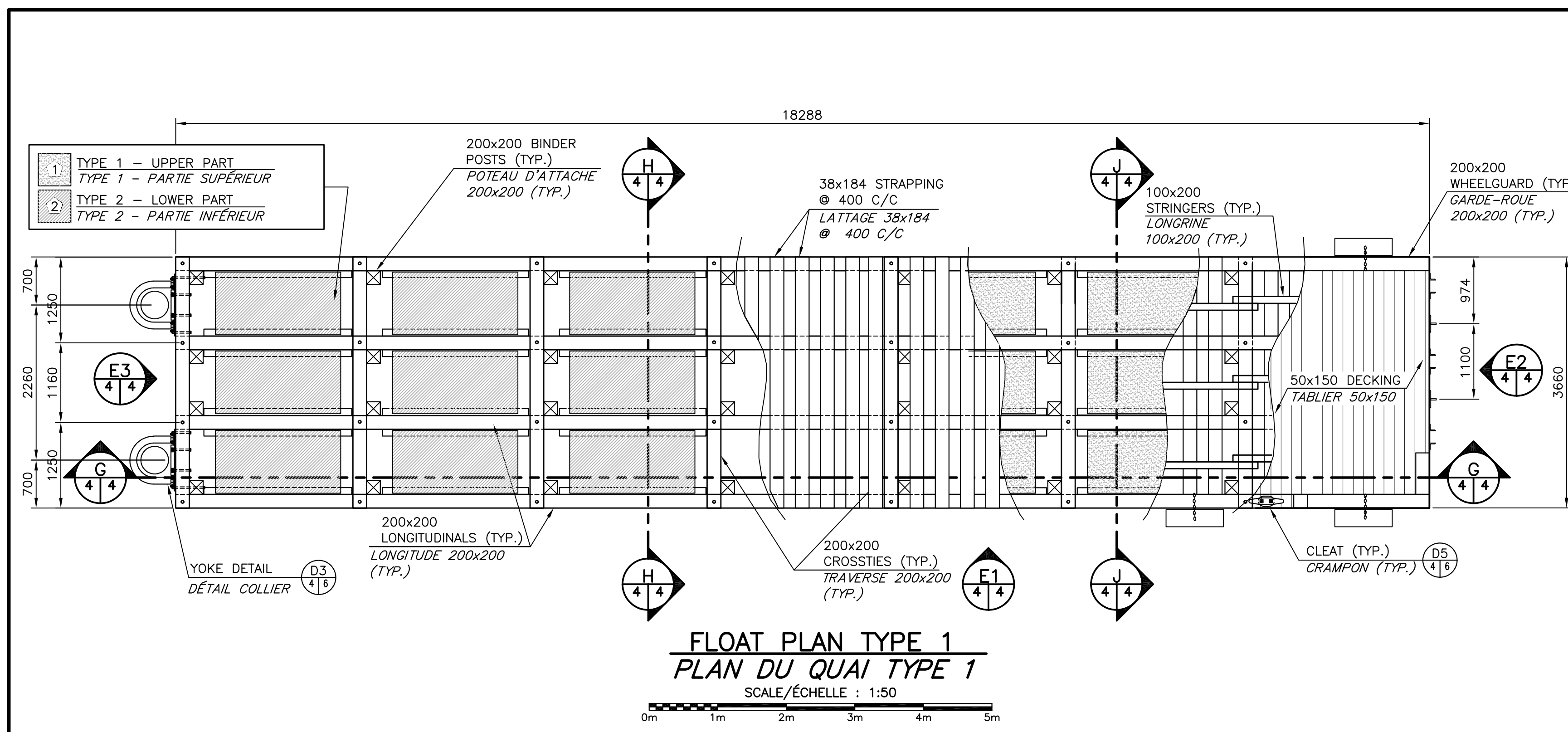
0	ISSUED FOR TENDER	AUG 27 2020
revisions		date
project	project	
FLOATING WHARVES REPLACEMENT AND INSTALLATION CONSTRUCTION ET INSTALLATION DE QUAIS FLOTTANTS STUART TOWN COMITÉ DE CHARLOTTE COUNTY		
drawing	dessin	
EXISTING FLOATING WHARF PLAN AND DETAIL PLAN DU QUAÏ FLOTTANT EXISTANT ET DÉTAIL		
designed	R. LOSIER	conçu
date	AUGUST / AOÛT 2020	
drawn	L. RIOUX	dessiné
date	AUGUST / AOÛT 2020	
approved	<i>[Signature]</i>	approuvé
date	AUG 27, 2020	date
Tender	Submission	
Project Manager	Administrateur de projets	
project number	no. du projet	
	723261	
drawing no.	no. du dessin	
	M2 of/de M10	



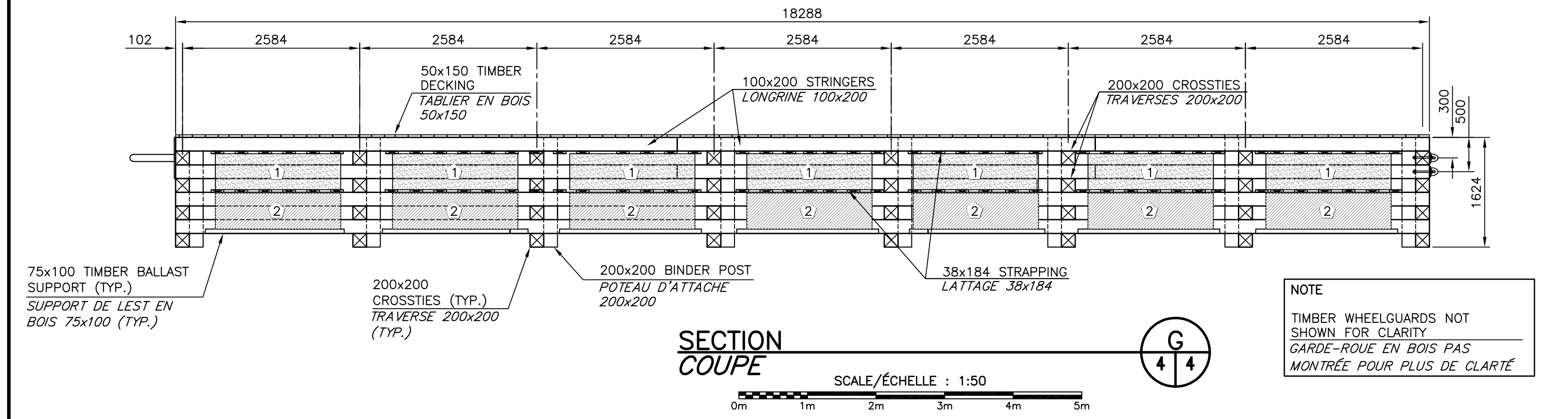
- NOTES:**
- AFTER ANCHOR BLOCK AND FLOAT INSTALLATION, CONTRACTOR SHALL CHECK FOR ANY MOVEMENT IN THE FLOAT INSTALLATION OVER TWO FULL TIDES. CONTRACTOR WILL MAKE ANY NECESSARY ADJUSTMENTS, IF ANY MOVEMENTS IS SEEN OR INDICATED, TO THE APPROVAL OF THE DEPARTMENTAL REPRESENTATIVE.
 - LOCATE ELECTRICAL IN CONCRETE WHARF AND WHEEL GUARD BEFORE DRILLING.
- APRÈS L'INSTALLATION DU BLOC D'ANCRAGE ET DES QUAIS FLOTTANTS, L'ENTREPRENEUR DEVRA VÉRIFIER TOUT MOUVEMENTS LORS DE DEUX CYCLE DE MARÉE COMPLÈTS. L'ENTREPRENEUR DEVRA FAIRE LES AJUSTEMENTS NÉCESSAIRES, SI DES MOUVEMENTS SONT VUS OU OBSERVÉS, SELON L'APPROBATION DU REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE.**
- 2. LOCALISER LE SYSTÈME ÉLECTRIQUE DANS LE QUAI ET LE GARDE-ROUE EN BÉTON EXISTANT AVANT DE FORER**



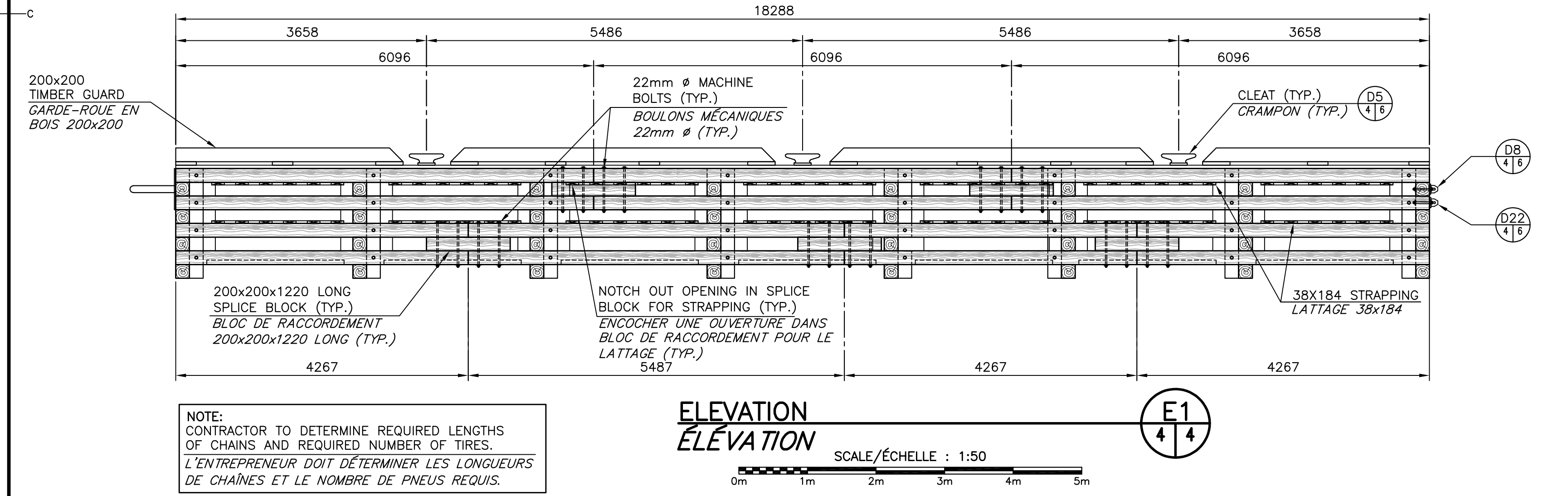
0	ISSUED FOR TENDER	AUG 27 2020
revisions		date
project	FLOATING WHARVES REPLACEMENT AND INSTALLATION	
project	CONSTRUCTION ET INSTALLATION DE QUAIS FLOTTANTS	
project	STUART TOWN	
project	COMITÉ DE CHARLOTTE COUNTY	
design	PLAN OF NEW WORK, SECTIONS AND DETAILS	
design	PLAN DES NOUVEAUX TRAVAUX, COUPES ET DÉTAILS	
conçu	designed R. LOSIER	
date	AUGUST / AOÛT 2020	
dessiné	drawn L. RIOUX	
date	AUGUST / AOÛT 2020	
approved	approved [Signature]	
date	AUG 27, 2020	
Submission	Tender	
Administrateur de projets	Project Manager	
no. du projet	723261	
no. du dessin	M3 of/de M10	



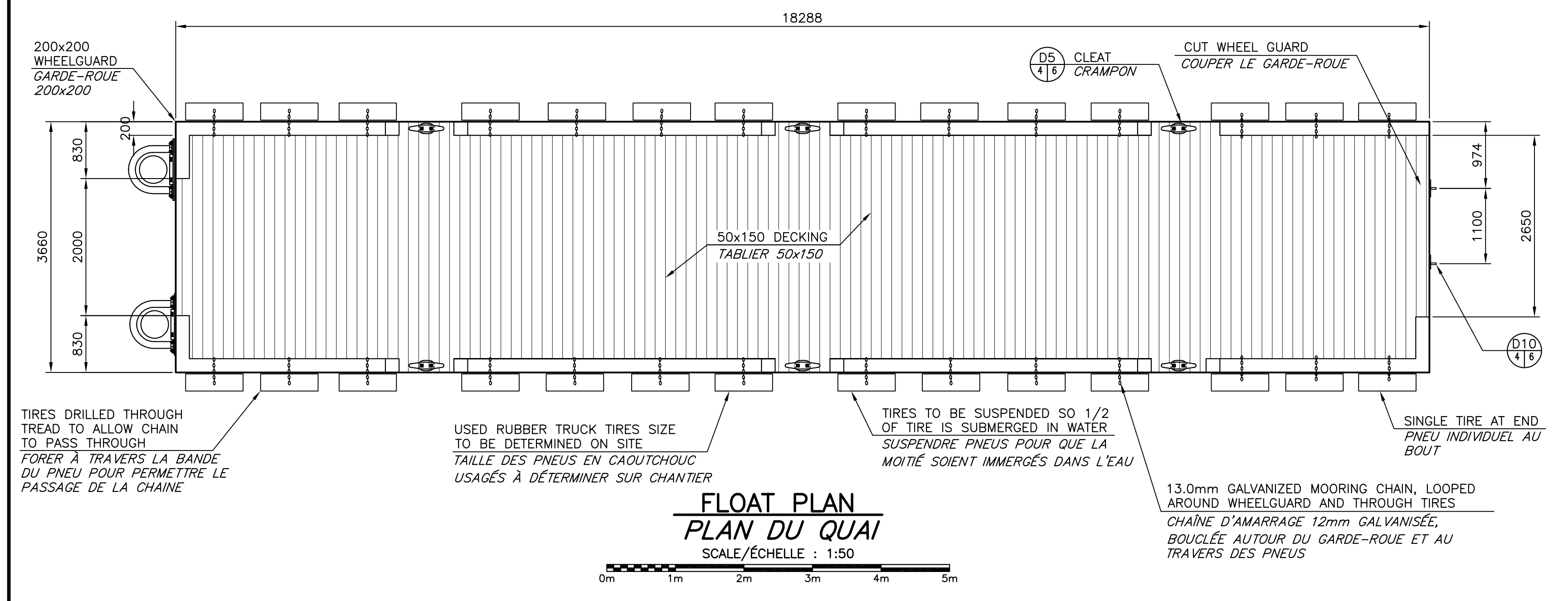
Float Plan Type 1
PLAN DU QUAI TYPE 1
SCALE/ÉCHELLE : 1:50



