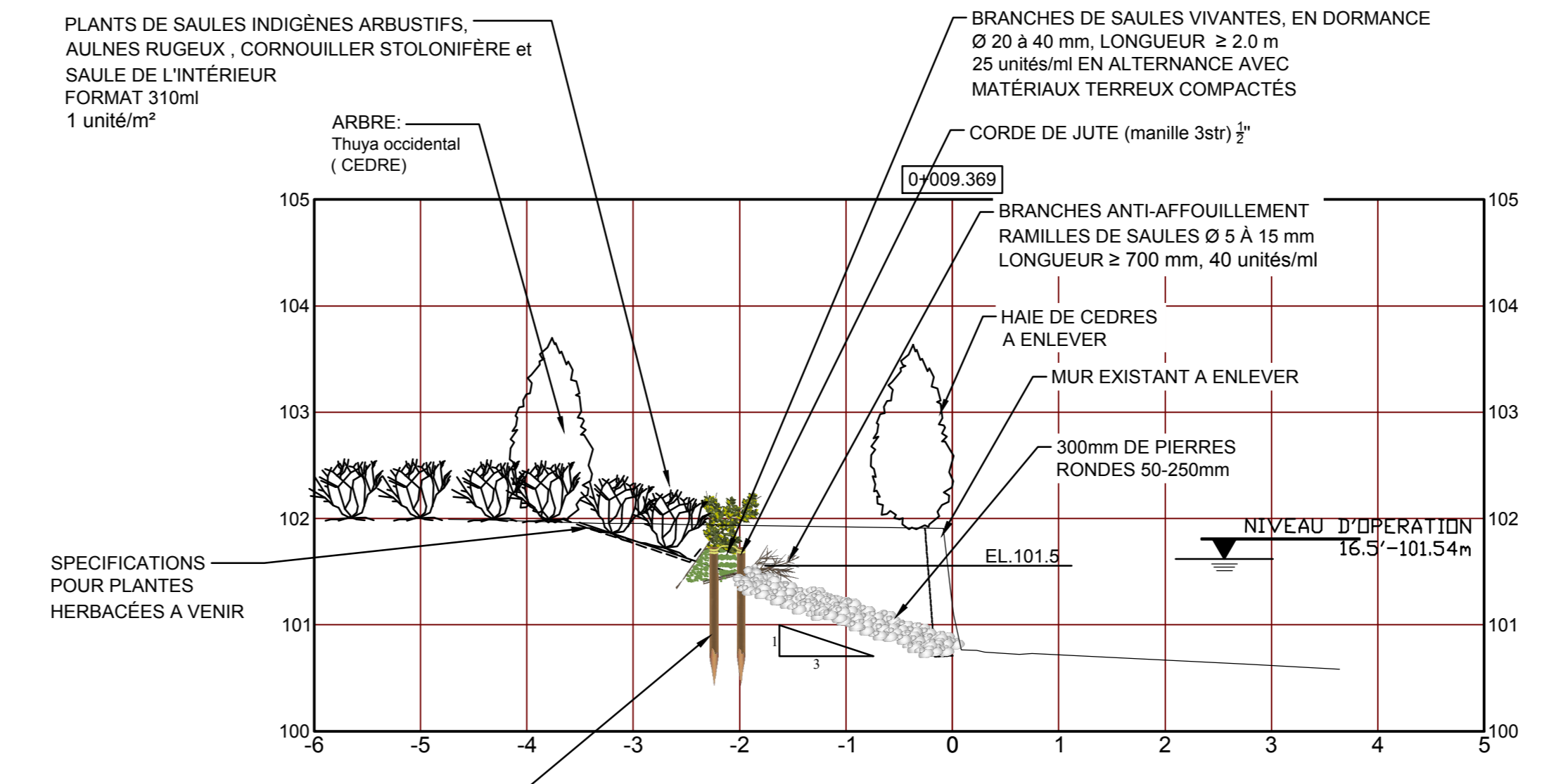


COUPE TYPE
 TRANSITION MUR
 PERPENDICULAIRE A LA BERGE
 HOR. 0 0.5 1.0 1.5 2.0 ECHELLE: 1:50



COUPE TYPE
 TECHNIQUE VEGETALE AVEC FASCINES DE
 SAULES ET PLANTATION
 HOR. 0 0.5 1.0 1.5 2.0 ECHELLE: 1:50

PIeux de CÉDRE BATTUS MÉCANIQUEMENT
 Ø 100 à 150 mm, LONGUEUR ≥ 2.0 m
 ESPACEMENT LONGITUDINAL 600 mm
 ESPACEMENT LATÉRAL 400 mm

