

Comité de bon voisinage

Suivi des travaux réalisés au pont Jacques-Cartier
(secteur Montréal)

8 mai 2018

Comité de bon voisinage



Ordre du jour

- + Travaux sur la structure d'acier
 - État actuel des travaux
 - Planification des prochaines semaines
 - Mesures d'atténuation du bruit
- + Autres suivis
- + Période d'échange
- + Prochaine rencontre



Travaux d'acier 2017-2019



Rue Laforce

Av. de Lorimier

134

Rue Tansley

Rue Sainte-Catherine E.

Rue Érié

Rue Dorion

Rue Cartier

Boul. de Maisonneuve E.

Rue Campion

Boul. René-Lévesque E.

Av. Papineau



État actuel des travaux



- + Entrepreneur: Stellaire Construction
- + Surveillance des travaux: WSC
- + Mur acoustique complété (80% du chantier)
- + Les travaux de renforcement ont débuté
- + Date prévue de fin des travaux: décembre 2018



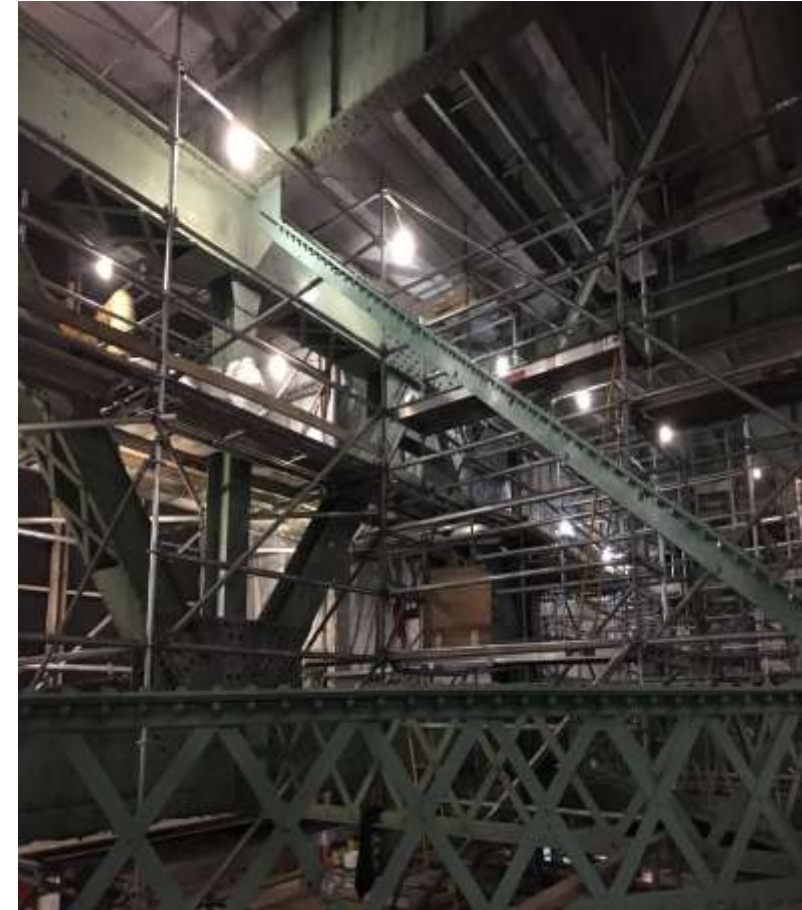
Encoffrements acoustiques
boulevard De Maisonneuve



Planification des travaux d'acier



- + Travaux prévus au cours des prochaines semaines
 - Installation d'échafauds (20 % à compléter)
 - Installation de traitements acoustiques (20 % à compléter)
 - Présence d'une nacelle, d'un chariot élévateur et d'une chenillette
 - Réparation d'acier
 - Enlèvement de rivets de jour
 - Renforcement des tours d'acier
 - Renforcement de plaques d'acier (nuit)