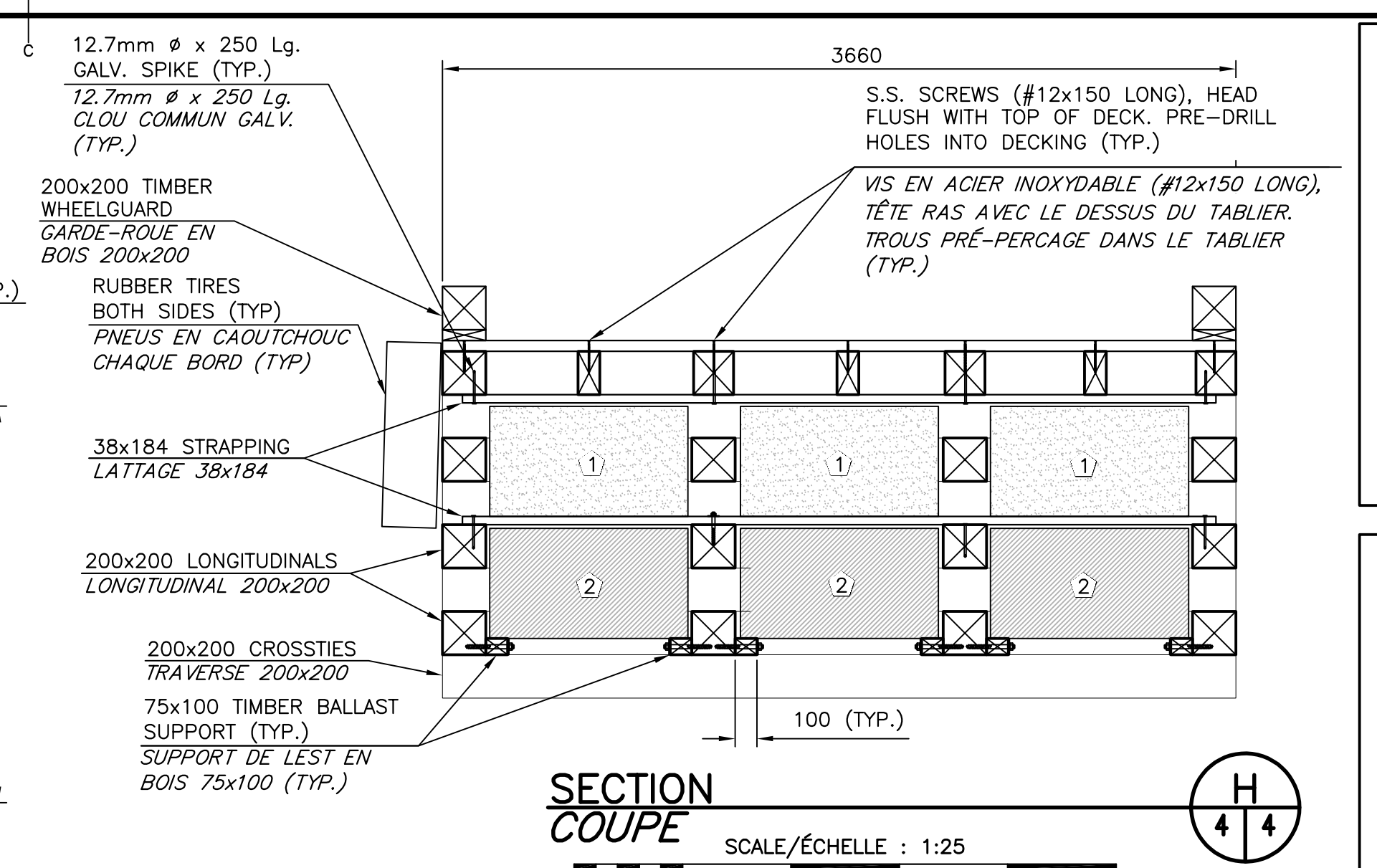
Section Coupe
SECTION COUPE
SCALE/ÉCHELLE : 1:50



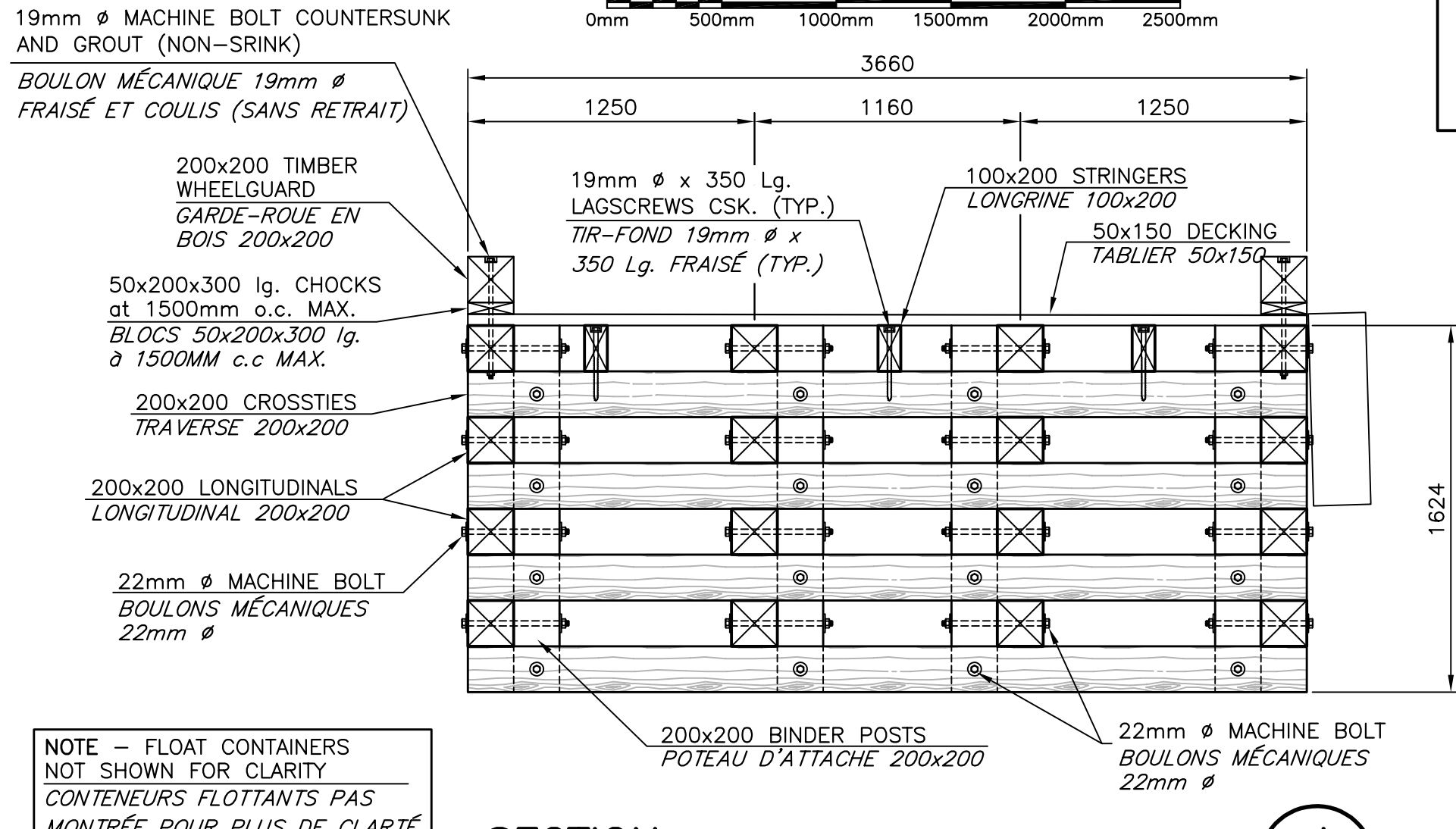
Elevation
ELEVATION
SCALE/ÉCHELLE : 1:50



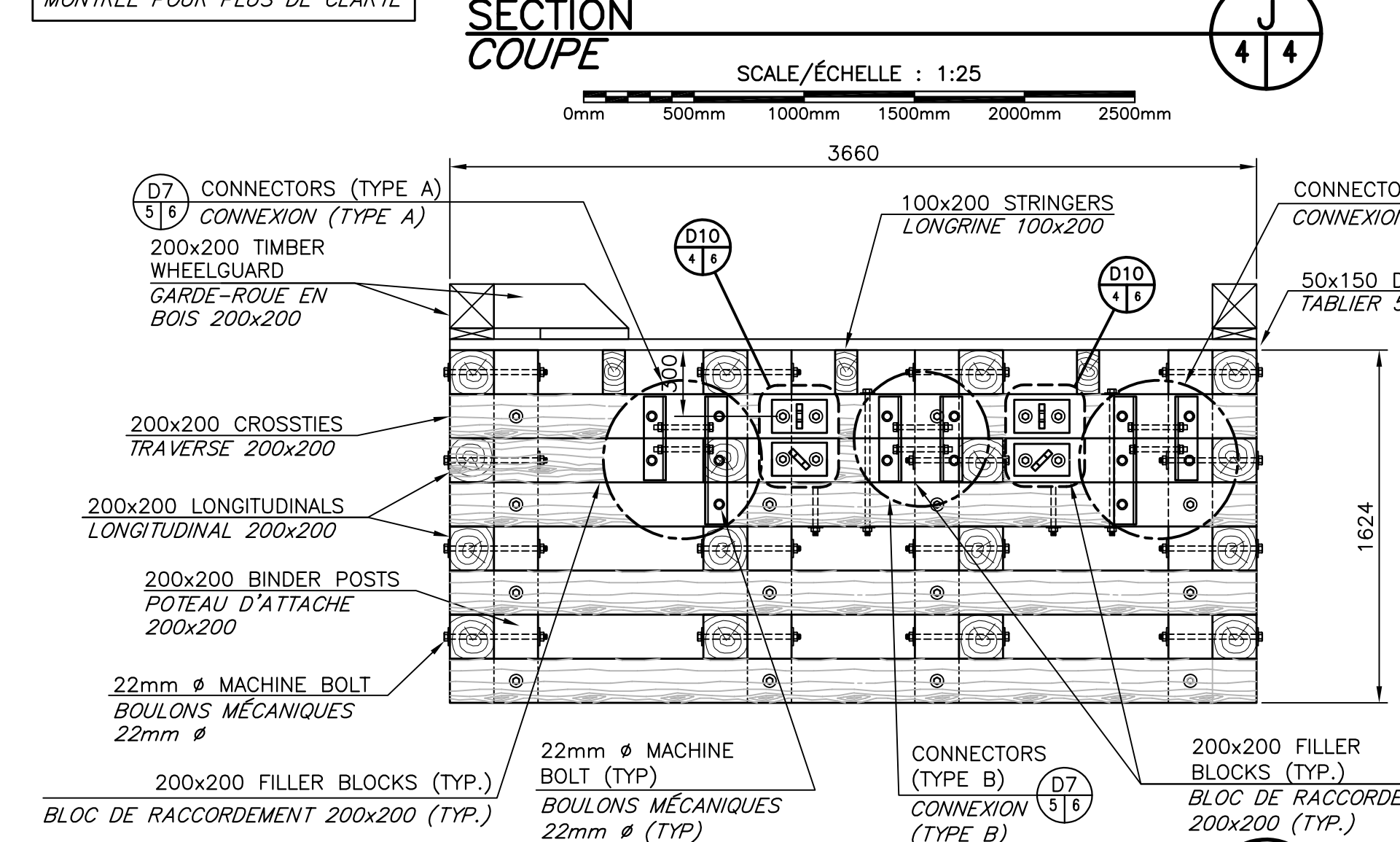
Float Plan
PLAN DU QUAI
SCALE/ÉCHELLE : 1:50



