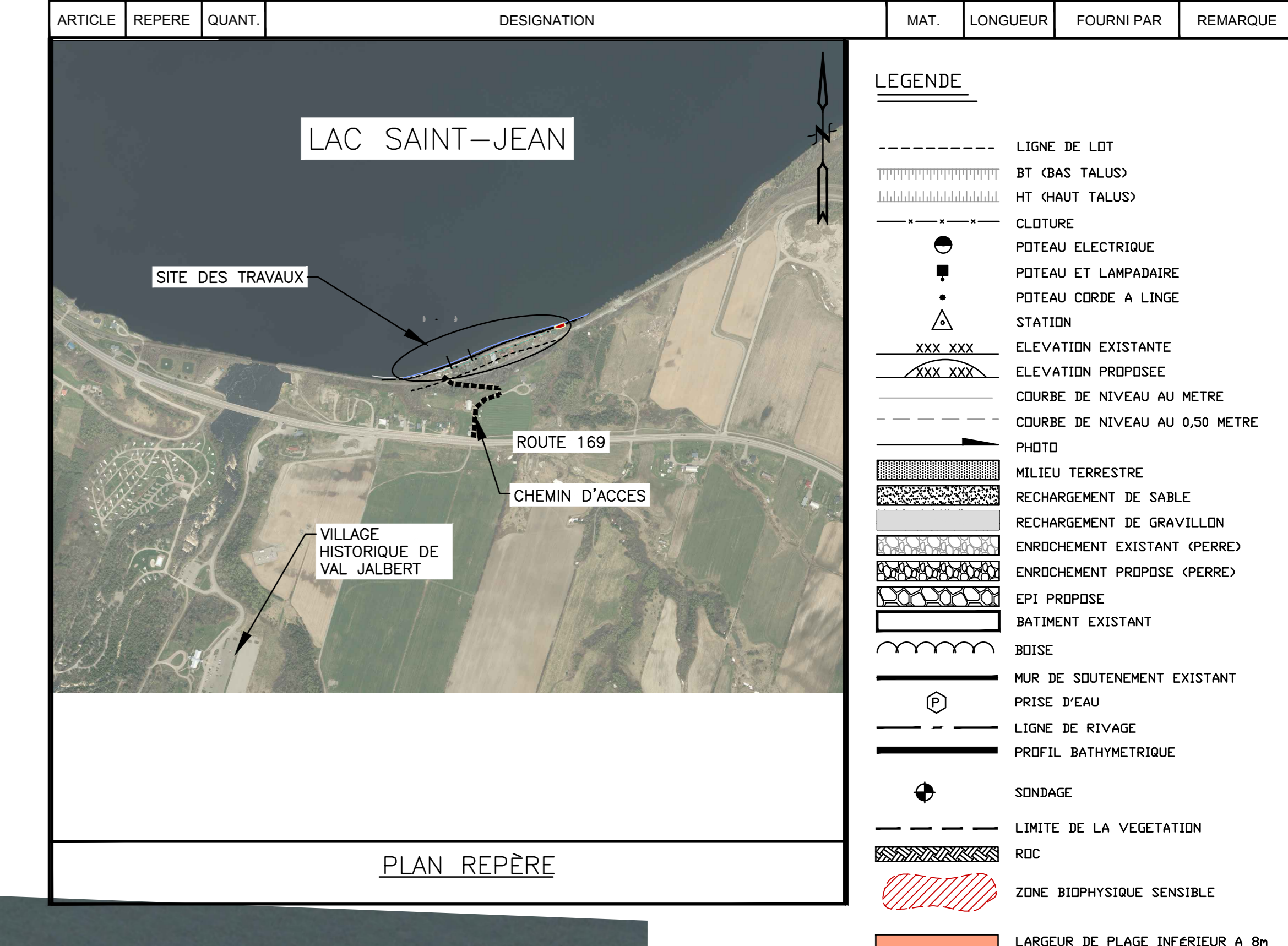


COUPE CHAINAGE 1+321



LEGENDE

- LIGNE DE LOT
- BT (BAS TALUS)
- HT (HAUT TALUS)
- - - - - CLOTURE
- POTEAU ELECTRIQUE
- POTEAU ET LAMPADAIRE
- 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 GRAVELLIN
- ENROCHEMENT EXISTANT (FERRE)
- ENROCHEMENT PROPOSE (FERRE)
- EPI PROPOSEE
- BATIMENT EXISTANT
- BOISE
- MUR DE SOUTÈNEMENT EXISTANT
- PRISE D'EAU
- LIGNE DE RIVAGE
- PROFIL BATHYMETRIQUE
- SONDAGE
- LIMITE DE LA VEGETATION
- NDC
- ZONE BIOPHYSIQUE SENSIBLE
- LARGEUR DE PLAGE INFÉRIEUR A 8m



