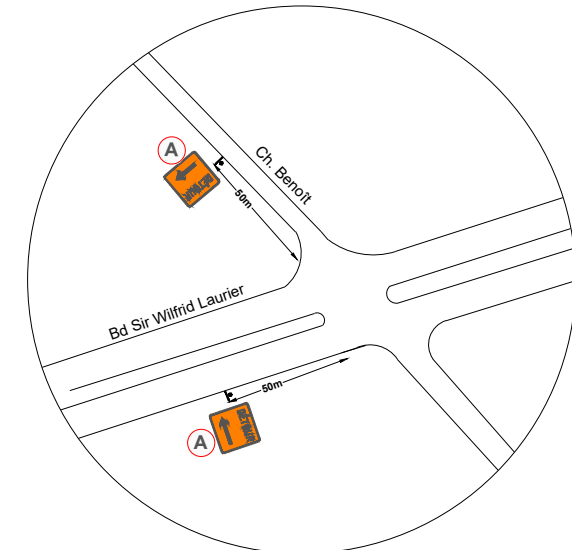
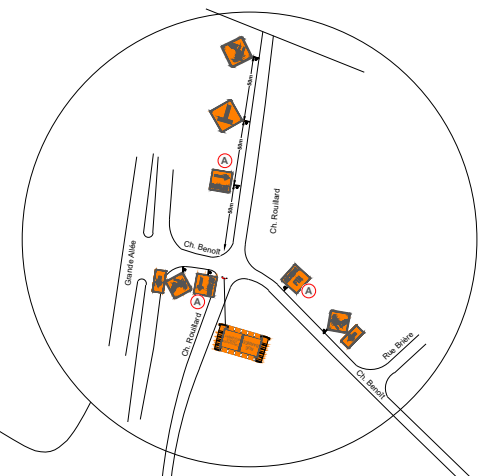
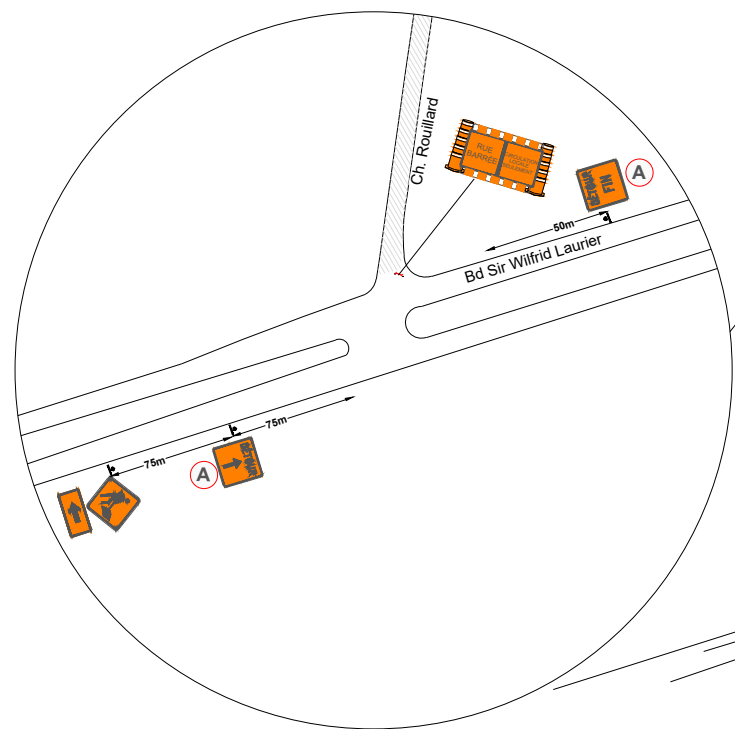
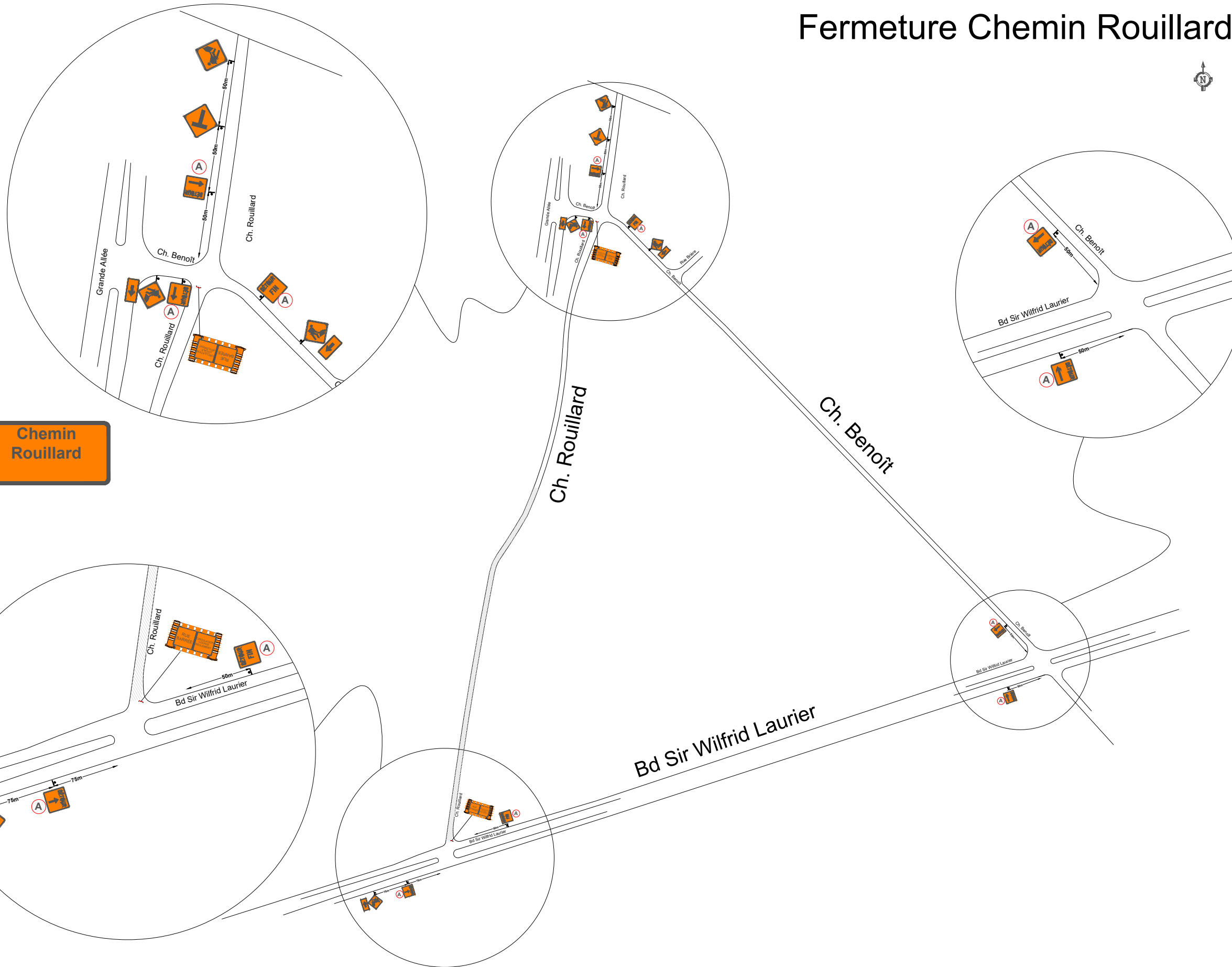


# Fermeture Chemin Rouillard



CRITERES DE CONCEPTION	
V (km/h)	50
L (m)= LONGUEUR DU BISEAU	40
E (m)= ESP. REPERES VISUELS	10
B (m)= ESP. DES PANNEAUX	50
d = 3.65m	Voie ouverte à la circulation Min 3.2m
LEGENDE :	
••••• Repères visuels de type T-RV-7	
10 m c/c sauf biseaux à 5 m c/c	
	Panneau de dimensions 600mmX600mm avec pellicule de type VII fluo
	TL-2 ou TL-3
	Zone de travail
	GLISSIERE-EN-BÉTON
	TRV11
	PASSAGE PIÉTON 1.5M
	PASSAGE CYCLISTE 3M
	PANNEAUX-NO-PARKING-AUX-10M
	FEUX-DE-CIRCULATION
	FLÈCHE-DE-SIGNALISATION
NOTE: Selon la planche TCD 007 adaptée du volume 1 du tome V "Signalisation routière" de la serie normes-ouvrages routiers du M.T.Q.	
SCEAU:	
VILLE: Mont-Saint-Hilaire	
DATE	REVISION
00	Émis pour installation
DESSINATEUR: Ayman Chenouda, Ing.	DATE: 01-04-2022
VERIFICATEUR: Ayman Chenouda, Ing.	CONCEPTEUR: Ayman Chenouda, Ing.
ENTREPRENEUR:	NO.CONTRAT:
A/S:	NO.DESSIN: 460513-M.567-ROU-002