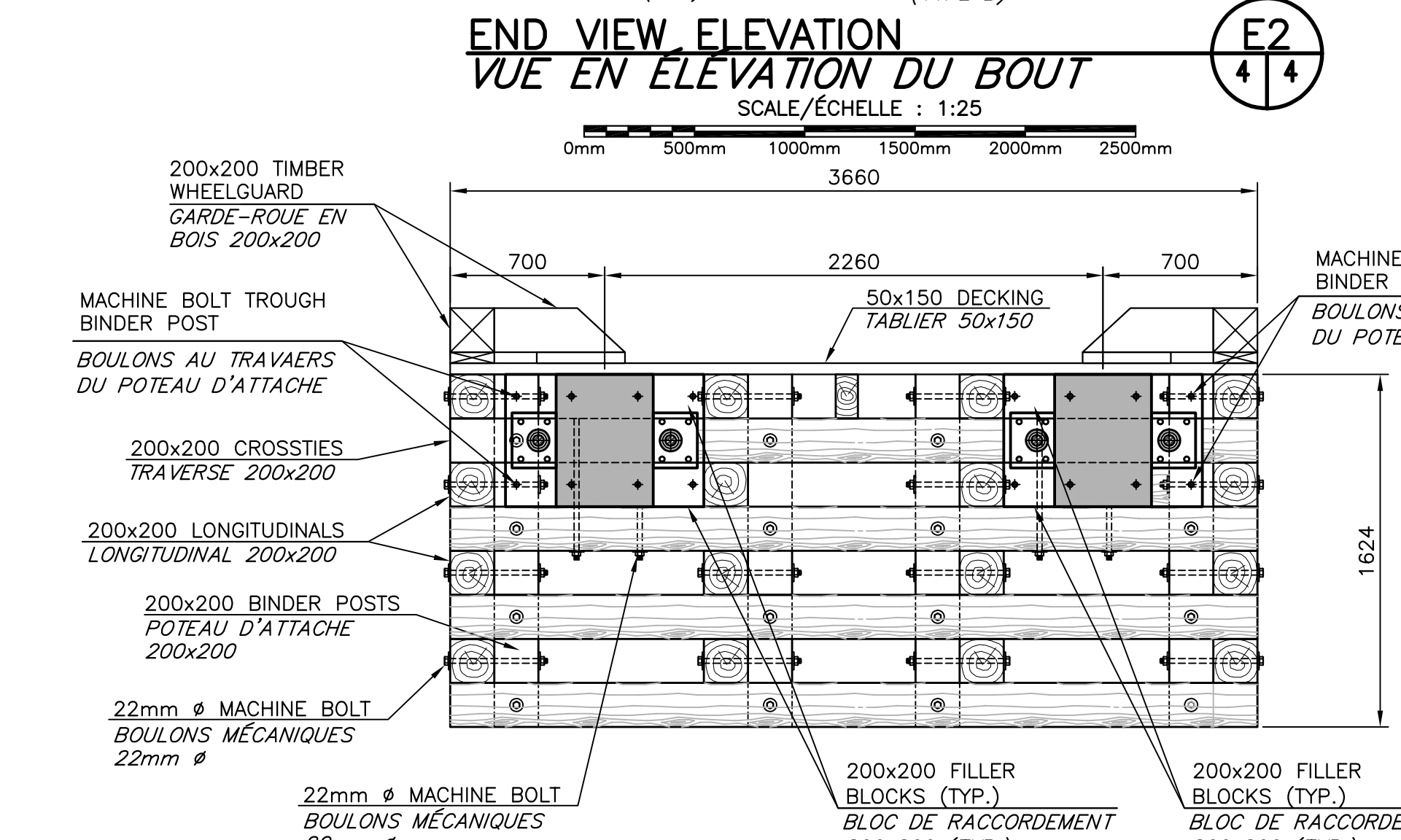
Section Coupe
SECTION COUPE
SCALE/ÉCHELLE : 1:25



Section Coupe
SECTION COUPE
SCALE/ÉCHELLE : 1:25



End View Elevation
VUE EN ELEVATION DU BOUT
SCALE/ÉCHELLE : 1:25



End View Elevation
VUE EN ELEVATION DU BOUT
SCALE/ÉCHELLE : 1:25

NOTES:

- CONTRACTOR TO ORDER TIMBER IN EXACT MEASUREMENTS. TIMBER NOT TO BE CUT AFTER TREATMENT. BEVELED TIMBERS TO BE CUT PRIOR TO TREATMENT. NO CUTTING OF TIMBERS WILL BE PERMITTED.
- PROVIDE CLEATS AND TIRES ON BOTH SIDES OF FLOATS. WHEELGUARD TO BE BEVELED ON BOTH SIDES OF FLOATS AT CLEAT LOCATIONS.

NOTES:

- ENTREPRENEUR DOIT COMMANDER LE BOIS DANS DES MESURES EXACTES. LE BOIS NE PAS ÊTRE COUPÉ APRÈS LE TRAITEMENT. BOIS BISALUX DOIT ÊTRE COUPÉ AVANT LE TRAITEMENT. AUCUN COUPAGE DE BOIS SERA PERMIS.
- FOURNIR CRAMPONS ET PNEUS DES DEUX CÔTÉS DES QUAIS FLOTTANTS. GARDE-ROUE À BISEAU DES DEUX CÔTÉS DES QUAIS FLOTTANTS AUX CRAMPONS.

FLOAT CONTAINER

TYPE 1 - EXPANDED POLYSTYRENE FOAM (EPS)
1828x914x508mm

TYPE 2 - EMPTY
1828x914x508mm c/w 8 20mm Ø HOLES ON TOP OF CONTAINER TO ALLOW WATER TO FILL DURING INSTALLATION

CONTENANT FLOTTANT

TYPE 1 - MOUSSE DE POLYSTYRÈNE EXPANSÉ (EPS)
1828x914x508mm

TYPE 2 - VIDE
1828x914x508mm c/o 8 TROUS 20mm Ø AU DESSUS DU CONTENANT POUR PERMETTRE L'EAU D'ENTRER DURANT L'INSTALLATION

Fisheries and Oceans Pêches et Océans
Canada

Small Craft Harbours Ports pour Petits Bateaux
Maritimes/Gulf Region Région des Maritimes/Golfe

0	ISSUED FOR TENDER	AUG 27 2020
revisions		date

project Floating Wharves Replacement and Installation
CONSTRUCTION ET INSTALLATION DE QUAIS FLOTTANTS
STUART TOWN
COMITÉ DE CHARLOTTE COUNTY

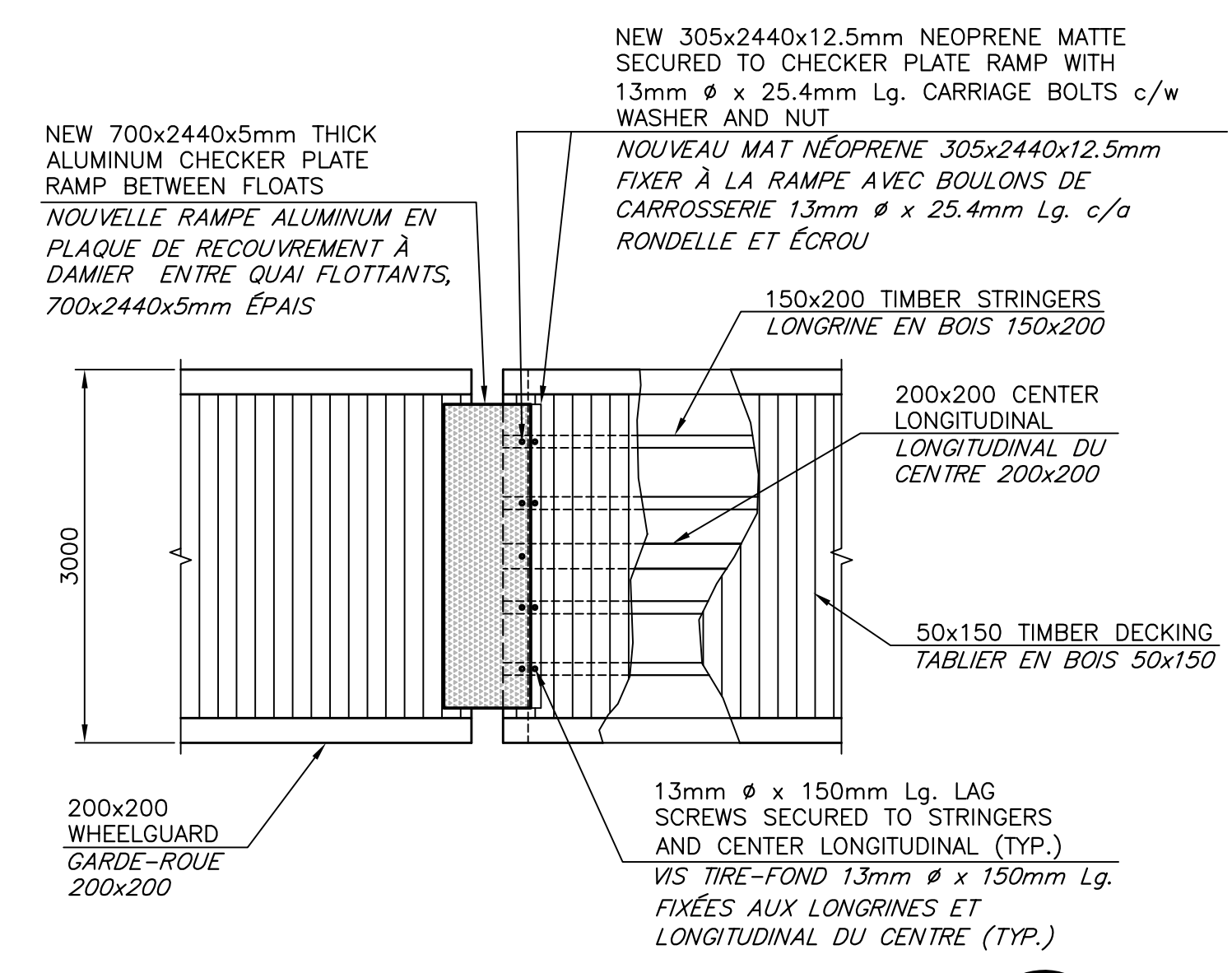
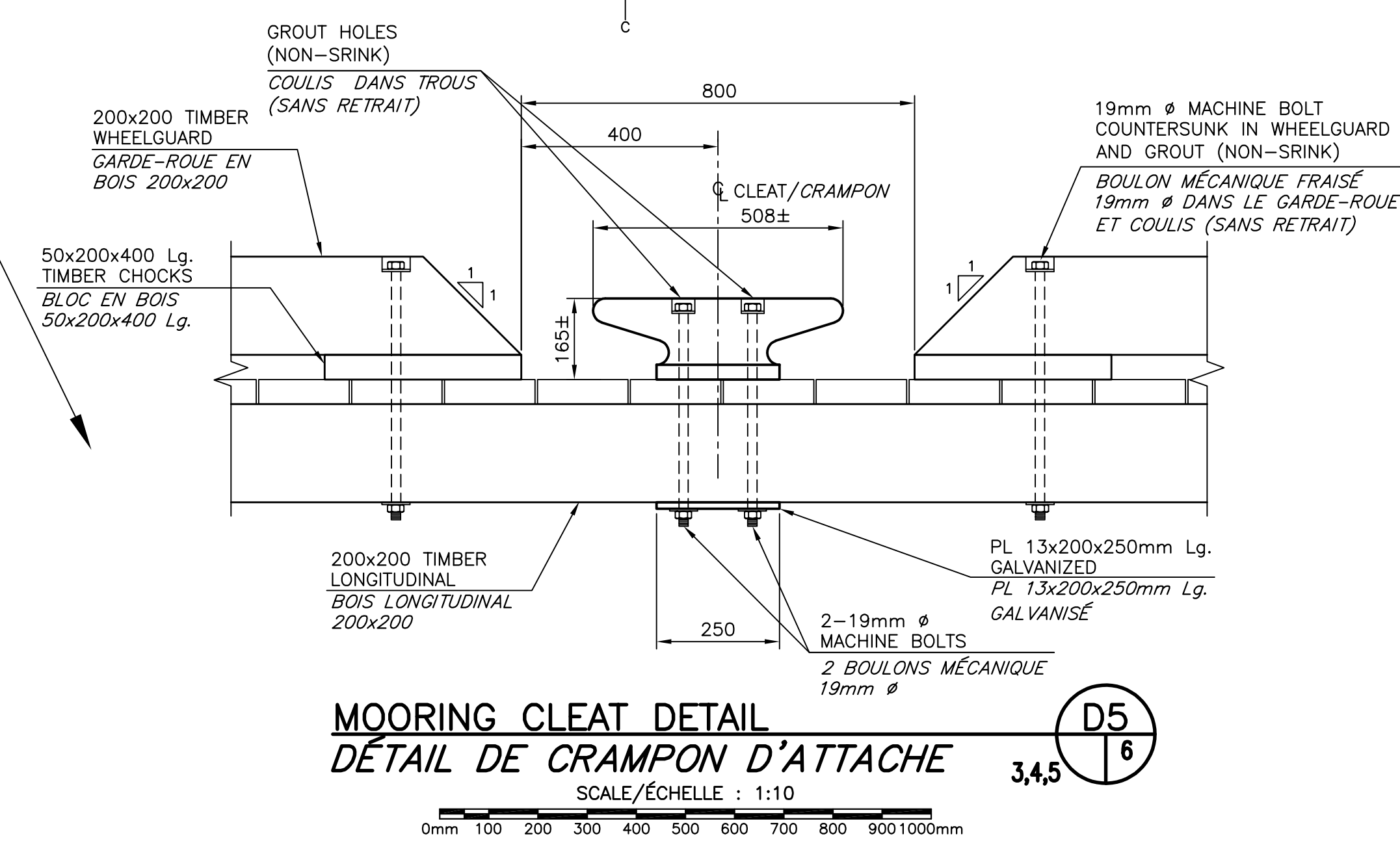
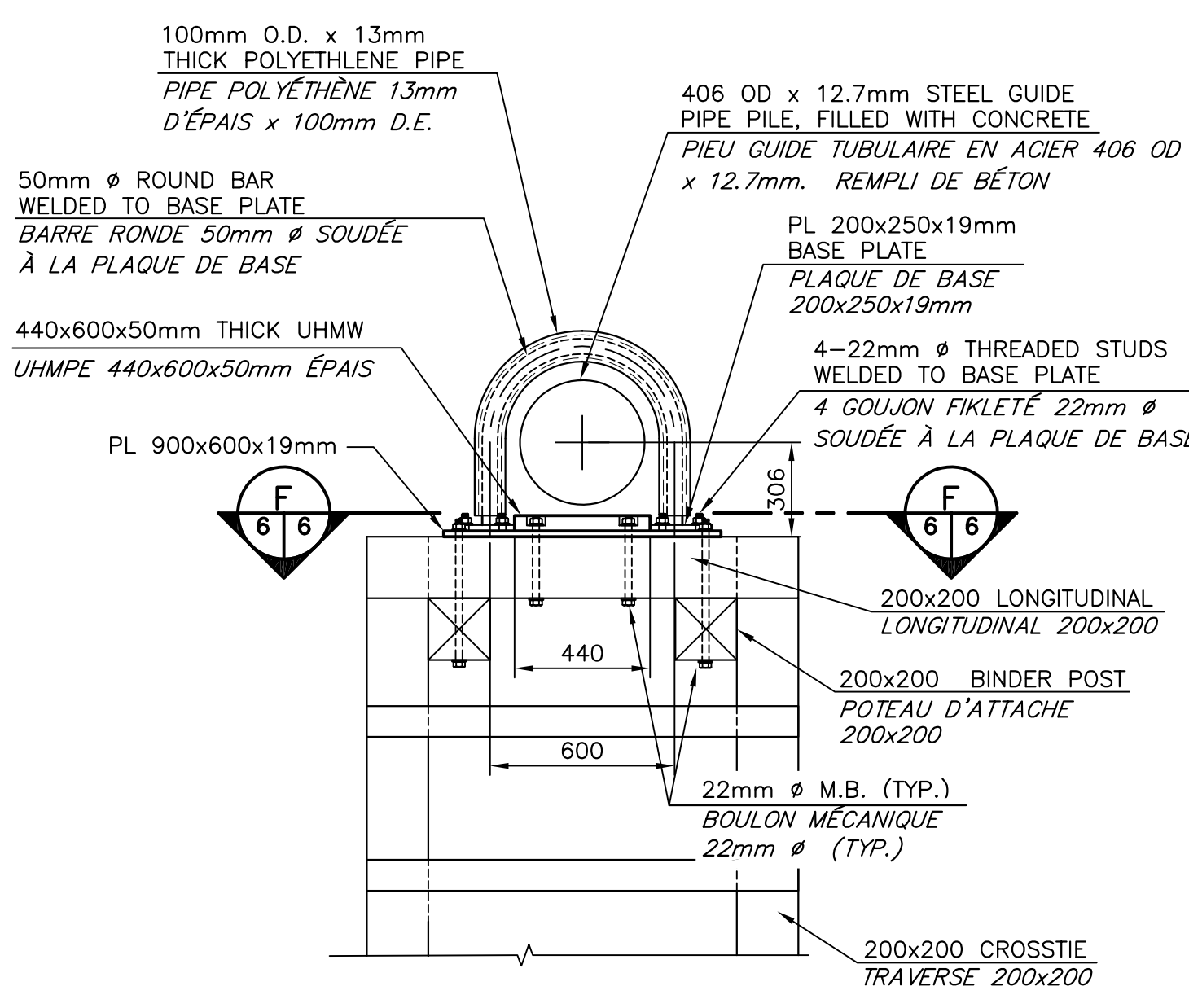
drawing Floating Wharves Plan, Sections and Details
PLAN, COUPES ET DÉTAILS
TYPE 1

