

NOTE:
 INFRASTRUCTURES EXISTANTES A DEPLACER PAR D'AUTRES (EX. ESCALIERS RAMPES, ETC.)

PERRE RUDIMENTAIRE POUVANT CONSTITUER UNE PROBLEMATIQUE LORS DU DENEIGEMENT ONT ETE OBSERVEES DURANT LA VISITE PRELIMINAIRE. L'ENTREPRENEUR DOIT PORTER UNE ATTENTION PARTICULIERE AUX ENDROITS IDENTIFIES AINSI QU'A L'ENSEMBLE DE LA ZONE RIVERAINE PUISQUE DE NOUVEAUX AMONCELLEMENTS (OU AUTRES OBSTACLES) POURRAIENT ETRE PRESENTS LORS DES TRAVAUX.

NOMENCLATURE

ARTICLE	REPERE	QUANT.	DESIGNATION	MAT.	LONGUEUR	FOURNI PAR	REMARQUE
LEGENDE							
---			LIGNE DE LOT				
---			BT (BAS TALUS)				
---			HT (HAUT TALUS)				
---			CLOTURE				
---			POTEAU ELECTRIQUE				
---			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 (PERRE)				
---			ENDROCHEMENT PROPOSEE (PERRE)				
---			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				

PLAN REPERE



ADRESSE ET NOM DES RIVERAINS

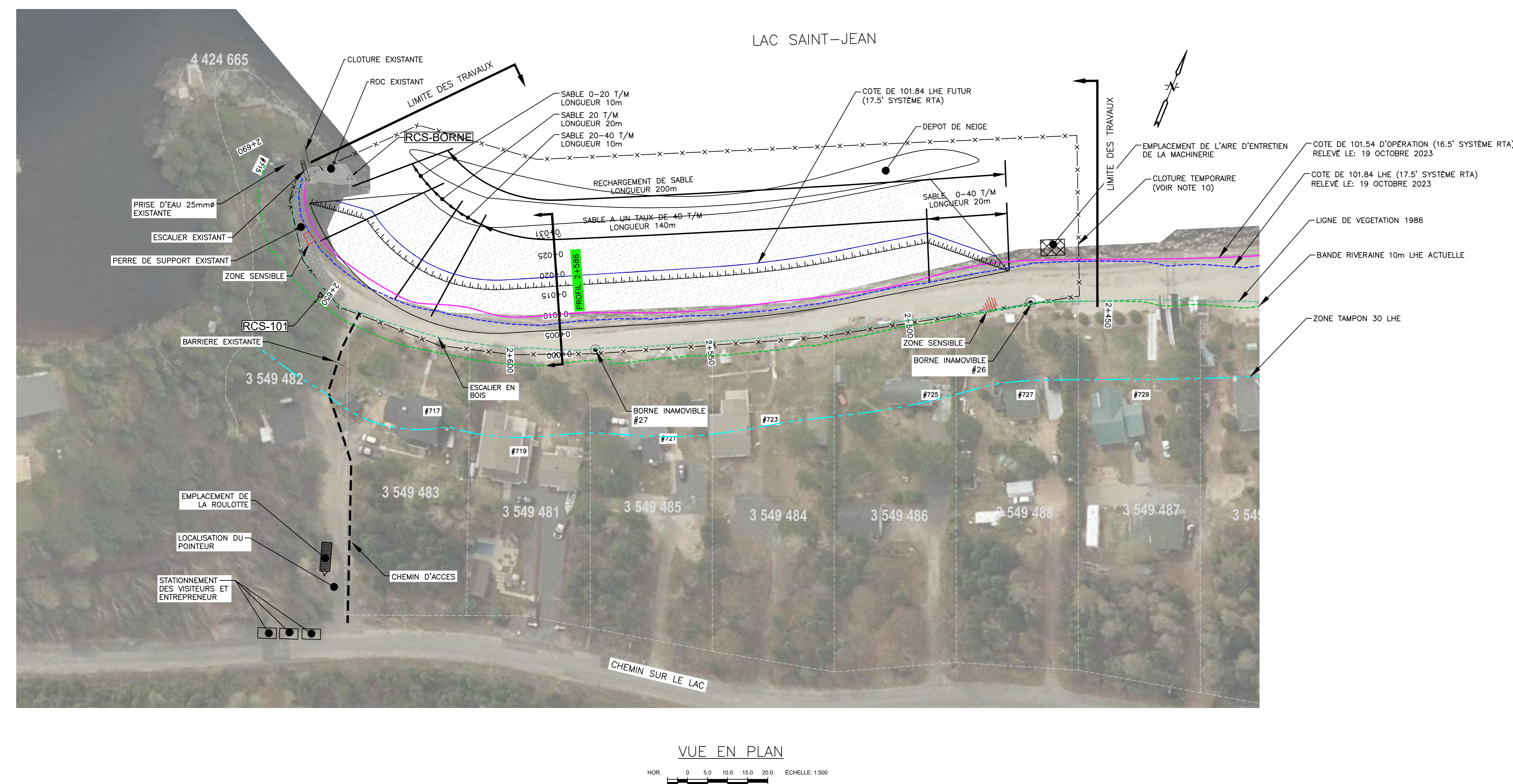
NUMERO	NOM DU RIVERAIN
715	NORMAND TREMBLAY
717	CAMIL LAFORGE
719	STEEVE LAUBERTE / ISABELLE CÔTÉ
721	ERIC SCULLION
723	PIERRE TROTIER / JANINE GAGNON
725	NATHALIE HARVEY
727	MAXIME GIGARD / CHARLIE DESHARNAIS
729	DONALD BRISSON

