

---

**Projet:** RÉFECTION DE TOITURE ET TUNNEL AILES R ET H  
**N/Référence:** ONI.18.941  
**Objet:** Visite d'acceptation avec réserve  
**Endroit:** Hôpital Saint-Sacrement  
**Date:** jeudi, 17 janvier 2019

---

### **PRÉSENCES**

David Robert	Chargé de projets	Hôpital Saint-Sacrement
Jérôme Grégoire-Lévesque	Chargé de projets entrepreneur	Dalcon
Jean-François Leclerc	Surintendant	Dalcon
Philippe Daigle	Contremaître	Dalcon
Samuel Boudreault	Ingénieur électromécanique	LGT
Karl Loeffler	Architecte	Onico
Philippe Bernard	Ingénieur structure	WSP (non présent le 17 janvier – visite réalisée en décembre 2018)

---

### **DISTRIBUTION DES DOCUMENTS**

David Robert	Hôpital Saint-Sacrement	David.robert@chudequebec.ca
Martine Ostiguy	Hôpital Saint-Sacrement	Martine.ostiguy@chudequebec.ca
Jérôme Grégoire-Lévesque	Dalcon	jglevesque@dalcon-inc.com
Jean-François Leclerc	Dalcon	jfleclerc@dalcon-inc.com
Philippe Daigle	Dalcon	pdaigle@@dalcon-inc.com
Samuel Boudreault	LGT	s.boudreault@lgt.ws
Karl Loeffler	Onico	k.loeffler@onico.ca
François Sage	Onico	f.sage@onico.ca
Philippe Bernard	WSP	Philippe.Bernard@wsp.com

		Correction Validée le
<b>1.0</b>	<b>NOTE GÉNÉRALE</b>	
.1	Fournir les manuels de chantier avec les tels que construit, les lettres de garantie et les attestations de conformité CNESST et CCQ.	
<b>2.0</b>	<b>AMÉNAGEMENT DE PAYSAGE</b>	
.1	Réparer la rampe métallique de l'aile N à l'endroit où elle a été endommagée	
.2	Remettre à l'état d'origine l'aménagement de paysage à l'endroit du chemin temporaire.	
<b>3.0</b>	<b>TRAVAUX DE TOITURE – AILE N</b>	
.1	Travaux en cours lors de la visite. Fournir rapports d'inspection de Soprema et du surveillant de toiture une fois les travaux terminés. <i><b>NB</b> : dû à la température lors de la réalisation des travaux, il y aura un suivi à faire en printemps sur l'entièreté de la toiture de l'Aile N ; des travaux de correction pourront être demandé à ce moment-là.</i>	
<b>4.0</b>	<b>TRAVAUX DE TOITURE – AILE R</b>	
.1	Suite à la réalisation des travaux, il y a eu de la pluie avant la fin de la cure de la membrane liquide. En conséquence, il faut prévoir des travaux de correction en printemps jusqu'à la satisfaction du représentant du manufacturier. <i><b>NB</b> : non inspecté lors de la visite. Les informations ci-dessus provient du manufacturier suite à une visite de chantier après la réalisation des travaux.</i>	
<b>5.0</b>	<b>TUNNEL</b>	
.1	Réparation de béton – réaliser les réparations des surfaces de béton à l'extrémité du tunnel, sur le mur de l'aile N, aux endroits indiqués sur chantier.	
.2	Obturer le trou au-dessus de la porte entre le tunnel et l'aile R. Toutefois, avant de réaliser les travaux, attendre les instructions détaillées suite aux décisions qui seront prises par le client sous peu.	

6.0	<b>TRAVAUX MÉCANIQUES ET ÉLECTRIQUES</b>	
.1	Voir les listes respectives des autres professionnels	

**PRÉPARÉ PAR:**



---

**Karl Loeffler, architecte**