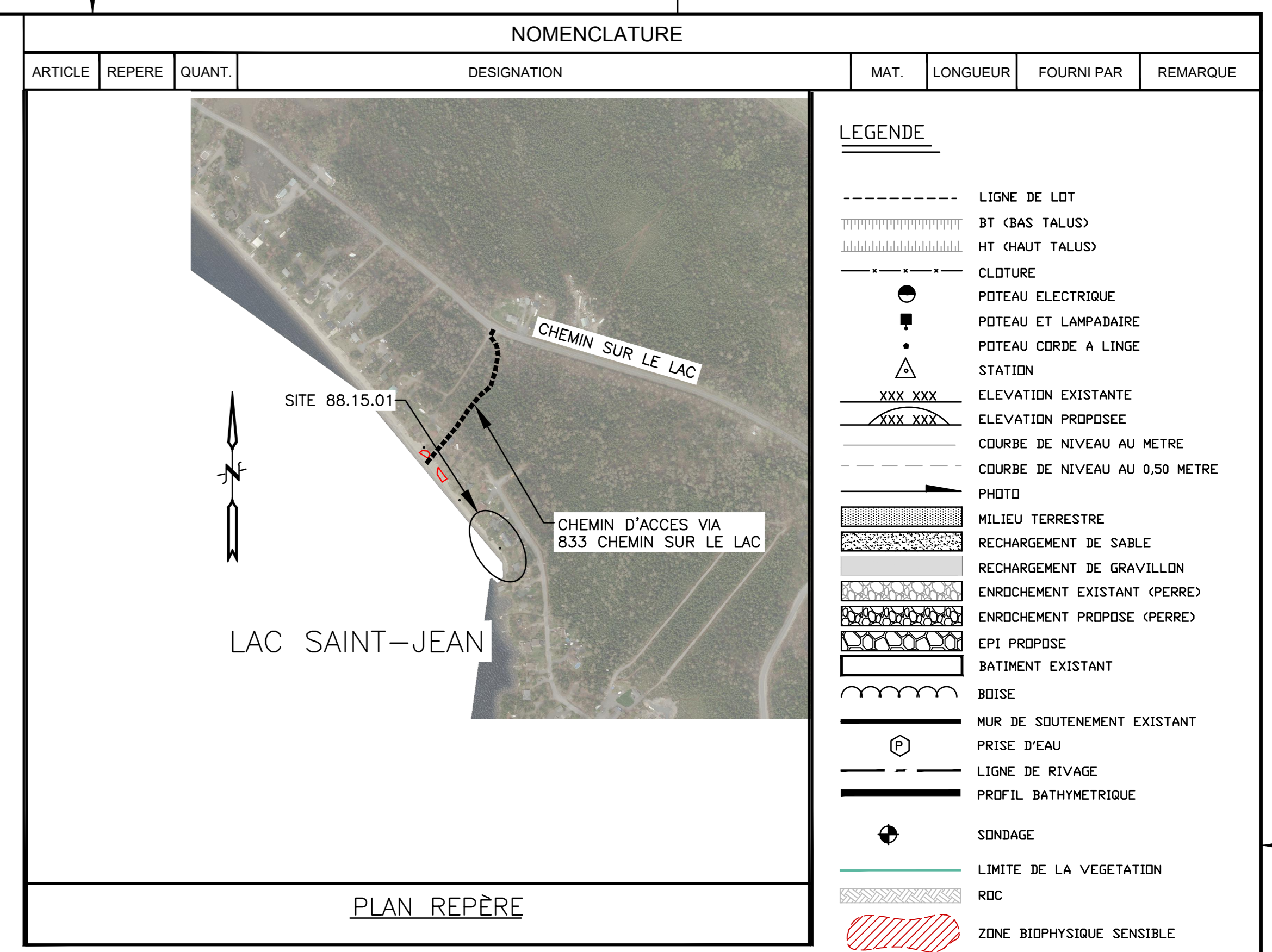


NOTE:  
 INFRASTRUCTURES EXISTANTES A DEPLACER PAR D'AUTRES ( EX. ESCALIERS RAMPES, ETC.)  
 PERRE RUDIMENTAIRE POUVANT CONSTITUER UNE PROBLEMATIQUE LORS DU DENEIGEMENT ONT ETE OBSERVEE DURANT LA VISITE PRELIMINAIRE. L'ENTREPRENEUR DOIT PORTER UNE ATTENTION PARTICULIERE AUX ENDROITS IDENTIFIES AINSI QU'A L'ENSEMBLE DE LA ZONE RIVERAINE PUISQUE DE NOUVEAUX AMONCELLEMENTS ( OU AUTRES OBSTACLES ) POURRAIENT ETRE PRESENTS LORS DES TRAVAUX.

MONTER LE RECHARGEMENT SOUS LES BRANCHES DES ROSSIERS DE MANIERE A RECOUVRIR LES RACINES.