designed R. LOSIER conçu
date AUGUST / AOÛT 2020
drawn L. RIOUX dessiné
date AUGUST / AOÛT 2020
approved [Signature] approuvé
date [Signature] date
Tender Submission AUG 27, 2020
Project Manager L. Rioux, Administrator de projets
project number 723261 no. du projet
drawing no. M4 of/de M10 no. du dessin

PWSC B1 (2004)

0 10 20mm 40 60 80 100 120 140 160 180 200mm

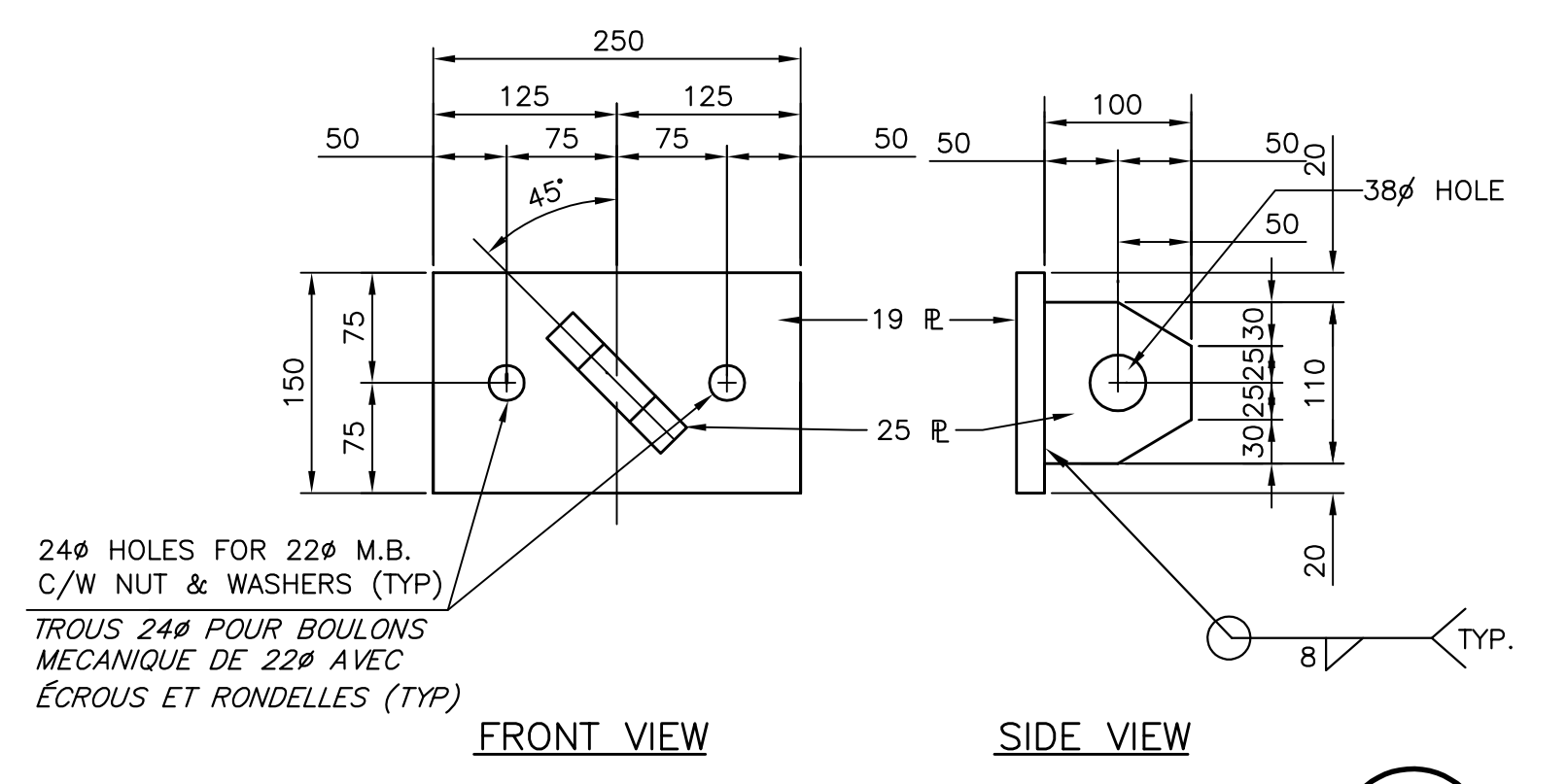
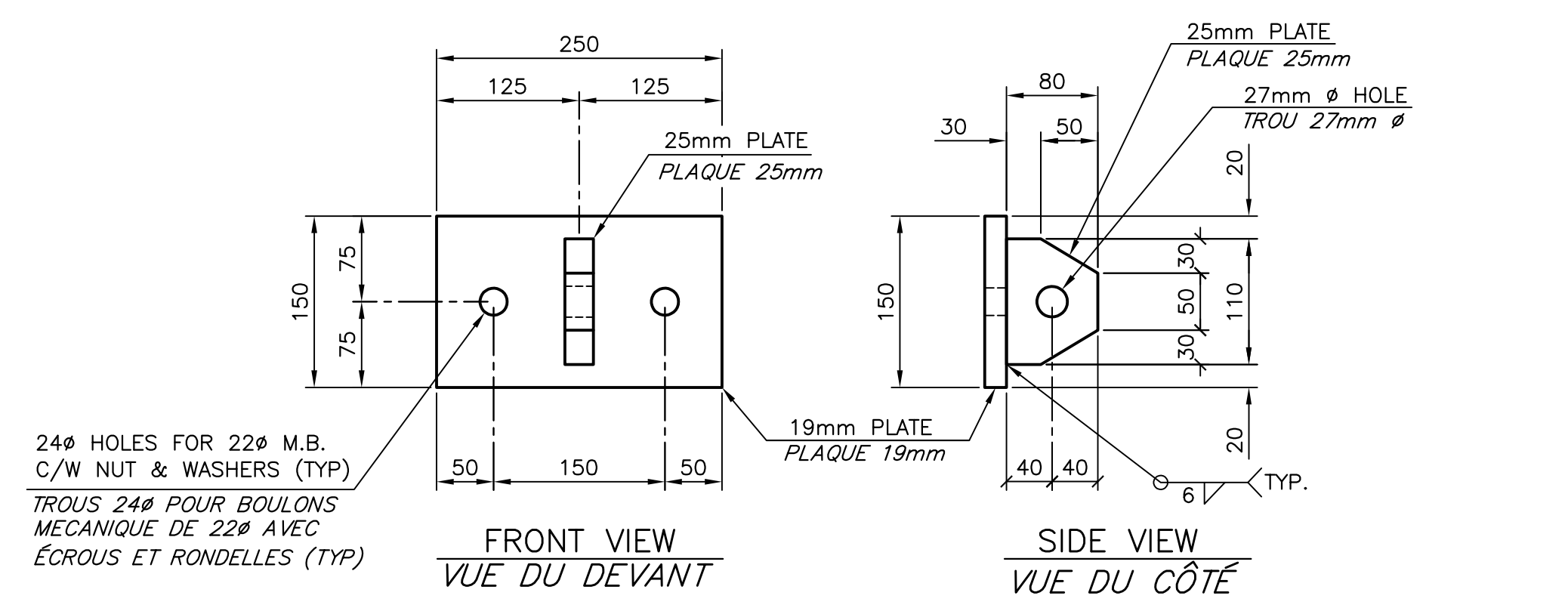
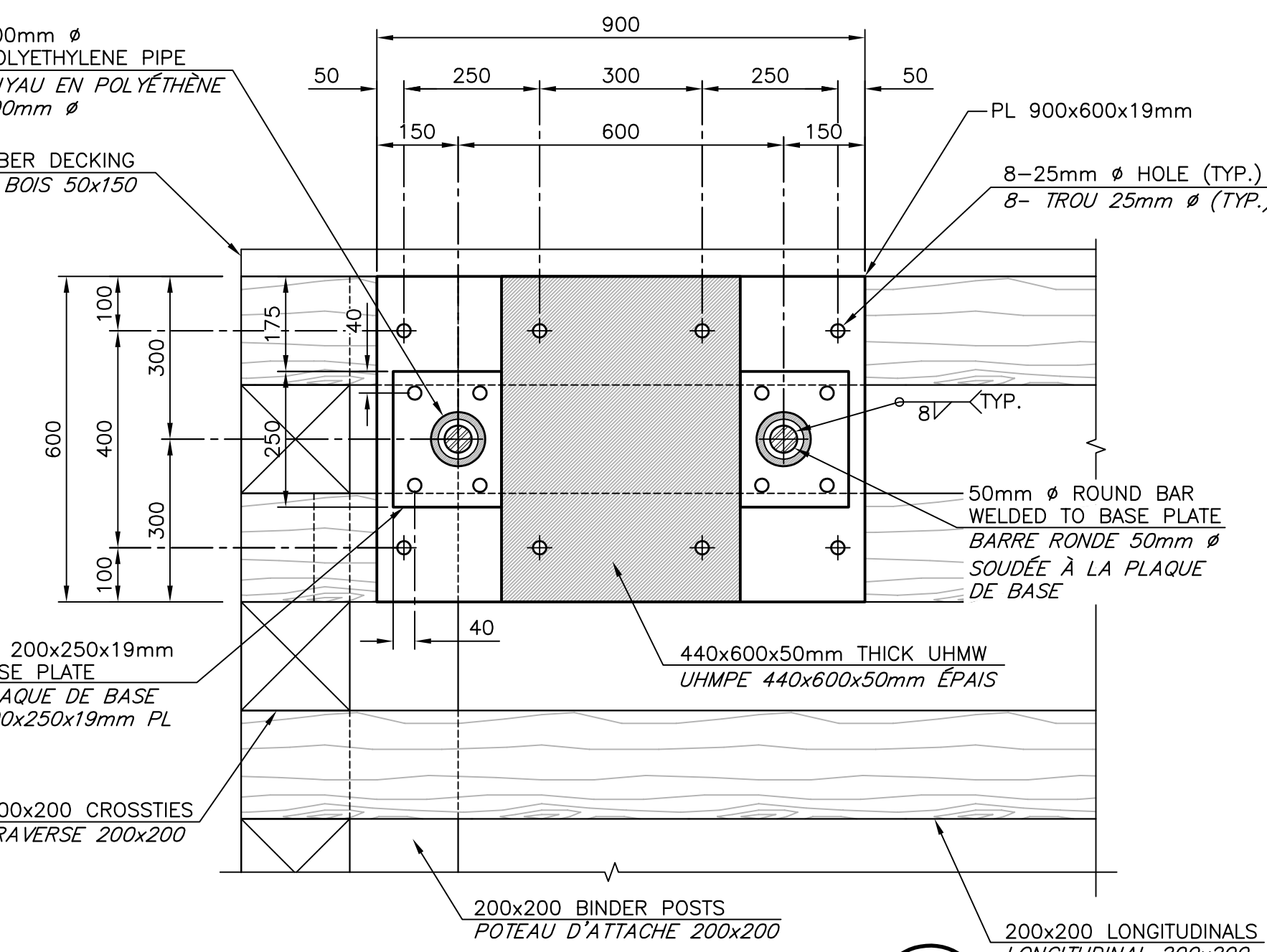
E-PRM/COO-E-553158 Version 1