NOMENCLATURE

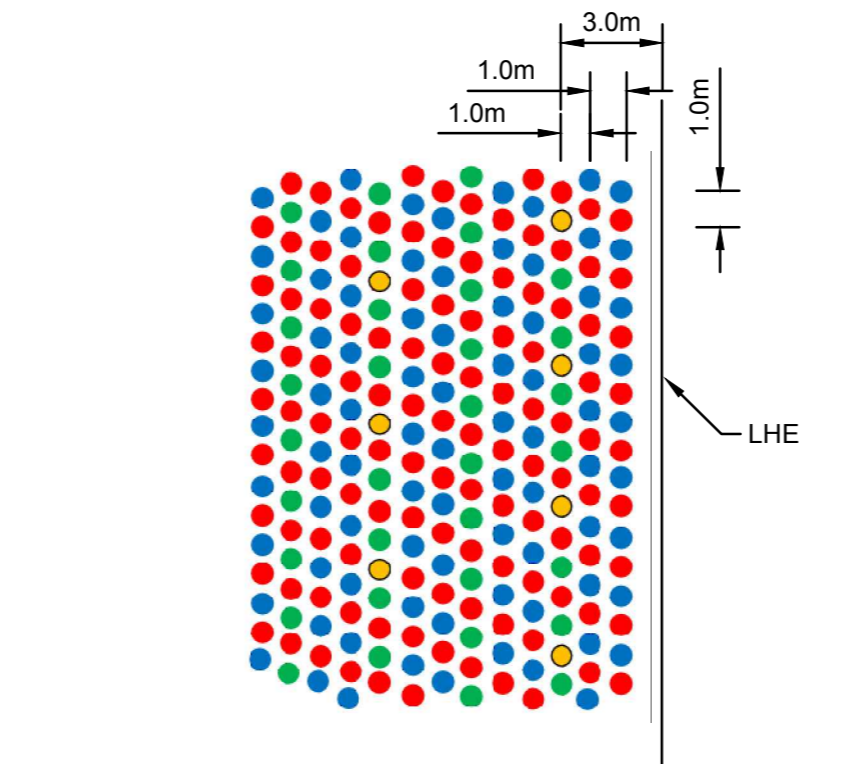
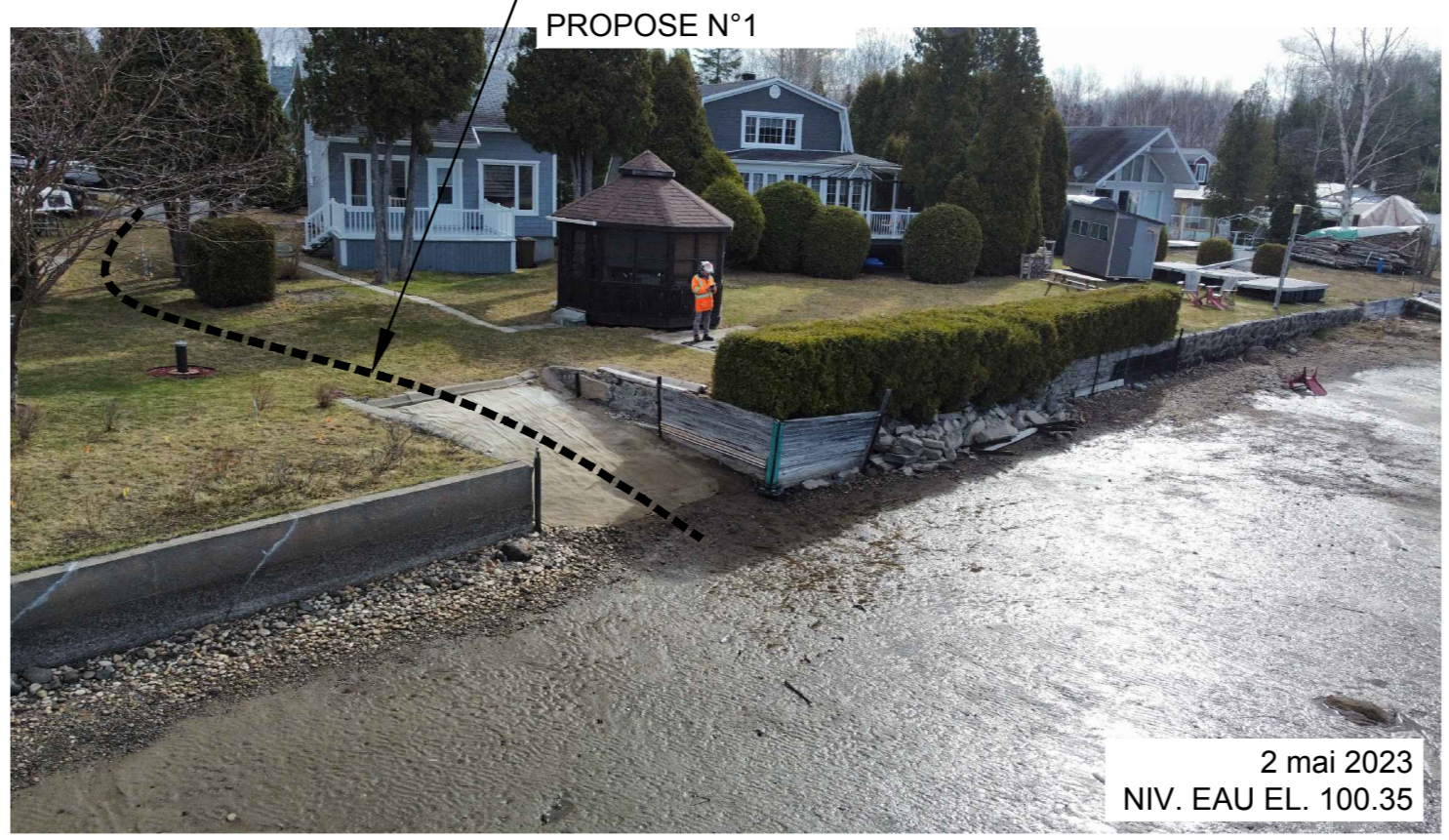
ARTICLE	REPERE	QUANT.	DESIGNATION	MAT.	LONGUEUR	FOURNI PAR	REMARQUE
<p>LEGENDE</p> <ul style="list-style-type: none"> ----- LIGNE DE LOT BT (BAS TALUS) HT (HAUT TALUS) ----- CLOTURE ○ POTEAU ELECTRIQUE ○ POTEAU ET LAMPADAIRE ○ POTEAU CORDE A LINGE ○ STATION ○ ELEVATION EXISTANTE ○ ELEVATION PROPOSEE ○ COURBE DE NIVEAU AU METRE ○ COURBE DE NIVEAU AU 0.50 METRE ○ PHOTO ○ MILIEU TERRESTRE ○ RECHARGEMENT DE SABLE ○ RECHARGEMENT DE GRAVILLON ○ ENROCHEMENT EXISTANT (PERRÉ) ○ ENROCHEMENT PROPOSE (PERRÉ) ○ EPI PROPOSE ○ BATIMENT EXISTANT ○ BOISE ○ MUR DE SOUTÈNEMENT EXISTANT ○ PRISE D'EAU ○ LIGNE DE RIVAGE ○ PROFIL BATHYMETRIQUE ○ SONDAGE ○ LIMITE DE LA VEGETATION ○ RDC ○ ZONE BIOPHYSIQUE SENSIBLE 							

