

ENSEMENCEMENT POUR BANDES RIVERAINES

ENSEMENCER LA BANDE RIVERAINE AVEC UN MELANGE DE SEMENCES D'HERBACÉES DE TYPE 'AIGLON INDIGO' OU EQUIVALENT À UN TAUX D'ÉPANDAGE DE 8 G/M².

MELANGE:

- 12.50% ANDROPOGON GERARDII
- 0.50% CALAMAGROSTIS CANADENSIS
- 6.50% CAREX LURIDA
- 3.00% CAREX VULPINOIDEA
- 2.50% DESCHAMPSIA CESPITOSA
- 8.50% DICHLANTHELIUM CLANDESTINUM
- 18.50% ELYMUS CANADENSIS
- 16.50% FESTUCA RUBRA
- 2.00% GLYCERIA CANADENSIS
- 0.50% JUNCUS EFFUSUS
- 13.00% PANICUM VIRGATUM
- 7.00% POA PALUSTRIS
- 2.50% SCIRPUS ATROVIRENS
- 6.50% SPARTINA PECTINATA

ADRESSE ET NOM DES RIVERAINS

NUMERO	NOM DU RIVERAIN	ADRESSE
1400	CHEMIN DE LA RIVE	DAM-EN-TERRÉ

COORDONNEES DES STATIONS (MTM 7 NAD83)

NOM	X	Y	Z
MOKM306	218560.791	5383656.119	103.800

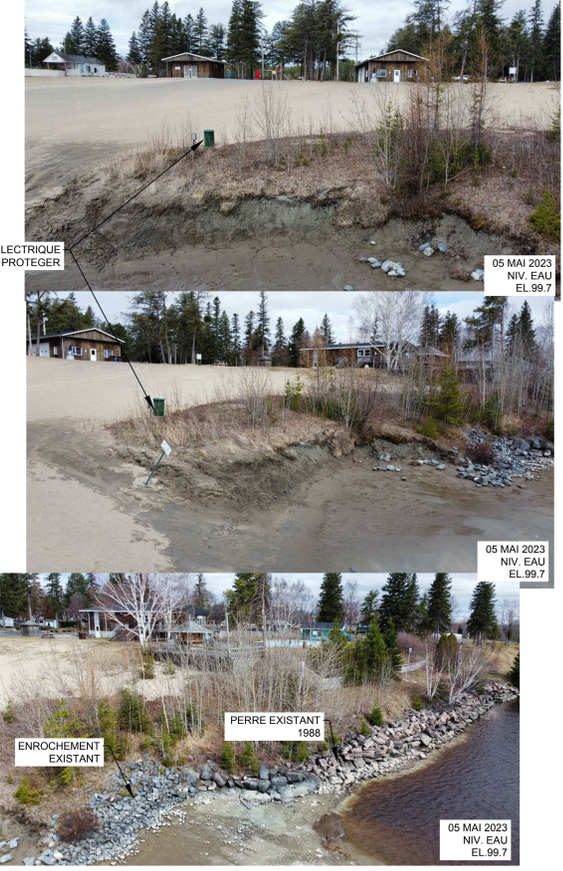
COORDONNEES DES BORNES INAMOVIBLES (MTM 7)

BORNE #	X	Y
6	218670.9206	5383811.0326
7	218689.9632	5383850.0876

TABEAU DES NUMEROS DE LOTS

6 268 756 -A	2 818 410
--------------	-----------

NE PAS UTILISER POUR CONSTRUCTION



- NOTES:**
- 1-TYPE DE TRAVAUX: ADOUCISSEMENT ET REVEGETALISATION DE TALUS QUI TOTALISE 20m.
 - 2-FOND DE PLAN: 2.1 ORTHO PHOTO, ANNEE 2017; 2.2 RELEVÉ BATHYMETRIQUE: AUCUN; 2.3 RELEVÉ TERRESTRE: AVRIL 2023.
 - 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 RETENIR EN PLACE APRES LES TRAVAUX.
 - 7-LA LOCALISATION DES BATIMENTS EXISTANTS APPARAISSANT SUR LES PLANS EST APPROXIMATIVE.
 - 8-TYPE D'APPROVISIONNEMENT: ARBUSTE, ARBRE, TERRE VEGETALE.
 - 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-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 c/c

No	DATE	BUT & DISTRIBUTION	EMETTEUR	No DE DESSINS	TITRE CONCIS	REV.	DATE	OBJET DE LA REVISION	No PROJET	RESSOURCE	DESSIN	DEMANDEUR	INGENIEUR	No OIQ
A	2023/06/06	Mise en plan des options à l'étude	NORDA											
B	2023/06/20	PLAN PRELIMINAIRE POUR COMMENTAIRES	NORDA											
C	2023/07/17	PLAN PRELIMINAIRE	NORDA											
D	2023/08/25	DEFINITIF	NORDA											
E	2023/09/18	DEFINITIF DEMANDE D'AUTORISATION MINISTERIELLE	NORDA											

NOM ET/OU SIGLE DU CONSULTANT CONCEPTEUR
NORDA STELO
 N/D: 122668-400

APPROBATION ADMINISTRATIVE
 Mathieu Gauthier 2023/05/11
 CHARGE PROJET/DISCIPLINE DATE

BERGES
 Programme de Stabilisation des berges du lac Saint-Jean_2023-2024
 SITE: 88.01.01
 ALMA
 DAM-EN-TERRÉ

RioTinto
 Energie Electrique
 1954 Davis, C.P. 1800
 Jonquière, Québec, Canada
 G7S 4R5

TITRE DU PROJET
 PROGRAMME DE STABILISATION DES BERGES DU LAC SAINT-JEAN 2023-2024

CONCEPTEUR
 G.Masse Ing. 2023/05/11
 DATE

DESSINATEUR
 S.Lavoie Tech. P. 2023/05/11
 DATE

VERIFICATEUR
 G.Masse Ing. 2023/05/11
 DATE

REPRESENTANT D'USINE
 P-26030531
 No DE PROJET INDIQUEE EGELLE

REGISTRE DES EMISSIONS

DESSINS DE REFERENCE

REVISIONS

CE PLAN REPRESENTE LE TRAVAIL ORIGINAL ET/OU REVISE DES INTERVENANTS INSCRITS DANS LE CARTOUCHE