YOKE CONNECTION DETAIL (D3)
DÉTAIL CONNEXION DU COLLIER
SCALE/ÉCHELLE : 1:20

MOORING CLEAT DETAIL (D5)
DÉTAIL DE CRAMPON D'ATTACHE
SCALE/ÉCHELLE : 1:10

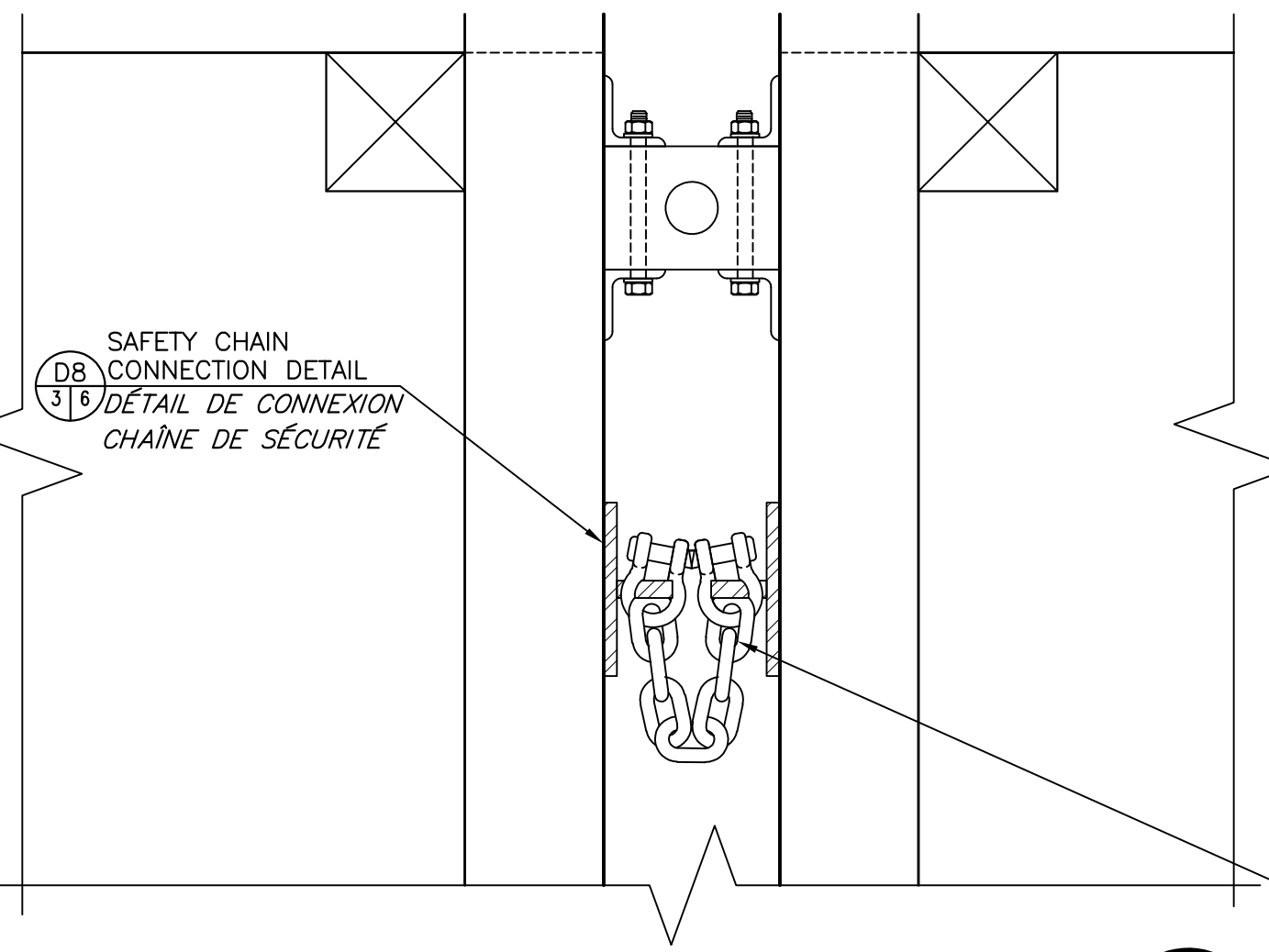
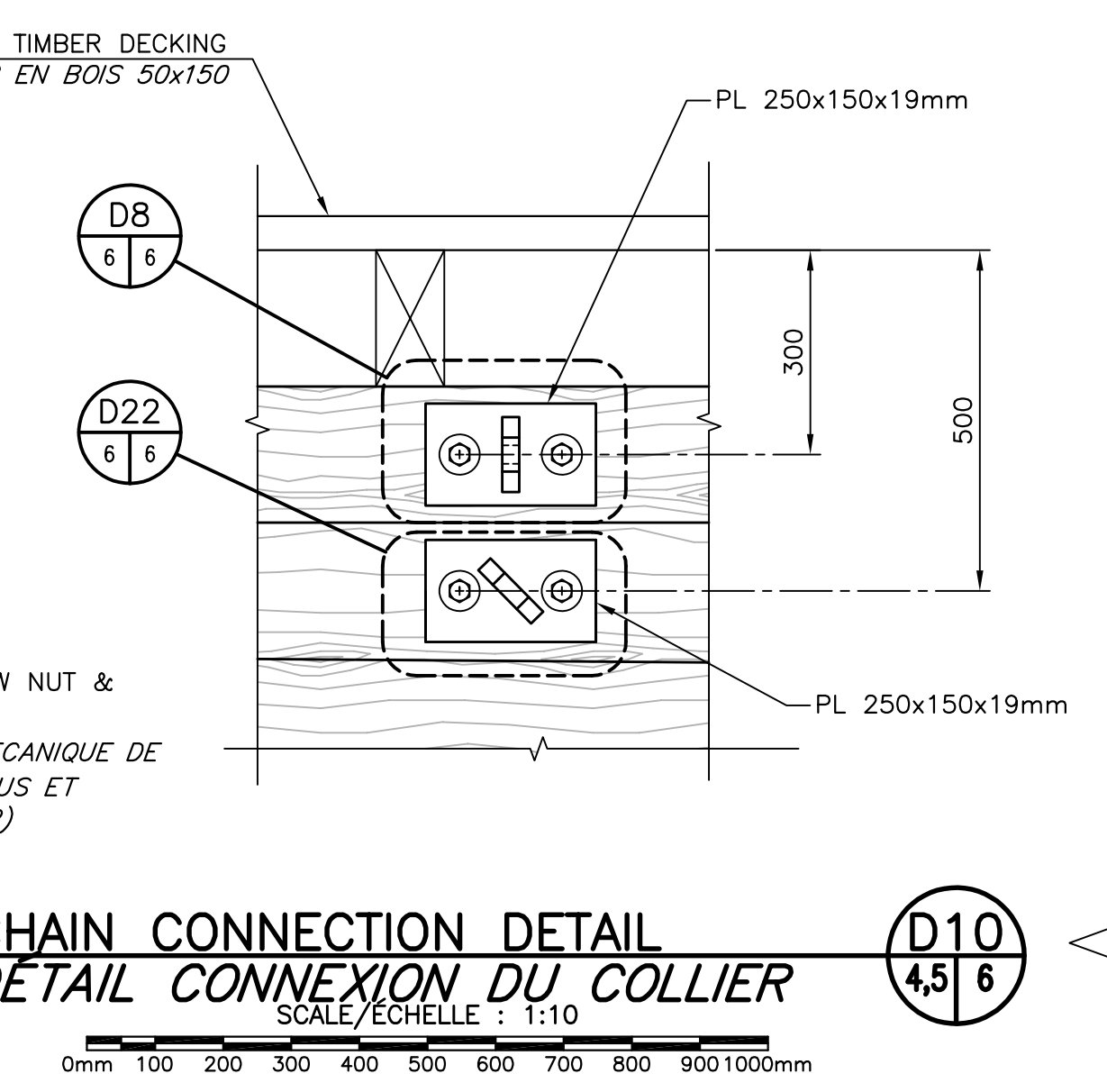
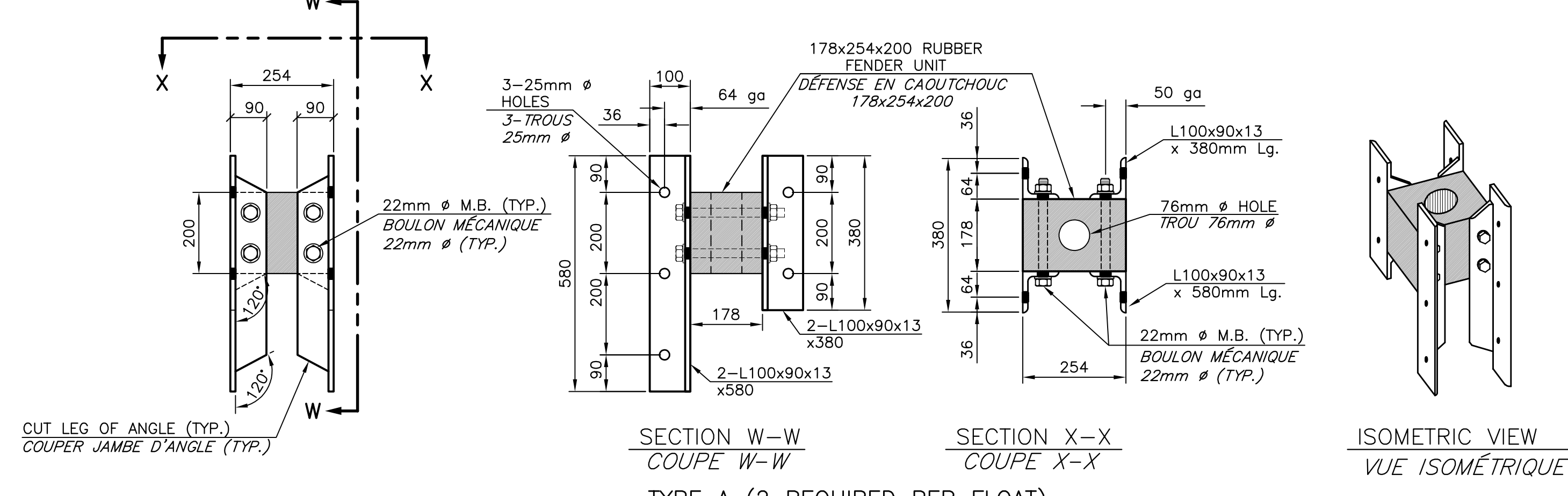
PLAN OF RAMP BETWEEN FLOATS (D6)
PLAN DE RAMPE ENTRE QUAI
SCALE/ÉCHELLE : 1:50



SAFETY CHAIN CONNECTION DETAIL (D8)
DÉTAIL DE CONNEXION CHAÎNE DE SÉCURITÉ (GALV.)
SCALE/ÉCHELLE : 1:5

ANCHOR PLATE DETAIL (D22)
DÉTAIL DE PLAQUE D'ANCRAGE (GALV.)
SCALE/ÉCHELLE : 1:5

SECTION COUPE
SCALE/ÉCHELLE : 1:10



SAFETY CHAIN COMPLETED WITH SHACKLES TO BE INSTALLED BETWEEN FLOATS
CHAÎNE - CROSBY TRAWLEX LONG LINK 19mm (3/4")
SHACKLES - 1/2" CROSBY BOLT TYPE - MINIMUM BREAKING LOAD OF 45L OR APPROVED EQUAL.
SHACKLES - 1/2" CROSBY BOLT TYPE - MINIMUM LORNING LOAD LIMIT OF 4 1/2t

INSTALLER ENTRE LES QUAIS FLOTTANTS DES CHAÎNES DE SÉCURITÉ AVEC MANILLE.
CHAÎNES - CROSBY TRAWLEX LONGUES MAILLES 19mm (3/4")
CHARGE DE RUPTURE 45L OU APPROUVÉ ÉGALE.
MANILLE - CROSBY TYPE BOULONT 19mm
CHARGE MINIMALE DE TRAVAIL 4 1/2t OU APPROUVÉ ÉGALE.