COORDONNEES DES STATIONS (MTM 7 NAD83 SCRS)

NOM	X	Y	Z
RCS-BORNE	205353.739	5391938.627	101.940
RCS-101	205383.239	5391945.149	104.204

COORDONNEES DES BORNES INAMOVIBLES (MTM 7)

BORNE #	X	Y
26	205.306.48	5.392.104.87
27	205.385.084	5.392.012.654



- NOTES:**
- 1-TYPE DE TRAVAUX:
 A) RECHARGEMENT DE SABLE QUI TOTALISE 198m.
 - 2-FOND DE PLAN:
 2.1 ORTHO PHOTO: M92017_22D05-NO.acw
 2.2 RELEVÉ BATHYMETRIQUE: AUCUNE
 2.3 RELEVÉ TERRESTRE: OCTOBRE 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-ENTREPRENEUR EST RESPONSABLE D'IMPLANTER LES REPERES ET DE LES VALIDER
 - 6-TOUS 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-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 TOIT-TERRAIN
 -CLOTURE DE TYPE A NEIGE DE SEKUR
 -HAUTEUR 1.2m
 -POTEAU EN TE LEGER PEINT VERT
 25mmx25mmx2.1m @ 3.05m-c/c
 - 11-LE NIVELLEMENT DES MATERIAUX EST PREVU AU PRINTEMPS 2024
 - 12-DES AMONCELLEMENTS DE PIERRES ET DE BOIS POUVANT CONSTITUER UNE PROBLEMATIQUE LORS DU DENEIGEMENT ONT ETE OBSERVEES DURANT LA VISITE PRELIMINAIRE. L'ENTREPRENEUR DOIT PORTER UNE ATTENTION PARTICULIERE AUX ENDROITS IDENTIFIES AINSI QU'A L'ENSEMBLE DE LA ZONE RIVERAINE PUISQUE DE NOUVEAUX AMONCELLEMENTS (OU AUTRES OBSTACLES) POURRAIENT ETRE PRESENTS LORS DES TRAVAUX.

A 2023/11/29 PRELIMINAIRE		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 REPRESENTANT D'USINE DATE		BERGES Programme de Stabilisation des berges du lac Saint-Jean_2023-2024 SITE 94.15.01, SAINT-HENRI-DE-TAILLON LOTS: 4 301 251, 3 549 482, 3 549 483, 3 549 481	
B 2023/12/18 DEFINITIF		NORDA								SCEAU CONCEPTEUR ORIGINAL Olivier Bolly INGENIEUR CONCEPTEUR 5079123 2023/05/11 No DQ DATE		TITRE DU PROJET PROGRAMME DE STABILISATION DES BERGES DU LAC SAINT-JEAN 2023-2024 No DE PROJET INDIVIDUELLE P-26030531 No DE PROJET INDIVIDUELLE ECHELLE		Energie Electrique 1954 Davis, C.P. 1800 Jonquière, Québec, Canada G7S 4R5	
REGISTRE DES EMISSIONS				DESSINS DE REFERENCE				REVISIONS				SCEAU DU REVISSEUR			