Planification des travaux d'acier

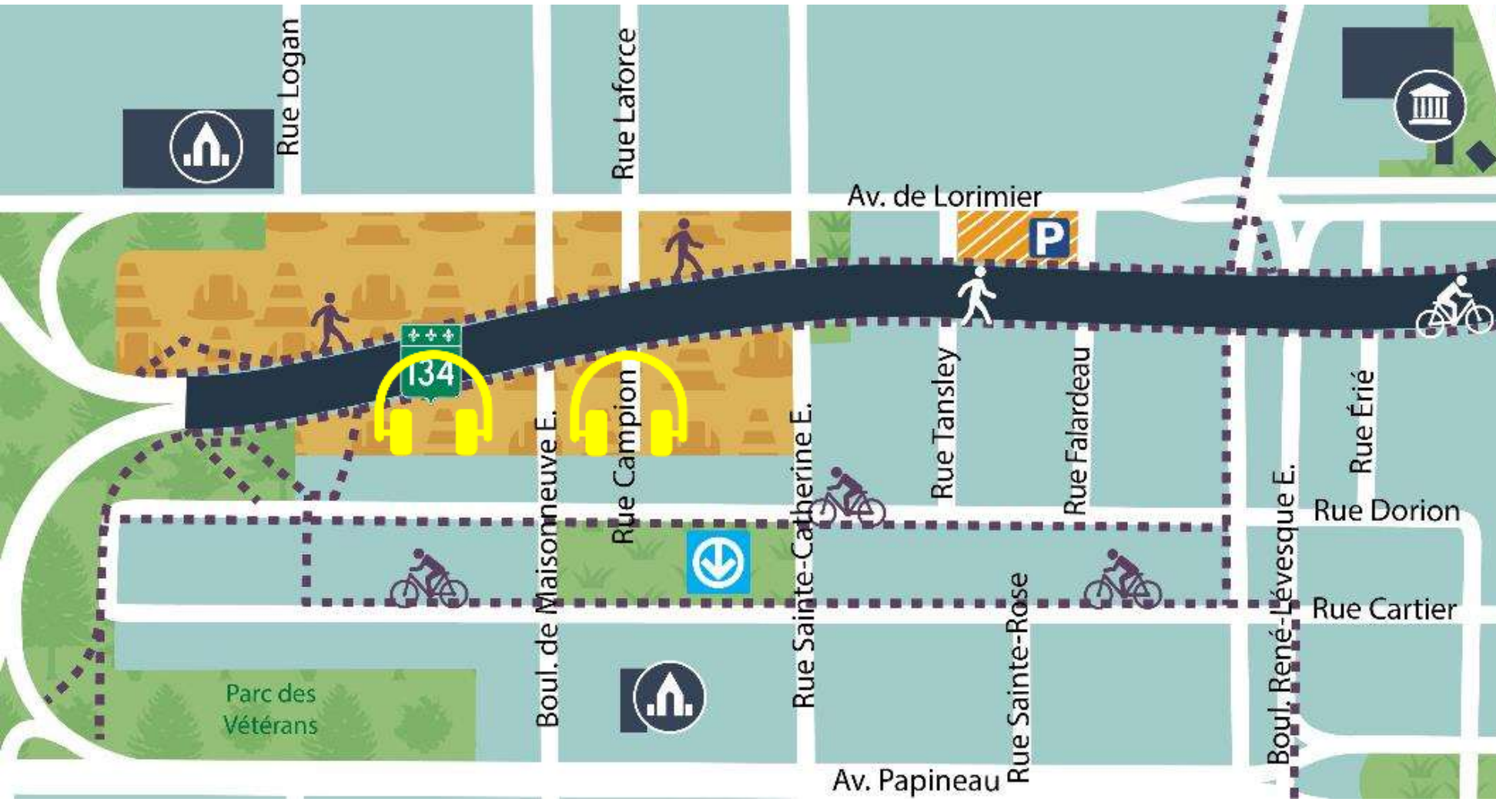


+ Quarts de travail

- Un quart de travail du lundi au vendredi jusqu'en décembre
 - 7h à 17h30 (10 ouvriers)
- Un quart de travail de nuit du lundi au jeudi
 - 21h à 5h30 (10 ouvriers)
 - Les travaux de nuit consistent à installer des pièces de renforcement d'acier.