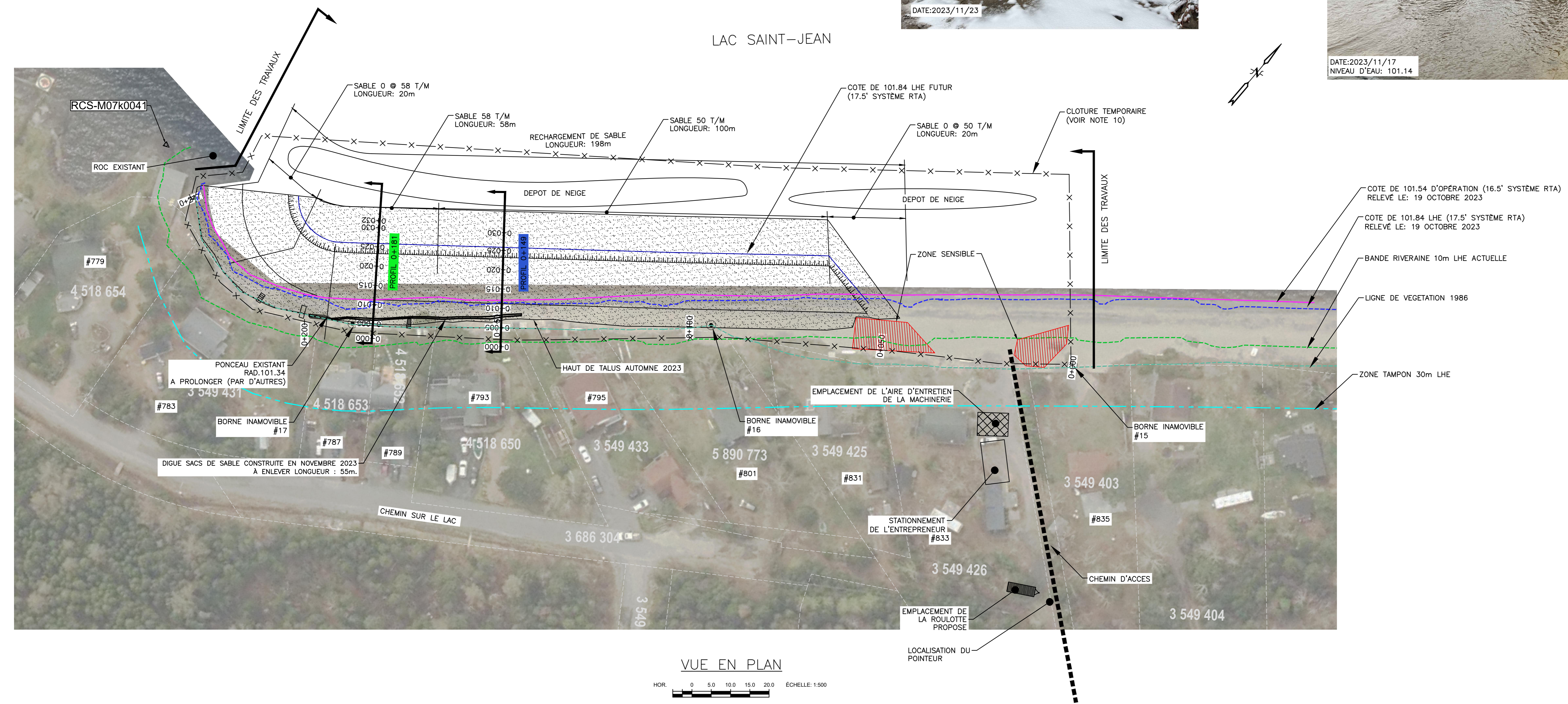
ADRESSE ET NOM DES RIVERAINS	
NUMERO	NOM DU RIVERAIN
779	ROBERT BOVIN
783	LUC LEFEBVRE
787	NORMAND GAGNON ET MONIQUE COUDE
789	CLAUDE COUDE
793	LISA GAGNON
795	JACQUELIN FORTIN
801	ALAIN FLEURY
831	GILLES CARON
833	DORIS BERGERON
835	MONIQUE GAGNE

COORDONNEES DES STATIONS (MTM 7 NAD83)			
NOM	X	Y	Z
RCS-M07K0041	204774.113	5392965.727	103.300

COORDONNEES DES BORNES INAMOVIBLES (MTM 7)			
BORNE #	X	Y	Z
17	204 778,29	5 393 032,68	
16	204 778,41	5 393 104,02	
15	204 665,84	5 393 182,30	



- 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-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-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 SEKUR  
 -HAUTEUR 1.2m  
 -POTEAU EN TE LEGER PEINT VERT  
 25mmx25mmx2.1m @ 3.05m-cc
  - 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 OBSERVEE 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		APPROBATION ADMINISTRATIVE		BERGES	
B 2023/12/18 DEFINITIF		NORDA				 N/D: 122668-400		Mathieu Gauthier 2023/05/11 CHARGE PROJET/DISCIPLINE DATE		Programme de Stabilisation des berges du lac Saint-Jean_2023-2024 SITE 88.15.01, SAINT-HENRI-DE-TAILLON LOTS: 3 549 391, 3 549 434	
						Olivier Bolly INGENIEUR CONCEPTEUR 5079123 2023/05/11 No/DQ DATE		REPRESENTANT D'USINE DATE P=26030531 No DE PROJET INDIQUEE 2023/05/11 DATE		Energie Electrique 1954 Davis, C.P. 1800 Jonquière, Québec, Canada G7S 4R5	
REGISTRE DES EMISSIONS		DESSINS DE REFERENCE		REVISIONS		SEAU DU REVISER		SEAU DU CONCEPTEUR ORIGINAL		CB BRG C 0 A0,331118,EE R, B TYPE BATIMENT DIS. PH. FORMAT No SEQUENCIEL USINE	