



Pour 300 entailles et moins

DESSIN #01

Monte-eau seul

(1) ME 1

Pour 300 à 600 entailles

DESSIN #02

1 réservoir de transfert + 1 monte-eau

(1) RT + (1) ME 2

Pour 600 à 1200 entailles

DESSIN #03

1 réservoir de transfert + 2 monte-eau

(1) RT + (2) ME 2

Pour 1200 à 1800 entailles

DESSIN #03 MAIS 3 ME2

1 réservoir de transfert + 3 monte-eau

(1) RT + (3) ME 2

Sur rendez-vous

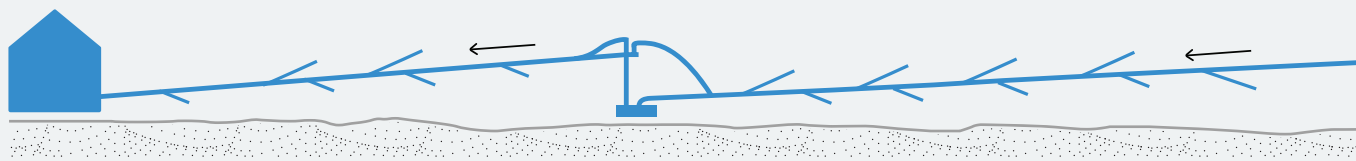
☎ 450 517-5465

✉ monte-eau@haromecanique.com

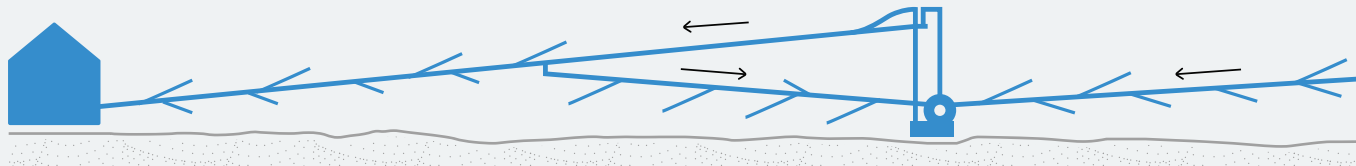
📍 Saint-Ours (Qc)

Quelques propositions

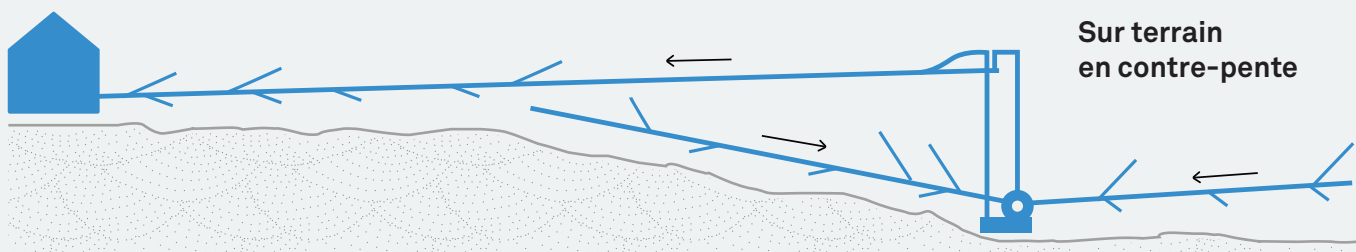
Sur terrain plat



Sur terrain plat



Sur terrain en contre-pente



Traverse de chemin

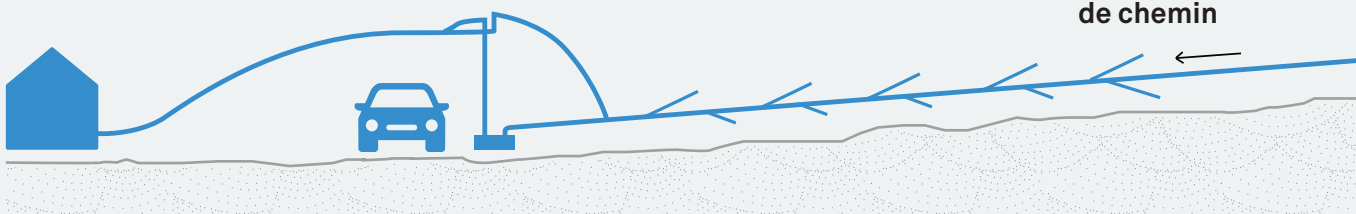


FIG-1

Élévation d'environ
15 po. empêche
le retour en arrière

90° - 1x3/4

Si votre vacuum est plus élevé
que 20 po. Hg, dévissez la flotte
de deux tours par pouce de
plus de 20 po Hg.