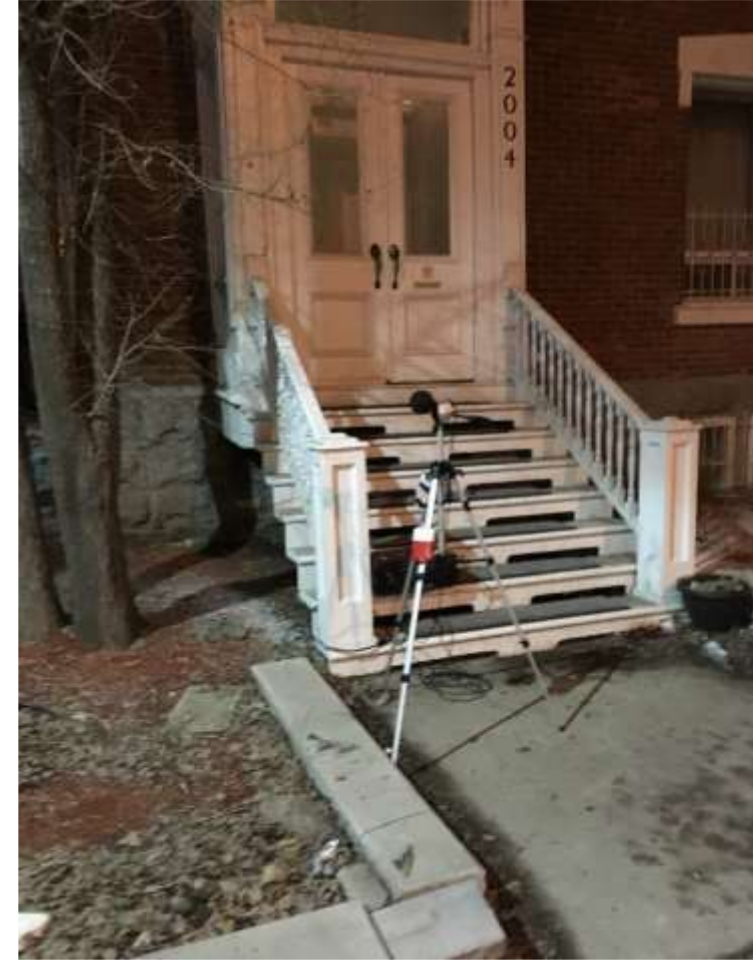
Emplacements actuels des sonomètres





Programme de gestion du bruit – chantier acier

- + En cours - Installation de toiles acoustiques et d'écrans anti-bruit (80 % terminé)
- + Vigie serrée du bruit par l'équipe de surveillance
- + Optimisation des horaires de travail (planifier un maximum de travaux bruyants le jour)



III Gestion du bruit



Suivi des mesures depuis le début du chantier

- + Confinement des compresseurs (abri fait de contreplaqués, panneaux insonorisants et laine insonorisante)
- + Mur anti-bruit à proximité du 2004, De Maisonneuve
- + Génératrice à niveau sonore réduit



III Gestion du bruit



Suivi des mesures depuis le début du chantier

- + Optimisation de l'aire de travail
- + Attention portée au choix et au positionnement de l'éclairage temporaire
- + Méthode de travail de l'entrepreneur
- + Aménagement réduisant les mouvements de recul du camion livrant la passerelle
- + Nacelle avec alarme de recul à bruit blanc
- + Chariot élévateur avec alarme de recul à bruit blanc ou atténué par la présence d'un signaleur
- + Passerelle préfabriquée
- + Priorisation de l'usage de vis vs clous



Travaux à venir - Acier



Autres travaux



- + Piste multifonctionnelle du pont Jacques-Cartier: ouverte le 2 avril
- + Remplacement de 266 sections de garde-corps du côté de la piste multifonctionnelle : en cours
- + Remplacement de 266 garde-corps du côté du trottoir : en cours
- + Résultats du projet-pilote d'entretien hivernal de la piste multifonctionnelle: vers la fin de l'été



Partenaires



- + Organisme qui récupère les matières consignées et recyclables au bénéfice des personnes en situation de pauvreté
- + PJCCI soutient cette cause depuis plusieurs années et prête gratuitement une parcelle de terrain
- + Juin à septembre 2018
- + Présence de 3 conteneurs, une toilette chimique et de petits chapiteaux





Période d'échanges



IIIIII Maintenons le contact !



Outils d'information et de connexion

- + Avis aux résidents
- + Avis de travaux disponibles en ligne et par abonnement courriel
- + Personnes-ressources
- + Comité de bon voisinage
- + Compte Twitter dédié au pont Jacques-Cartier @pontJCBridge
- + www.JacquesCartierChamplain.ca

Question ou commentaire ?

- + 450 651-8771
- + communications@pjcci.ca

Prochaine rencontre à déterminer (mi-juin à mi-juillet)





Participez à la conversation

JacquesCartierChamplain.ca

Twitter | LinkedIn | Facebook | YouTube