SECTION W-W (2 REQUIRED PER FLOAT)
COUPE W-W
TYPE A (2 REQUIS PAR QUAI)

SECTION X-X
COUPE X-X

ISOMETRIC VIEW
VUE ISOMÉTRIQUE

SECTION Y-Y (1 REQUIRED PER QUAI)
COUPE Y-Y
TYPE B (1 REQUIS PAR QUAI)

SECTION Z-Z
COUPE Z-Z

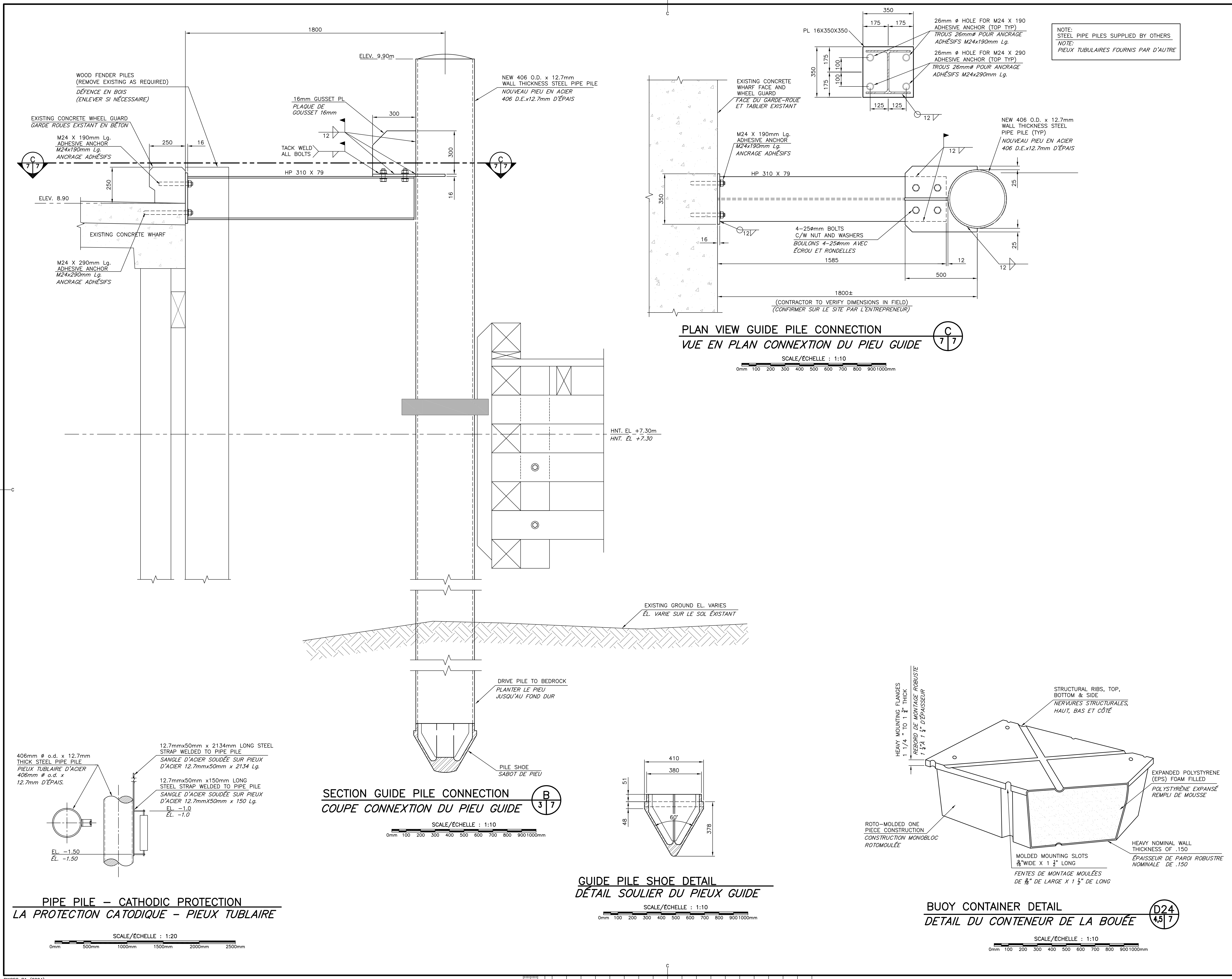
ISOMETRIC VIEW
VUE ISOMÉTRIQUE

INTERFLOAT CONNECTIONS (D7)