VUE EN PLAN

ADRESSE ET NOM DES RIVERAINS

NUMERO CH.	NOM DU RIVERAIN
113	KIM GAGNE ET CAROLINE CLERMONT
109	MARC-ÉLIE MORIN
107	GRATIN OUELLET
103	BERTRAND MORIN
99	HELENE MORIN
97	MATHIEU ET RAPHAEL LAPINTE
93	JULIE GAGNON ET A/S GUILLAUME GAGNON
89	JEAN-MARC ROUTHIER
85	SOPHIE DION ET STEPHANE GIRARD
81	PAULINE LEMUEUX
79	SOPHIE DION ET STEPHANE GIRARD
77	ANDRE DION
75	GASTON BOUCHARD
71	LINDA LAVOIE-HARVEY
67	PIERRE GAGNE
65	DANIEL GAGNE
63	SYLVAIN FICHER
59	ERIC BOUCHARD
55	MICHELNE GIRARD ET ROLAND GIRARD

COORDONNEES DES STATIONS (MTM 8 NAD83)

NOM	X	Y	Z
97K0072	404 878,04	5 368 438,86	125,7

COORDONNEES DES BORNES INAMOVIBLES (MTM 8)

BORNE #	X	Y
1	404 651,74	5 368 675,08
2	404 619,56	5 368 661,67
3	404 573,20	5 368 642,61
4	404 526,79	5 368 626,94
5	404 478,70	5 368 609,89
6	404 432,31	5 368 590,92
7	404 384,35	5 368 576,76

TABLEAU DES NUMEROS DE LOTS TOUCHES PAR LES TRAVAUX

5 008 912	5 007 893
5 008 918	5 007 894
5 008 924	5 306 369
5 306 413	

- NOTES:
- 1-TYPE DE TRAVAIL: A) RECHARGEMENT DE SABLE QUI TOTALISE 287m.
  - 2-FOND DE PLAN: ANNEE 2017  
2.1 ORTHO PHOTO: MOS\_17\_398-5400\_20CM\_F08.TIF  
2.2 RELEVÉ BATHYMETRIQUE: JUIN 2021  
2.3 RELEVÉ TERRESTRE: JUIN 2021
  - 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 REPÈRES ET DE LES VALIDER
  - 6-TOUS LES EQUIPEMENTS EN PLACE SONT A PROTÈGER 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 ÊTRE IDENTIFIÉES ET LOCALISÉES SUR LE CHANTIER AVANT LE DÉBUT DES TRAVAUX
  - 10-LE NIVELLEMENT DES MATERIAUX EST PREVU AU PRINTEMPS 2022
  - 11-CLOTURE TEMPORAIRE: LA CLOTURE DEVRA ÊTRE AJUSTÉE SUR LE TERRAIN ET INSTALLÉE 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

A 2021/08/27 PRELIMINAIRE		NORDA			NOM ET/OU SIGLE DU CONSULTANT CONCEPTEUR NORDA STELO N/D: 120313.400			APPROBATION ADMINISTRATIVE Caroline Jollette 2021-06-12		BERGES BRG Programme de Stabilisation des berges du lac Saint-Jean_2021-2022 SITE 2014.05.01 CHAMBORD CHEMIN BOUCHARD				
B 2021/10/06 DEFINITIF		NORDA			SCEAU CONCEPTEUR ORIGINAL Guillaume Massé INGENIEUR CONCEPTEUR 40210 2021-06-12 No OIQ DATE			TITRE DU PROJET PROGRAMME DE STABILISATION DES BERGES DU LAC SAINT-JEAN 2021-2022 DATE P-26030531 No DE PROJET INDIQUEE EGHELLE		Energie Electrique 1954 Davis, C.P. 1800 Jonquières, Québec, Canada G7S 4R5				
No	DATE	BUT & DISTRIBUTION	EMETTEUR	No DE DESSINS	TITRE CONCIS	REV.	DATE	OBJET DE LA REVISION	No PROJET	RESSOURCE	DESSIN	DEMANDEUR	INGENIEUR	No OIQ
REGISTRE DES EMISSIONS			DESSINS DE REFERENCE			CE PLAN REPRESENTÉ LE TRAVAIL ORIGINAL ET/OU REVISE DES INTERVENANTS INSCRITS DANS LE CARTOUCHE			REVISIONS			SCEAU DU REVISUEUR		