

CARACTÉRISTIQUES DU BÉTON

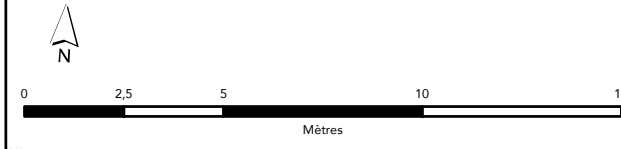
PARTIES DE L'OUVRAGE	RÉSISTANCE @ 28 JOURS-MPa	TYPE DE BÉTON
PIEU TUBULAIRE (CULÉES)	30	XI
CULÉE	35	V-S

NOTE: LES BÉTONS UTILISÉS DOIVENT ÊTRE CONFORMES À LA NORME 3101 DU MTQ

IMPLANTATION PROPOSÉE – VUE EN PLAN
ÉCH. 1:100

Limite des zones inondables

- 0-2 ans de l'étude hydraulique de FNX
- 0-20 ans de l'étude hydraulique de FNX
- 0-20 ans en vigueur au schéma
- 0-100 ans en vigueur au schéma
- Zone 0-20 ans en vigueur au schéma affectée par les travaux
- Zone 0-20 ans de l'étude hydraulique de FNX affectée par les travaux



PRÉFET _____ SECRÉTAIRE-TRÉSORIER _____ DATE _____

Implantation proposée - Vue en plan
PASSERELLE ST-JOSEPH

DESIGNÉ PAR: G. BÉCHARD
TELÉPH. PVÉ: 2. M. OUCHE

DATE: 18-09-2020
PAV. NO.: 62