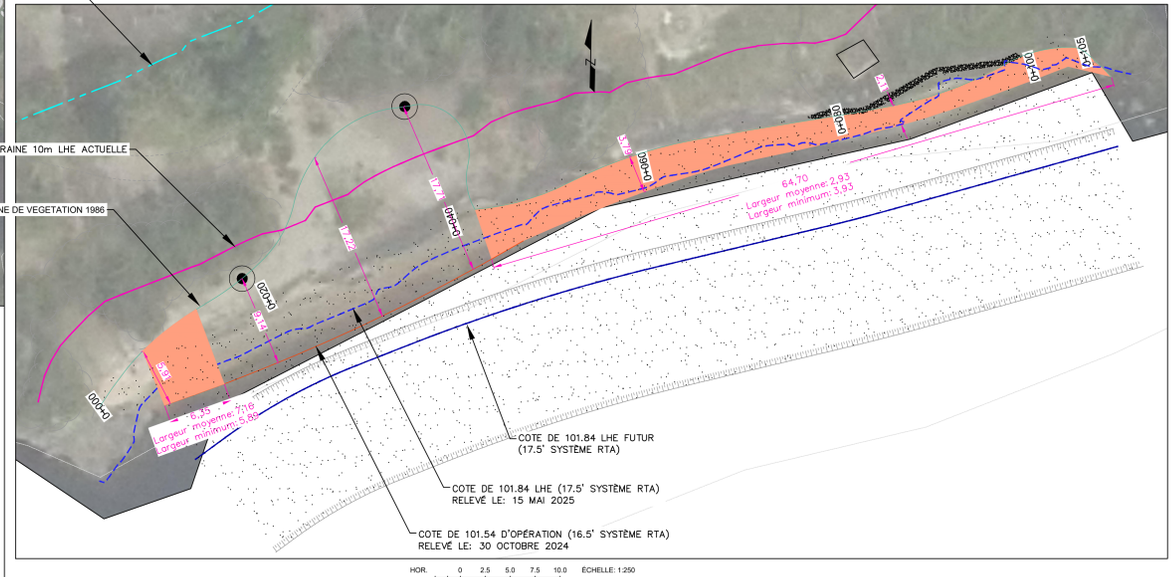
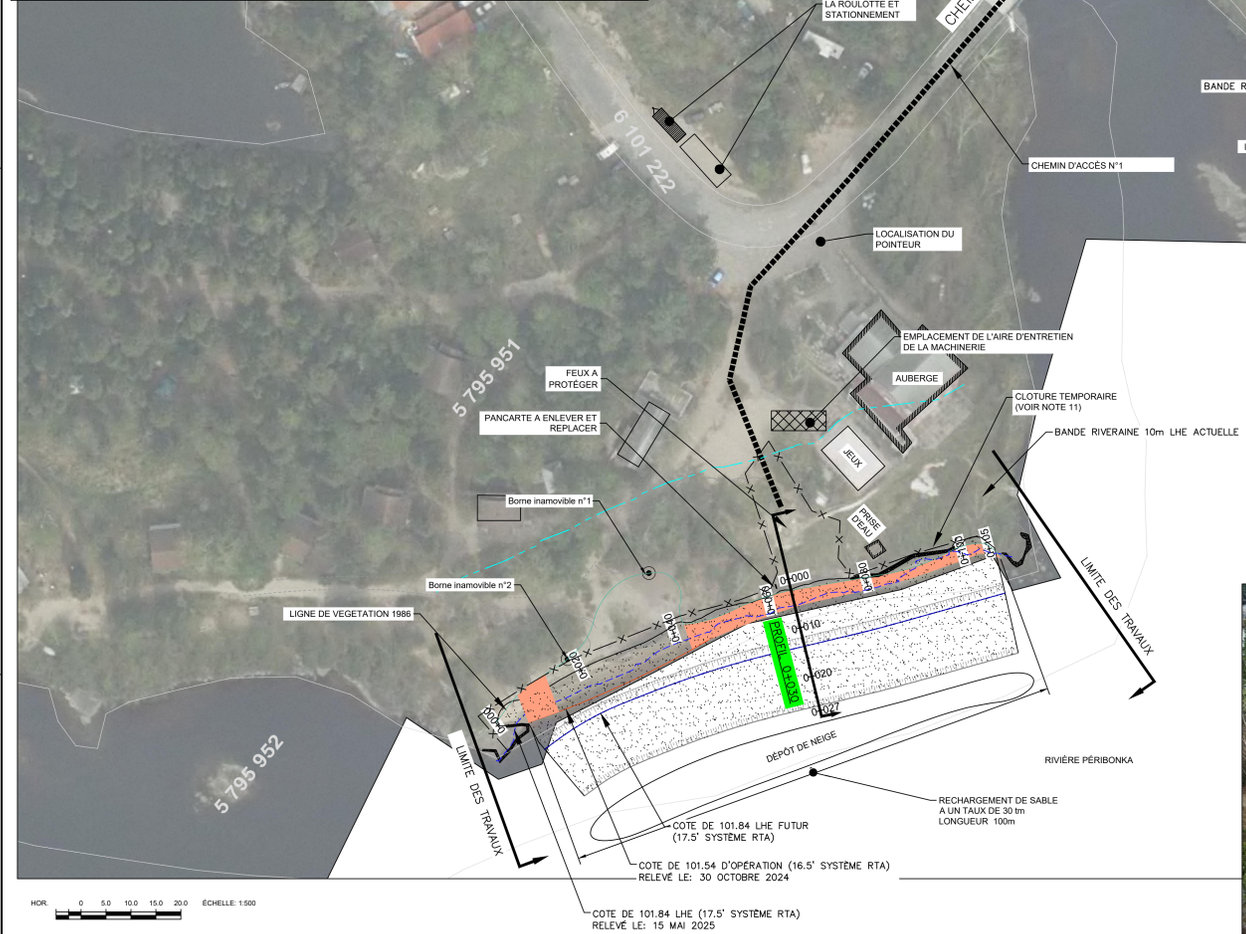
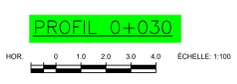


