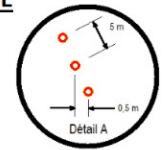


LÉGENDE

-  Baril T-RV-7
-  Repère visuel
-  Chevron de direction T-RV-1
-  Repère visuel
-  Aire de travail
-  Panneau de signalisation
-  Barrière
(doit couvrir 80% de l'entrave)
-  Sens de la circulation
-  Atténuateur d'impact TL-2 ou TL-3
-  Glissière en béton pour chantier
-  Symbole
-  Atténuateur d'impact fixé à un véhicule (AIFV)



Dimensions diverses :

Vitesse de conception	V <= 60 km/h
Longueur du biseau	L = 10d m
Espacement des repères visuels	E = 10 m
Espacement des panneaux	B = 50 m
Largeur de l'entrave sur une voie	d = 3,6 m
Taille min. des panneaux	600 mm x 600 mm

Note: la circulation dans l'aire de travail sera gérée par l'entrepreneur.

Émission pour commentaires Rev0	2020-07-27
Émission pour installation Rev0	2020-07-27

Les entreprises C. Sauvé Inc.



Rue Urgel-Charette, Beauharnois

Préparé par: Steven Weyman, ing. OIQ 41795
 20200727 - SDV-7597 - 002 - Rev 0 - 1 de 1

Date	No. projet	Plan	Révision	Page