



ECRAN 4m DE HAUTEUR  
PAR RAPPORT À  
L'AUTOROUTE

ECRAN 3m DE HAUTEUR  
PAR RAPPORT À  
L'AUTOROUTE

ECRAN 4m DE HAUTEUR  
PAR RAPPORT À  
L'AUTOROUTE

ECRAN 2m DE HAUTEUR  
PAR RAPPORT À  
L'AUTOROUTE

- Isophone de 55 dBA
- Isophone de 60 dBA
- Isophone de 65 dBA
- █ Écran acoustique

Prolongement de l'autoroute 410 en contournement sud  
de l'agglomération de Sherbrooke

Étude d'impact sur l'environnement

Climat sonore du projet en 2016

Mise en place d'écrans entre les quartiers résidentiels  
Variante rejetée : B



Échelle :  
1 : 10 000

Préparé par :  
Jacques Boilard, ing.

Date :  
Janvier 2006



Dossier :  
03-10-16

Réalisé par :  
Jacques Boilard, ing.

Figure :  
11