LEGENDE

- LIGNE DE LOT
- BT (BAS TALUS)
- HT (HAUT TALUS)
- CLOTURE
- POTEAU ELECTRIQUE
- POTEAU ET LAMPADAIRE
- POTEAU CORDE A LINGE
- STATION
- ELEVATION EXISTANTE
- ELEVATION PROPOSEE
- COURBE DE NIVEAU AU METRE
- COURBE DE NIVEAU AU 0.50 METRE
- PHOTO
- MILIEU TERRESTRE
- RECHARGEMENT DE SABLE
- RECHARGEMENT DE GRAVILLON
- ENDROCHEMENT EXISTANT (PERRÉ)
- ENDROCHEMENT PROPOSE (PERRÉ)
- EPI PROPOSEE
- BATIMENT EXISTANT
- BOISE
- MUR DE SOUTÈNEMENT EXISTANT
- PRISE D'EAU
- LIGNE DE RIVAGE
- PROFIL BATHYMETRIQUE
- SONDAGE
- LIMITE DE LA VEGETATION
- RDC
- ZONE BIOPHYSIQUE SENSIBLE
- LARGEUR DE PLAGE INFÉRIEUR A 6m



ADRESSE ET NOM DES RIVERAINS

NUMERO	NOM DU RIVERAIN
105, CH. DE L'ILE-DU-REPOS	CORPORATION ILE DU REPOS

COORDONNEES DES STATIONS (MTM 7 NAD83)

NOM	X	Y	Z
M07K046	205 166,908	5 401 294,365	132.1

COORDONNEES DES BORNES INAMOVIBLES (MTM 7)