GRANDE-DECHARGE

BAIE MOÏSE

LAC SAINT-JEAN

PLAN REPERE



ZONE À REVEGETALISER (152m²)

ARBUSTE:

- Cornouiller Stolonifère
- Saule de l'intérieur
- Aune Rugueux

ARBRE:

- Thuja occidentalis

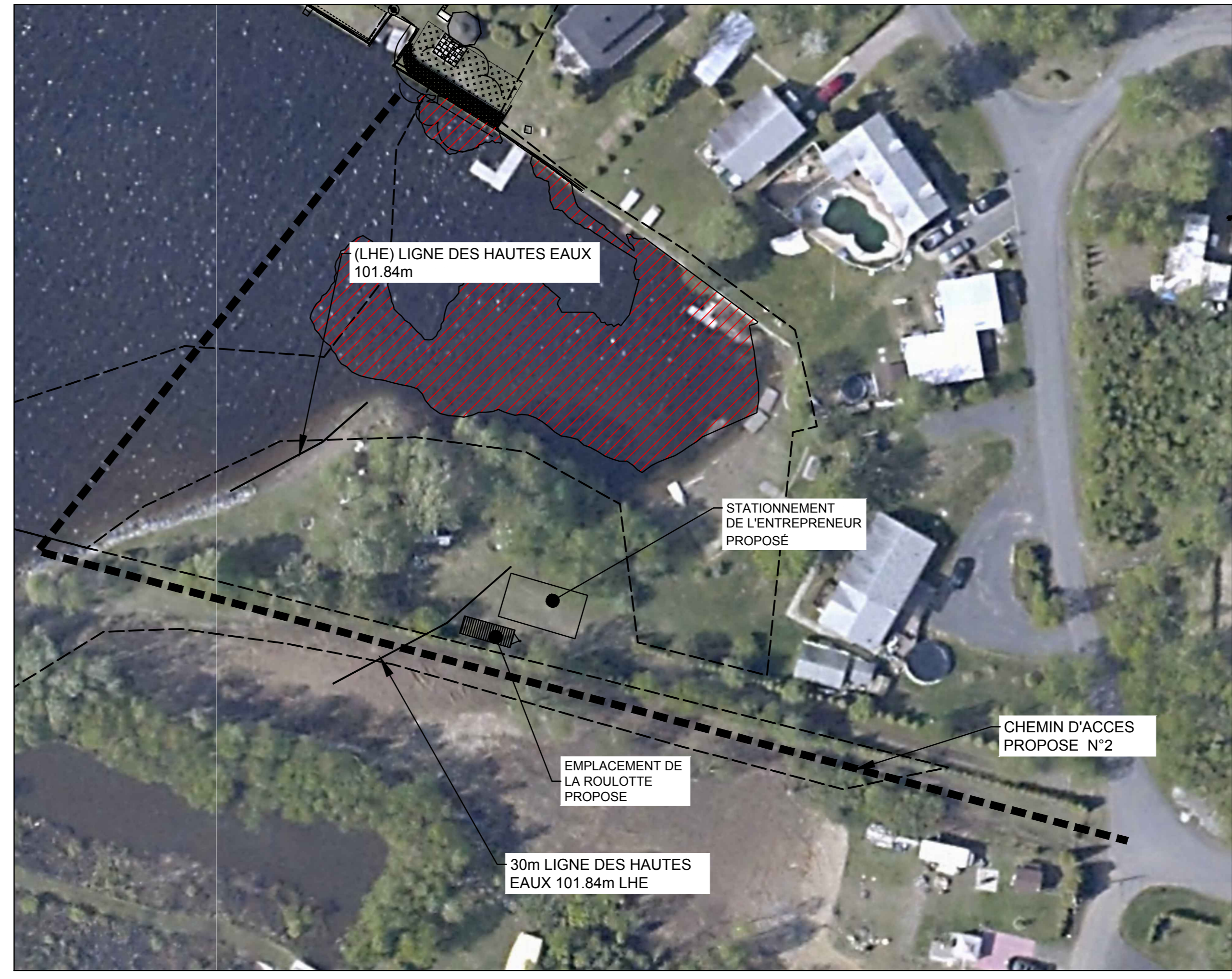
Consignes:

- Profilage de la rive en respectant les pentes
- Ajout d'une couche de terre végétale avec 10% d'argile 300mm eq.
- Pose d'un tapis anti-érosion en fibre de coco de type BIO-MAT-70
- Plantation des végétaux en quinconce (W) : arbre 1 plant / 5m², arbuste 1 plant / 1m² (La période de forte chaleur estivale doit être évitée pour la mise en terre des plants).
- Taille des plants : PFD (25 cm min.) ou en pot de 1 gallon.

ADRESSE ET NOM DES RIVERAINS			
NUMERO	NOM DU RIVERAIN		
7220	CH. DE L'ANSE	DANIEL CÔTÉ & REGGIE LAHAYE	
7230	CH. DE L'ANSE	SYLVIE TREMBLAY	
7240	CH. DE L'ANSE	SYLVIE TREMBLAY	