CONNEXIONS ENTRE QUAI (GALV.)
SCALE/ÉCHELLE : 1:10

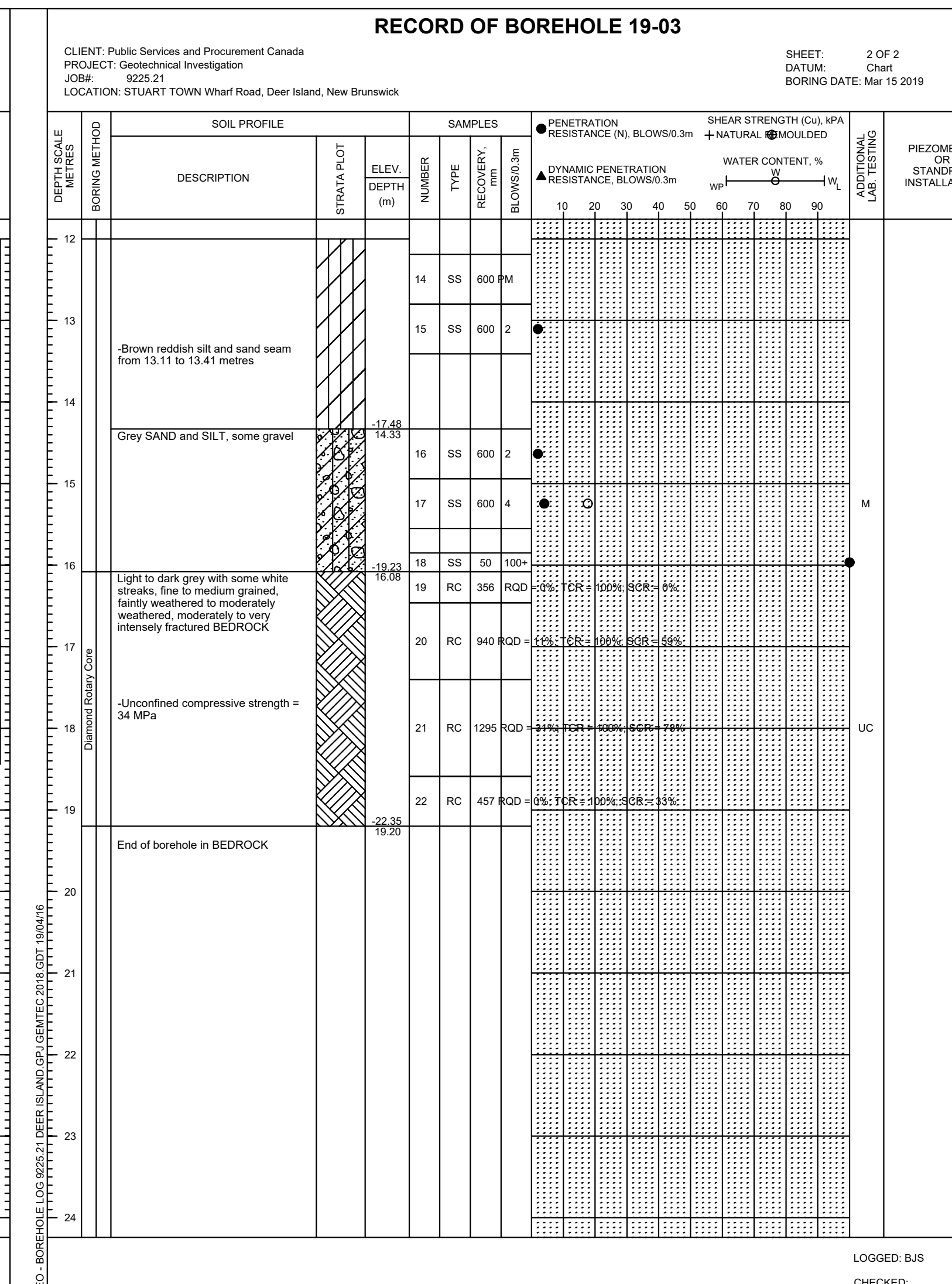
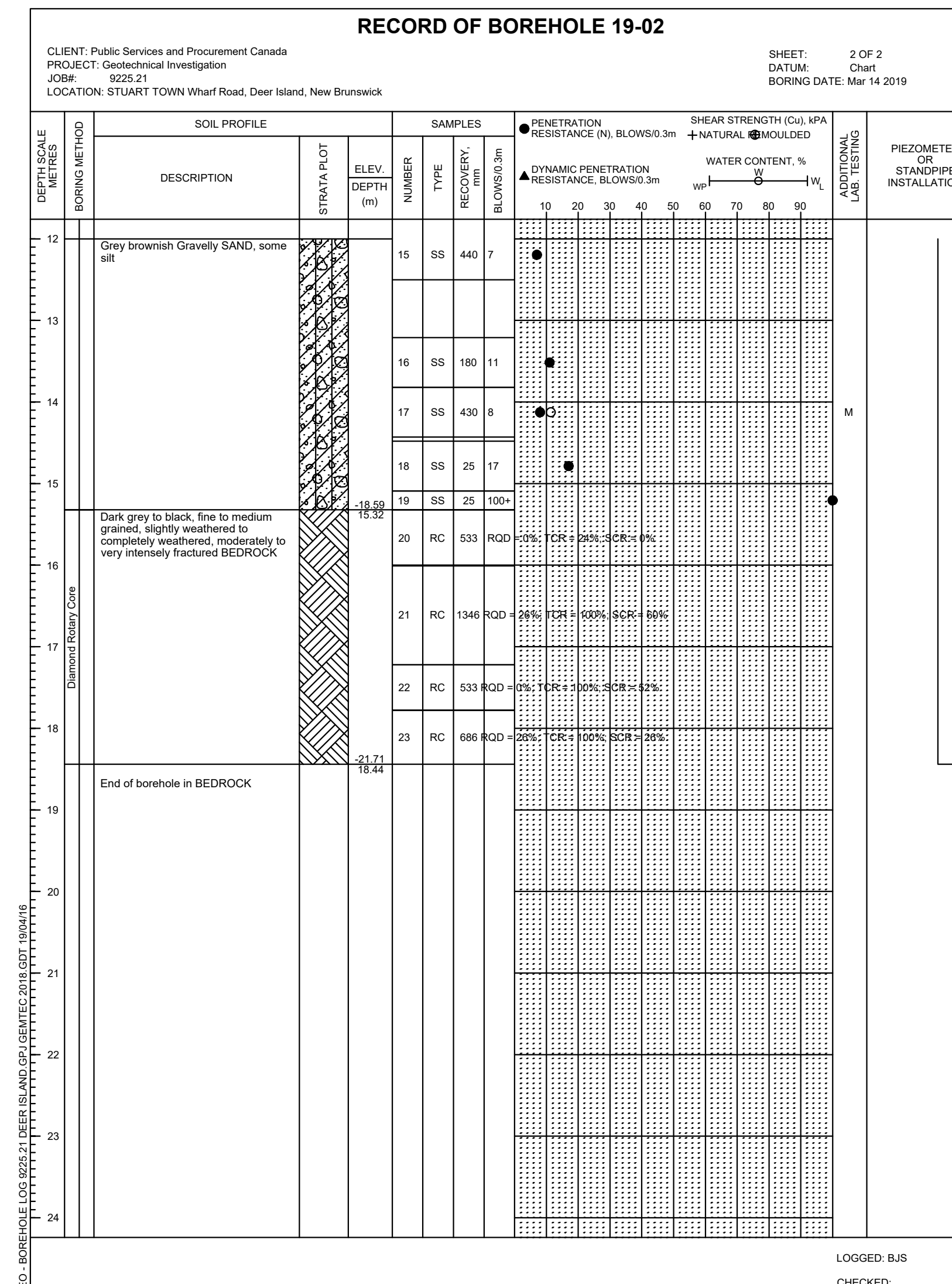
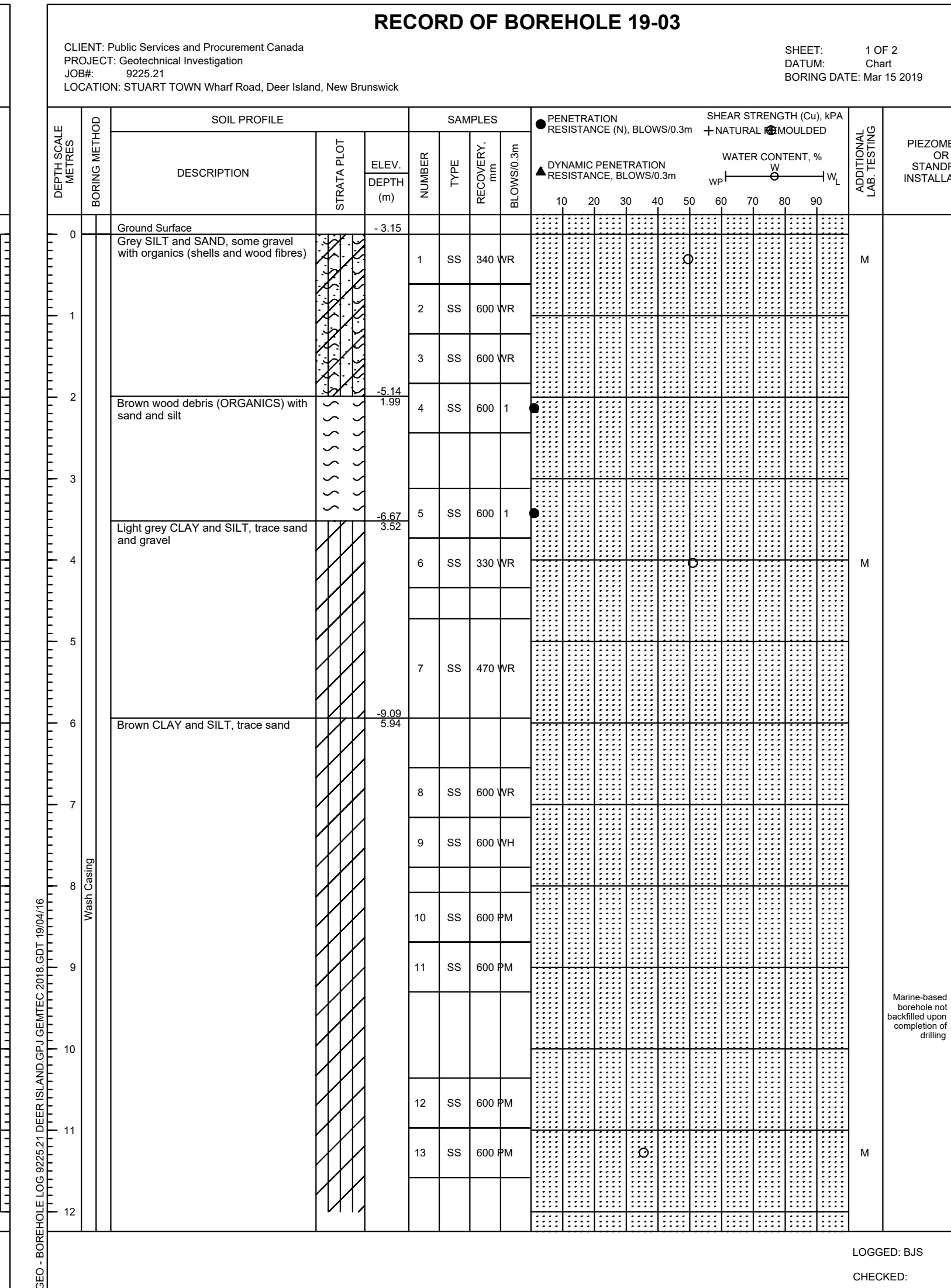
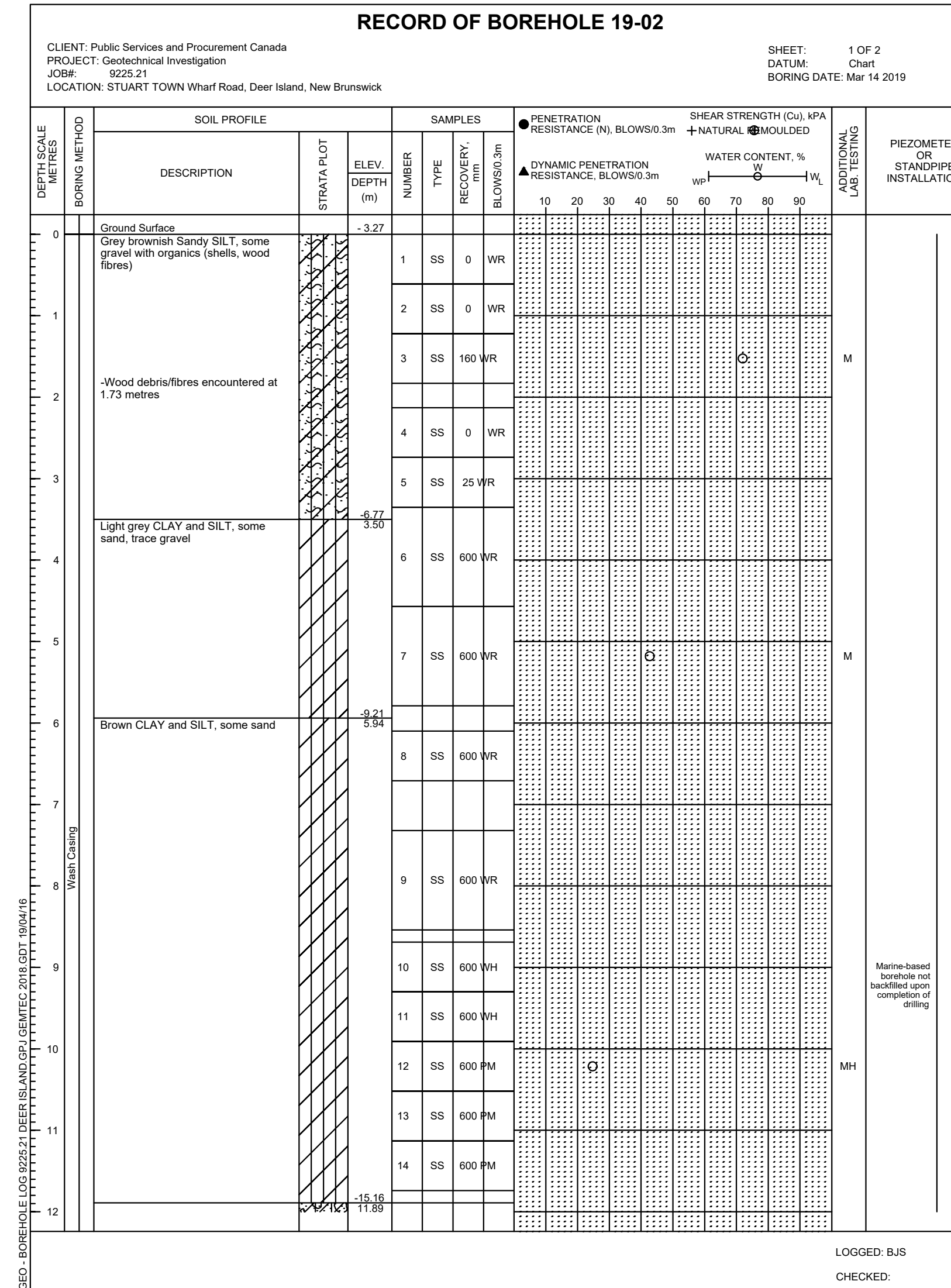
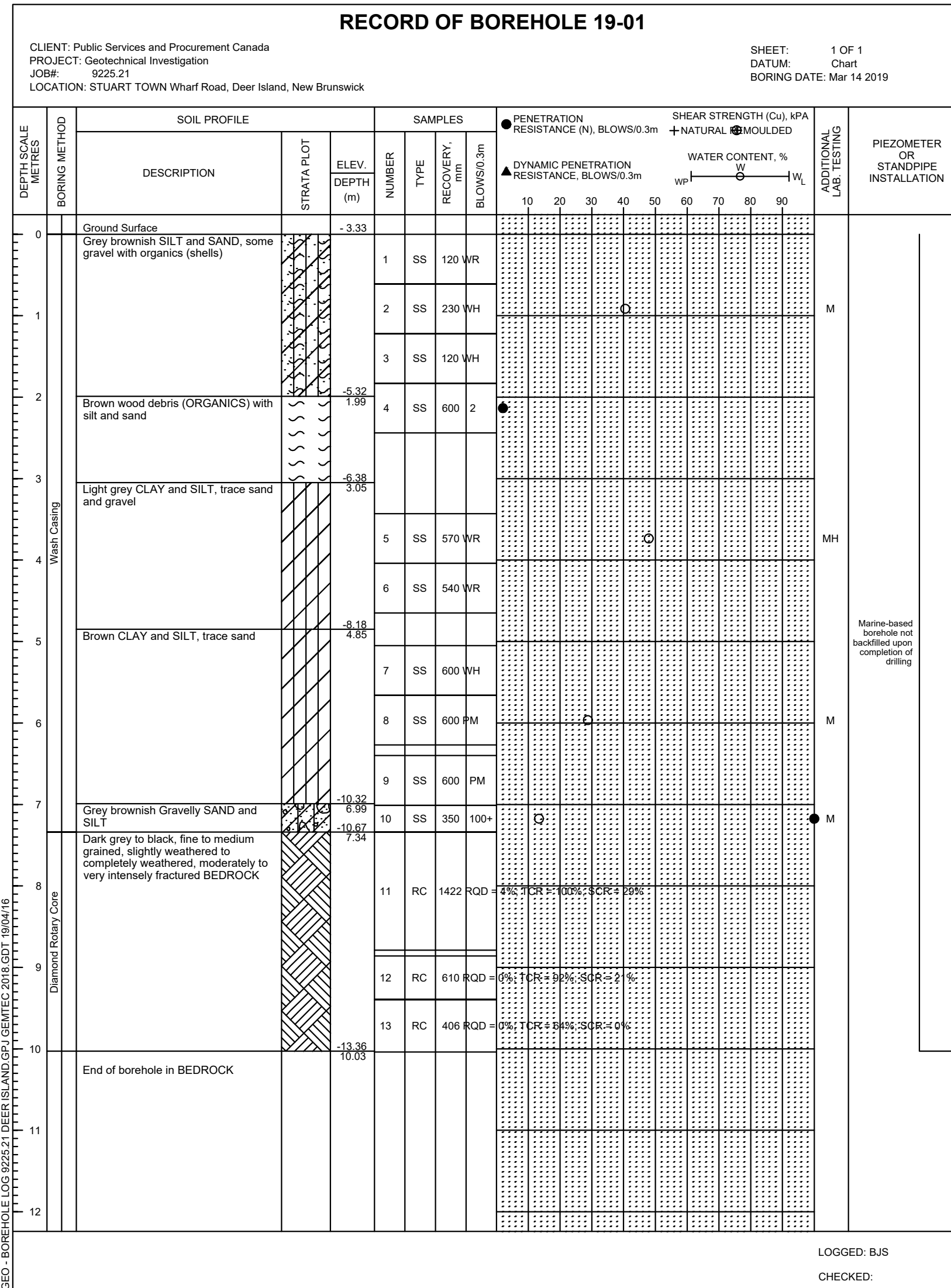
CHAIN CONNECTION DETAIL (D10)
DÉTAIL CONNEXION DU COLLIER
SCALE/ÉCHELLE : 1:10