Le vacuum est assuré en tout
temps en amont

3/4

NOTE
Attention spéciale à la ligne
de retour au relacheur "Pente
sans vallons"

A B - Sert de réservoir d'eau au
moment où le réservoir se vide.

NOTE

La distance "A-B" doit augmenter avec le nombre d'entailles.
(5 pieds par 100 entailles)

FIG-2

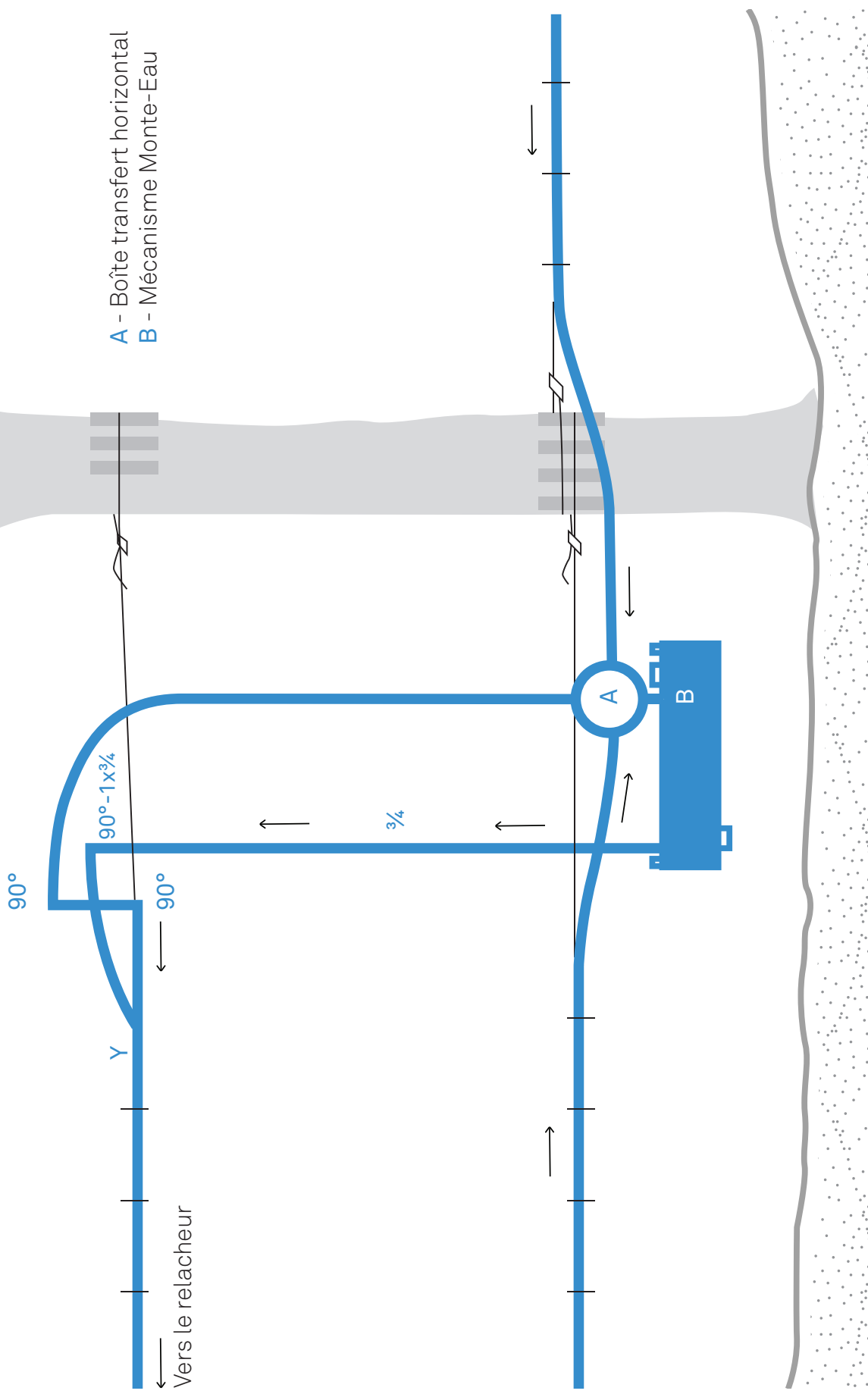


FIG-3

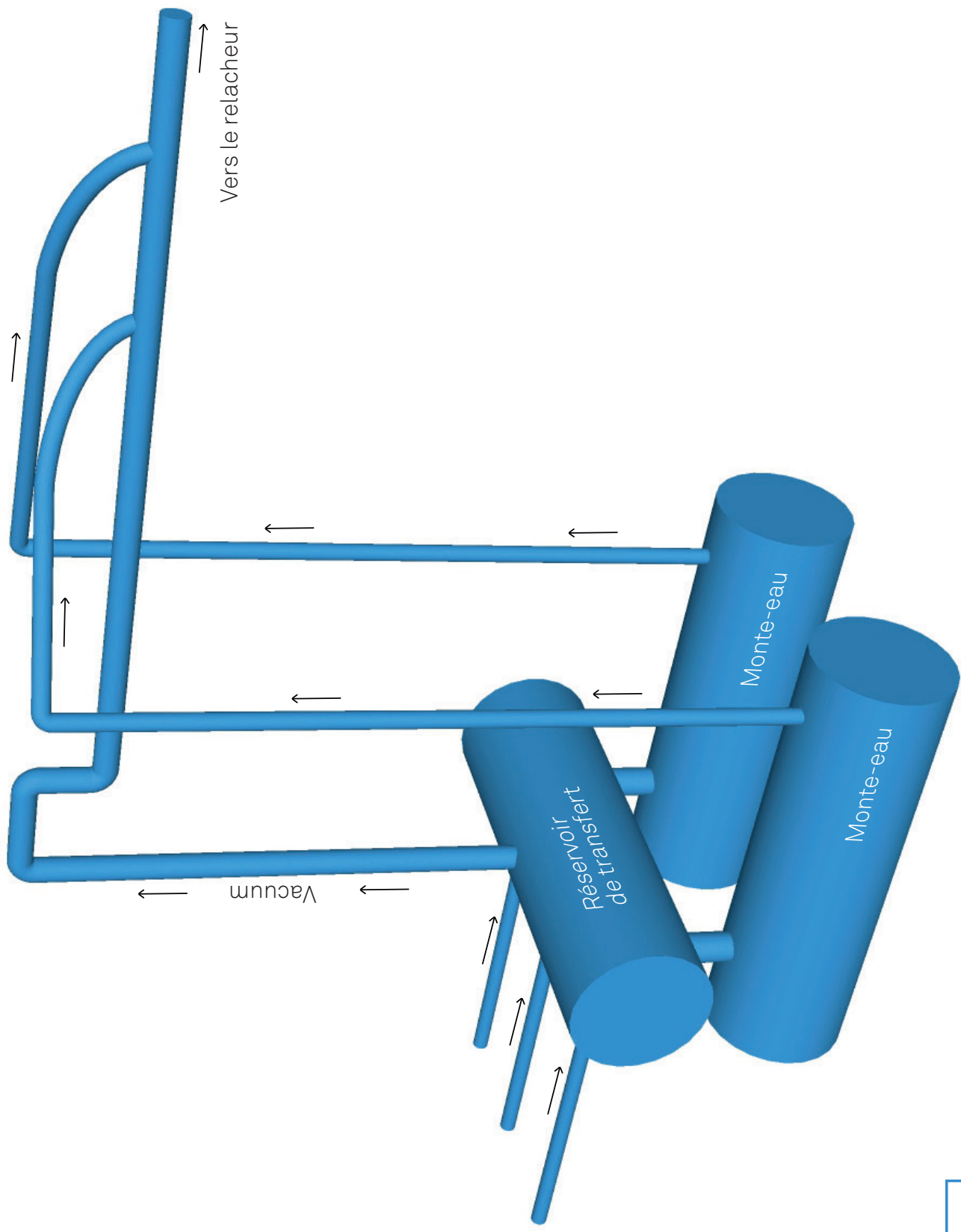


FIG-3A