COORDONNÉES DES STATIONS (MTM 7 NAD83)			
NOM	X	Y	Z
86L9143	5 385 231.518	211 356.949	104.6

TABLEAU DES NUMEROS DE LOTS	
2 816 124	2 816 119
2 924 959	4 633 905



**NE PAS UTILISER
 POUR CONSTRUCTION**

- NOTES:
- 1-TYPE DE TRAVAUX:
 RETRAIT DU MUR EXISTANT ET OUVRAGE DE PROTECTION DE LA BERGE AVEC REVEGETALISATION DE LA BANDE RIVERAINE QUI TOTALISE 21m.
 - 2-FOND DE PLAN:
 2.1 ORTHO PHOTO: ANNÉE 2017
 2.2 RELEVÉ BATHYMETRIQUE: AUCUN
 2.3 RELEVÉ TERRESTRE: AVRIL 2023
 - 3-TOUTES LES DIMENSIONS ET ELEVATIONS INDIQUÉES SUR LES PLANS SONT EN SYSTEME METRIQUE
 - 4-TOUTES LES DIMENSIONS SONT EN METRES ET EN MILLIMETRES
 - 5-ENTREPRENEUR EST RESPONSABLE D'IMPLANTER LES REPERES ET DE LES VALIDER
 - 6-TOUS LES EQUIPEMENTS EN PLACE SONT A PROTÉGER ET A REMETTRE EN PLACE APRES LES TRAVAUX
 - 7-LA LOCALISATION DES BATIMENTS EXISTANTS APPARAISSANT SUR LES PLANS EST APPROXIMATIVE
 - 8-TYPE D'APPROVISIONNEMENT: ARBUSTE, ARBRE ET PIERRE RONDE
 - 9-ZONE BIOPHYSIQUE SENSIBLE, AUCUNE CIRCULATION ET AUCUN DEPOT DE MATERIAUX NE SONT PERMIS DANS CETTE ZONE. LES ZONES SENSIBLES DOIVENT ÊTRE IDENTIFIÉES ET LOCALISÉES SUR LE CHANTIER AVANT LE DÉBUT DES TRAVAUX EXCEPTIONNELLEMENT, LA CIRCULATION DANS CES ZONES EST PERMISE SI DES TRAVERSES AVEC DE LA NEIGE ET DE LA GLACE SONT AMÉNAGÉES EN S'ASSURANT QUE LE COUVERT EST CAPABLE DE SUPPORTER LE POIDS DES CAMIONS QUI Y CIRCULENT DE FAÇON À ÉVITER LA PERTURBATION DES SOLS EN-DESSOUS (APPROBATION REQUISE DU SURVEILLANT).
 - 10-CLOTURE TEMPORAIRE
 LA CLOTURE DEVRA ÊTRE AJUSTÉE SUR LE TERRAIN ET INSTALLÉE DE FAÇON SÉCURITAIRE AFIN D'ÉVITER L'ACCÈS AU PUBLIC AINSI QU'aux VÉHICULES TOUT-TERRAIN.
 -CLOTURE DE TYPE A NEIGE DE SÉCURITÉ
 -HAUTEUR: 1.2m
 -POTEAU EN TÊTE LEGER PEINT VERT
 25mmx25mmx2m @ 3.05m c/c

No	DATE	BUT & DISTRIBUTION	EMETTEUR	No DE DESSINS	TITRE CONCIS
A	2023/06/06	Mise en plan des options à l'étude	NORDA		
B	2023/06/20	PLAN PRÉLIMINAIRE POUR COMMENTAIRES	NORDA		
C	2023/07/17	PLAN PRÉLIMINAIRE	NORDA		
D	2023/08/25	DEFINITIF	NORDA		

REV.	DATE	OBJET DE LA REVISION	No PROJET	RESSOURCE	DESSINE	DEMANDEUR	INGENIEUR	No OIQ
CE PLAN REPRESENTÉ LE TRAVAIL ORIGINAL ET/OU REVISE DES INTERVENANTS INSCRITS DANS LE CARTOUCHE								

NOM ET/OU SIGLE DU CONSULTANT CONCEPTEUR

NORDA STELO
 N/D: 122668-400

APPROBATION ADMINISTRATIVE

BERGES

Programme de Stabilisation des berges du lac Saint-Jean_2023-2024
 SITE: 98.01.03
 ALMA
 N°7230 CHEMIN DE L'ANSE

TITRE DU PROJET ORIGINAL

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

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

REPRESENTANT D'USINE DATE

SEAU CONCEPTEUR ORIGINAL

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

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

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

TITRE DU PROJET INDIQUEE

P-26030531
 No DE PROJET INDIQUEE

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

REGISTRE DES EMISSIONS

DESSINS DE REFERENCE

REVISIONS

SEAU DU REVISUEUR