BORNE #	X	Y
01	204 603.87	5 401 433.74
02	204 587.59	5 401 587.59

TABEAU DES NUMEROS DE LOTS TOUCHES PAR LES TRAVAUX

6 101 222
5 795 951
5 795 952

- NOTES:
- 1-TYPE DE TRAVAIL:
A) RECHARGEMENT DE SABLE QUI TOTALISE 100m.
 - 2-FOND DE PLAN: ANNÉE 2017
2.1 ORTHO PHOTO: MOS_17_388-5400_20CM_F08.TIF
2.2 RELEVÉ BATHYMETRIQUE: MAI 2025
2.3 RELEVÉ TERRESTRE: MAI 2025
 - 3-TOUTES LES DIMENSIONS ET ELEVATIONS INDIQUEES SUR LES PLANS SONT EN SYSTEME METRIQUE
 - 4-TOUTES LES DIMENSIONS SONT EN METRES ET EN MILLIMETRES
 - 5-L'ENTREPRENEUR EST RESPONSABLE D'IMPLANTER LES REPERES ET DE LES VALIDER
 - 6-TOUTS LES EQUIPEMENTS EN PLACE SONT A PROTEGER ET A REMETTRE EN PLACE APRES LES TRAVAUX
 - 7-LA LOCALISATION DES BATIMENTS EXISTANTS APPARAISSANT SUR LES PLANS EST APPROXIMATIVE
 - 8-TYPE D'APPROVISIONNEMENT: SABLE
 - 9-ZONE BIOPHYSIQUE SENSIBLE. AUCUNE CIRCULATION ET AUCUN DEPOT DE MATERIAUX NE SONT PERMIS DANS CETTE ZONE. LES ZONES SENSIBLES DOIVENT ETRE IDENTIFIEES ET LOCALISEES SUR LE CHANTIER AVANT LE DEBUT DES TRAVAUX
 - 10-LE NIVELLEMENT DES MATERIAUX EST PREVU AU PRINTEMPS 2026
 - 11-CLOTURE TEMPORAIRE
LA CLOTURE DEVRA ETRE AJUSTEE SUR LE TERRAIN ET INSTALLEE DE FACON SECURITAIRE AFIN D'EMPECHER L'ACCES AU PUBLIC AINSI QU'aux VEHICULES "TOUT-TERRAIN"
-CLOTURE DE TYPE A NEIGE DE SECUR
-HAUTEUR 1.2m
-POTEAU EN TE LEGER PEINT VERT 25mmx25mmx2.1m @ 3.05m o/c

N°	DATE	BUT & DISTRIBUTION	EMETTEUR	N° DE DESSINS	TITRE CONCIS	REV.	DATE (MM/AA/YY)	OBJET DE LA REVISION	N° PROJET	ORGANISATION	DESSINE PAR	DEMANDEUR	INGENIEUR	N° OIQ
A	13-05-2025	PRELIMINAIRE	NORDA STELO	X	*** IMPORTANT *** OBLIGATOIRE ***	001								

REGISTRE DES EMISSIONS

NOM ET/OU SIGLE DU CONSULTANT CONCEPTEUR
NORDA STELO
 124074.425

APPROBATION ADMINISTRATIVE
 MATHIEU GAUTHIER 2025-05-20
 CHARGE PROJET/DISCIPLINE DATE
 REPRESENTANT D'USINE DATE

TITRE DU PROJET ORIGINAL
 PROGRAMME DE STABILISATION DES BERGES DU LAC SAINT-JEAN, 2025-2026
 SITE 96.13.02 - PERIBONKA ILE-DU-REPOS

SEAU DU CONCEPTEUR ORIGINAL
 Olivier Bolly
 INGENIEUR CONCEPTEUR
 5079123 2025-05-20
 N° OIQ DATE

SEAU DU REVISSEUR
 O. Bolly Ing.
 VERIFICATEUR
 2025-05-20
 DATE

BERGES
 PROGRAMME DE STABILISATION DES BERGES DU LAC SAINT-JEAN, 2025-2026
 SITE 96.13.02 - PERIBONKA ILE-DU-REPOS

RioTinto
 Energie Electrique
 1905 Blvd. Marlon
 Saguenay, Québec,
 G7S 4L2, Canada

CB BRG C A0,123456,EE,R,000