FLOATING WHARVES CONNECTIONS (D23)
CONNEXION DES QUAIS FLOTTANTS
SCALE/ÉCHELLE : 1:10

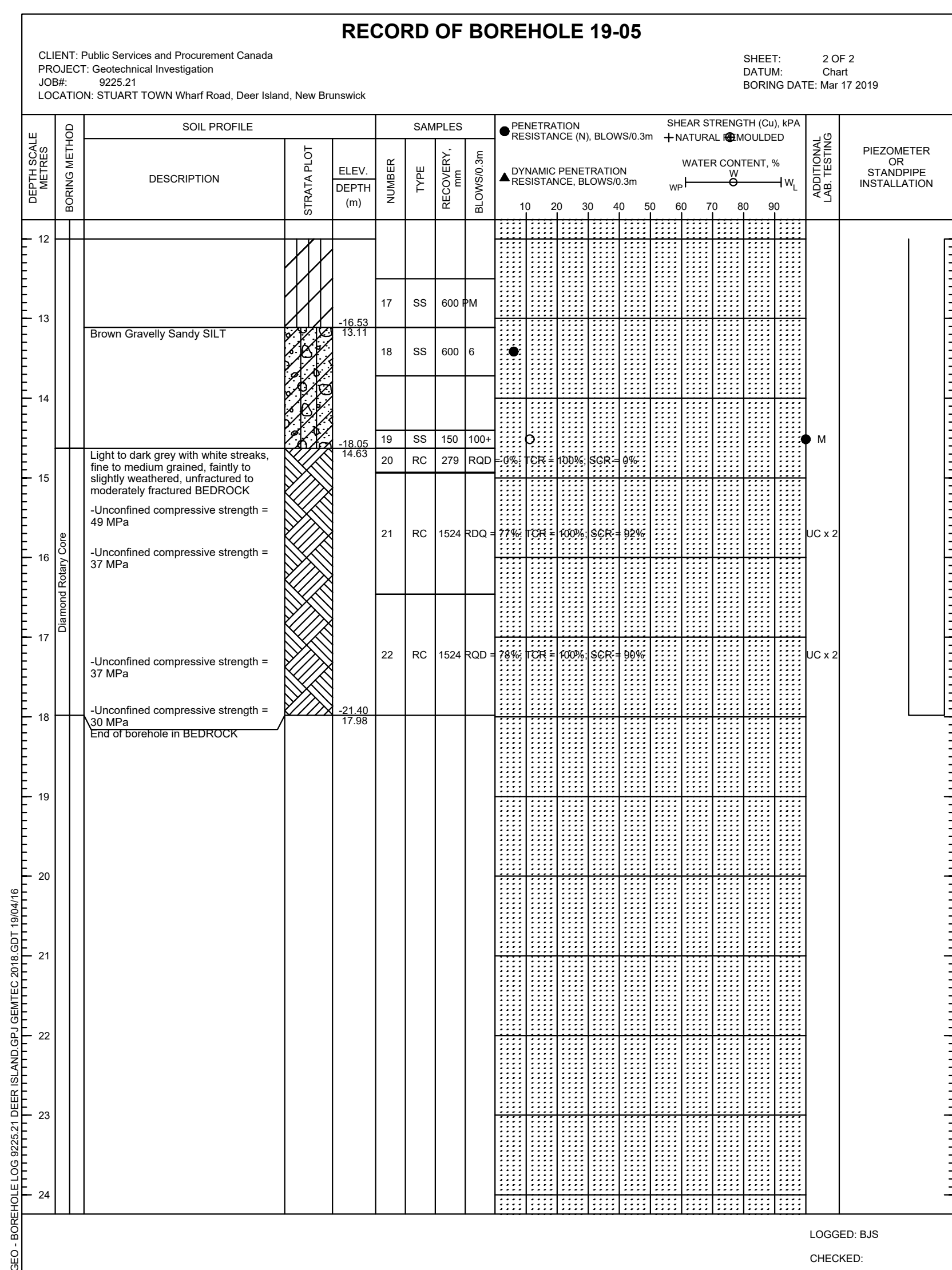
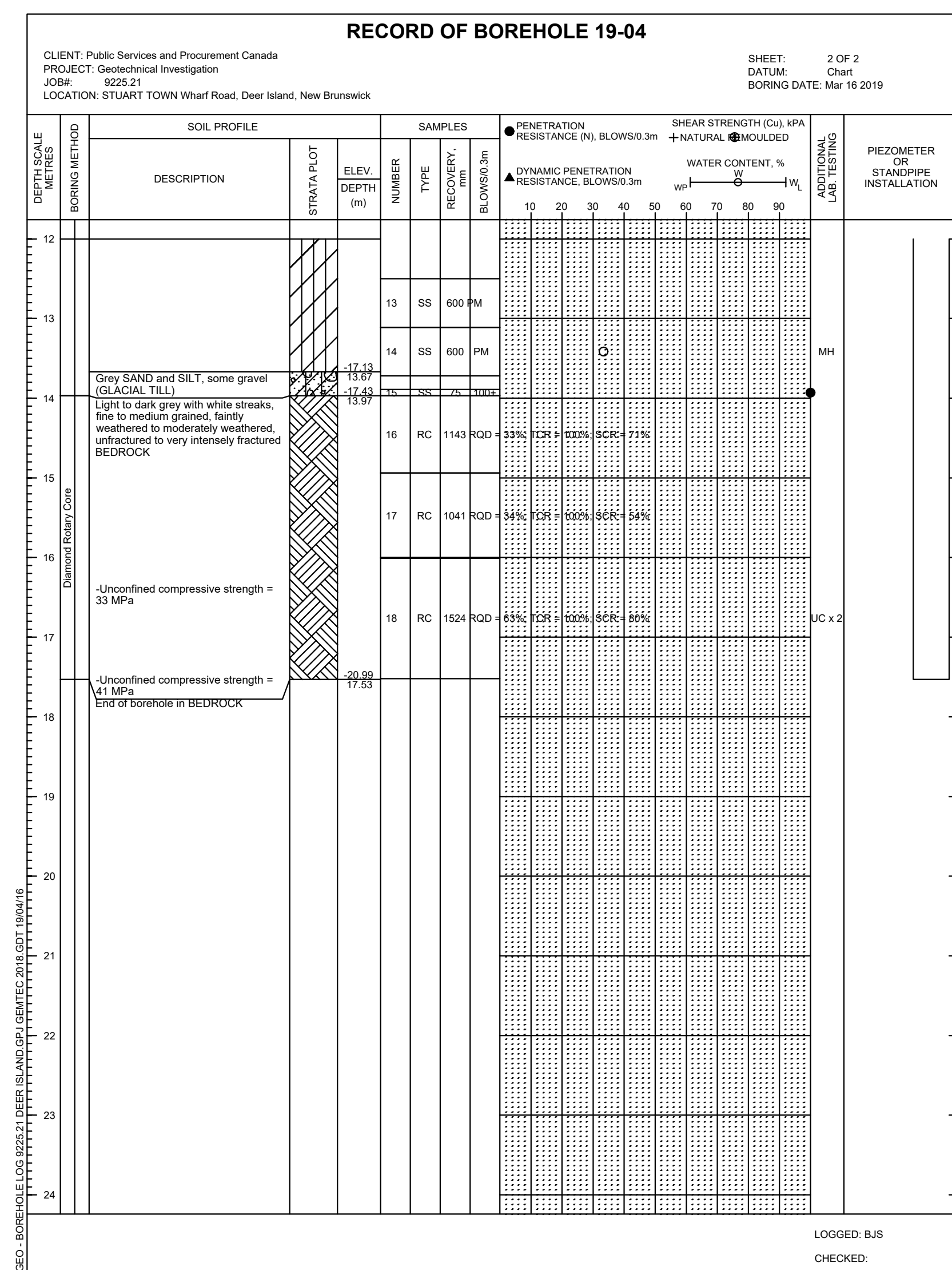
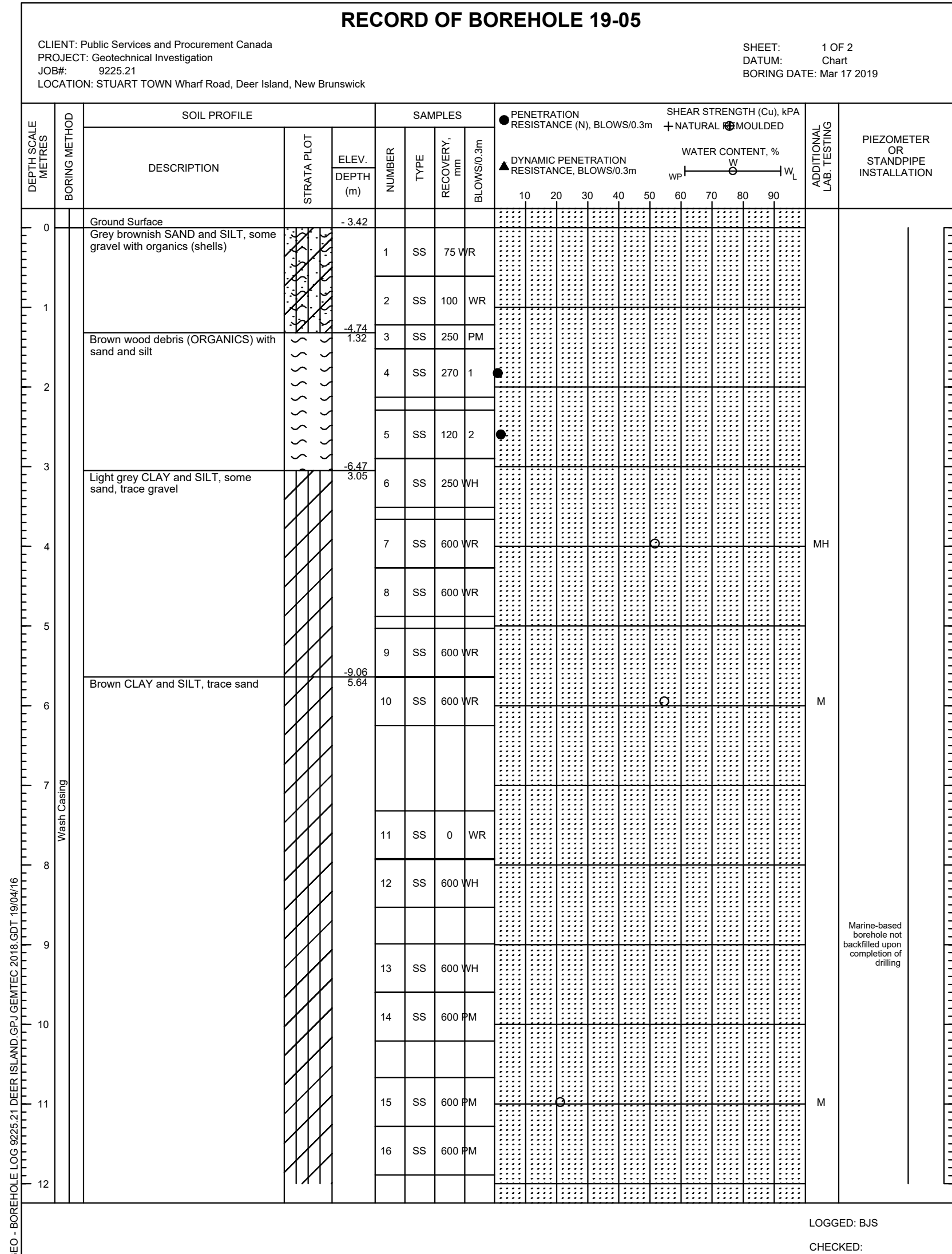
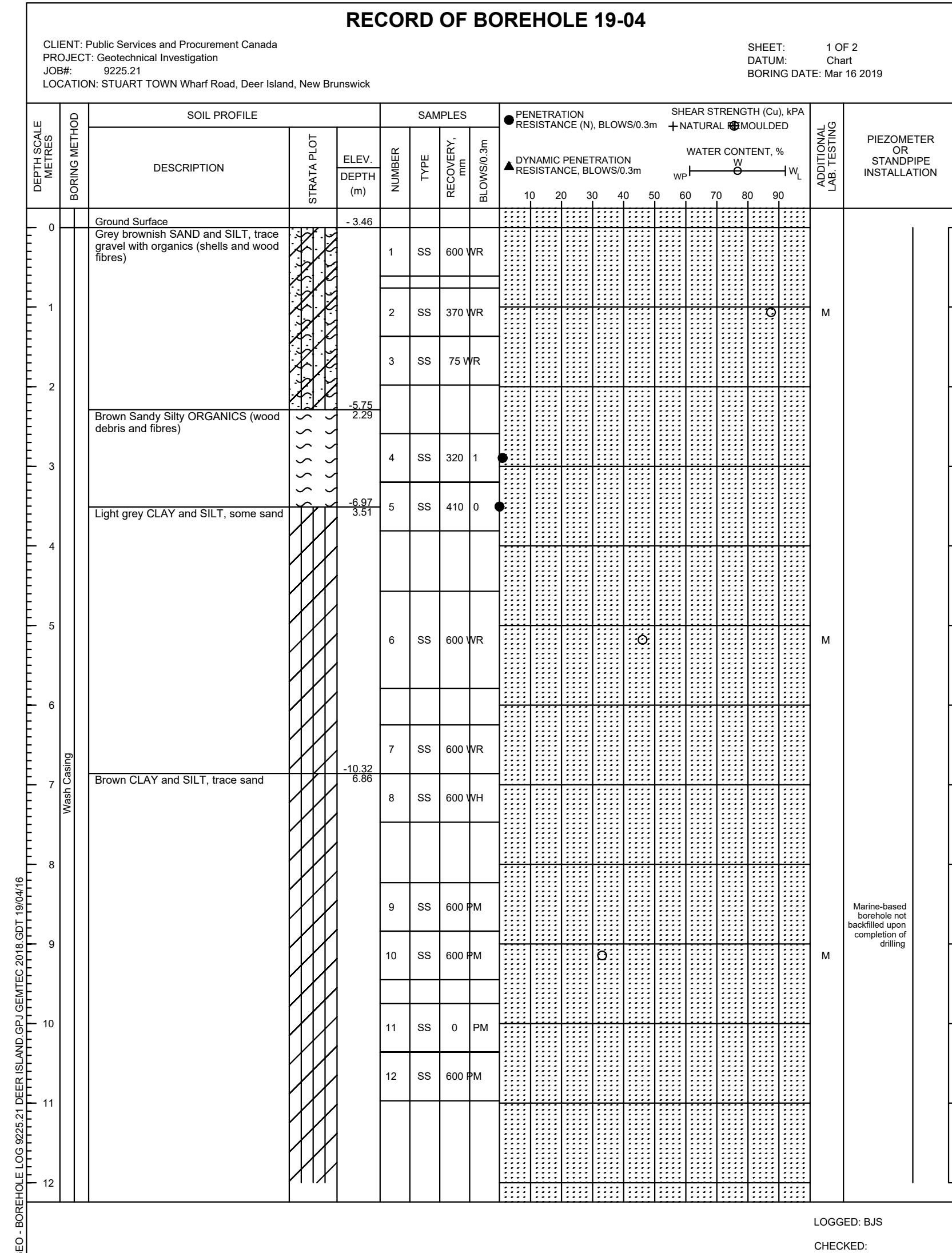
0	ISSUED FOR TENDER	AUG 27 2020
revisions		date
project	project	
FLOATING WHARVES REPLACEMENT AND INSTALLATION CONSTRUCTION ET INSTALLATION DE QUAIS FLOTTANTS STUART TOWN COMITÉ DE CHARLOTTE COUNTY		
drawing	dessin	
SECTIONS AND DETAILS COUPES ET DÉTAILS		
designed	R. LOSIER	conçu
date	AUGUST / AOÛT 2020	
drawn	L. RIOUX	dessiné
date	AUGUST / AOÛT 2020	
approved	<i>[Signature]</i>	approuvé
date	AUG 27, 2020	date
Tender		Submission
Project Manager	Administrateur de projets	
project number	no. du projet	
	723261	
drawing no.	no. du dessin	
	M6 of/de M10	



Fisheries and Oceans Pêches et Océans Canada Small Craft Harbours Ports pour Petits Bateaux Maritimes/Gulf Region Région des Maritimes/Golfe		
0	ISSUED FOR TENDER	AUG 27 2020
revisions		date
project	FLOATING WHARVES REPLACEMENT AND INSTALLATION CONSTRUCTION ET INSTALLATION DE QUAIS FLOTTANTS STUART TOWN COMITÉ DE CHARLOTTE COUNTY	
drawing	SECTIONS AND DETAILS COUPES ET DÉTAILS	
designed	R. LOSIER	conçu
date	AUGUST / AOÛT 2020	date
drawn	L. RIOUX	dessiné
date	AUGUST / AOÛT 2020	date
approved	<i>[Signature]</i>	approuvé
date	AUG 27, 2020	date
Tender		Submission
Project Manager	Administrateur de projets	no. du projet
project number	723261	
drawing no.	M7 of/de M10	no. du dessin
E-DRM/200-E-553158 Version 1		



0	ISSUED FOR TENDER	AUG 27 2020
revisions		date
project	project	
FLOATING WHARVES REPLACEMENT AND INSTALLATION CONSTRUCTION ET INSTALLATION DE QUAIS FLOTTANTS STUART TOWN COMTÉ DE CHARLOTTE COUNTY		
drawing	dessin	
BOREHOLES RECORDS RECORDS DE FORAGE		
designed	R. LOSIER	conçu
date	AUGUST / AOÛT 2020	
drawn	L. RIOUX	dessiné
date	AUGUST / AOÛT 2020	
approved	<i>[Signature]</i>	approuvé
date	AUG 27, 2020	date
Tender	Soumission	
Project Manager	Administrateur de projets	
project number	no. du projet	
	723261	
drawing no.	no. du dessin	
	M9 of/de M10	



0	ISSUED FOR TENDER	AUG 27 2020
revisions		date
project	project	
FLOATING WHARVES REPLACEMENT AND INSTALLATION CONSTRUCTION ET INSTALLATION DE QUAIS FLOTTANTS STUART TOWN COMTÉ DE CHARLOTTE COUNTY		
drawing	dessin	
BOREHOLES RECORDS RECORDS DE FORAGE		
designed	R. LOSIER	conçu
date	AUGUST / AOÛT 2020	
drawn	L. RIOUX	dessiné
date	AUGUST / AOÛT 2020	
approved	<i>[Signature]</i>	approuvé
date	AUG 27, 2020	date
Tender	Soumission	
Project Manager	Administrateur de projets	
project number	no. du projet	
723261		
drawing no.	no. du dessin	
M10 of/de M10		