

## INSPECTION D'UN BRANCHEMENT D'ÉGOUT LISTE DE VÉRIFICATION

Liste des informations qui doivent être incluses dans la demande de travaux correctifs. Veuillez transmettre ce formulaire à votre plombier et vous assurez que toutes les cases soient cochées avant de remettre les documents et l'inspection caméra au bureau d'arrondissement. Pour obtenir les formulaires adéquats, veuillez faire parvenir un courriel à [etudestechniques.pmr@ville.montreal.qc.ca](mailto:etudestechniques.pmr@ville.montreal.qc.ca)

<b>Demande</b>	Courriel et téléphone sont indiqués dans la demande	<input type="checkbox"/>
	Signature du propriétaire obligatoire	<input type="checkbox"/>
	S'il s'agit d'une copropriété, indiquer le nom du syndicat ou joindre document attestant que le requérant peut faire la demande au nom du syndicat de copropriété.	<input type="checkbox"/>
<b>Rapport</b>	Le diamètre du branchement est mentionné dans le rapport	<input type="checkbox"/>
	Le rapport indique s'il s'agit d'un égout pluvial ou sanitaire	<input type="checkbox"/>
	Le rapport est signé et daté par le responsable de l'inspection	<input type="checkbox"/>
	Le rapport indique la nature de chaque anomalie détectée + code + chainage	<input type="checkbox"/>
<b>Croquis</b>	Le croquis type de l'arrondissement Plateau-Mont-Royal a été utilisé	<input type="checkbox"/>
	Toutes les mesures demandées par l'arrondissement sont indiquées sur le croquis	<input type="checkbox"/>
	Le branchement d'égout inspecté est représenté sur le croquis	<input type="checkbox"/>
	La localisation de la défaillance structurale est indiquée sur le croquis	<input type="checkbox"/>
	Les mesures permettant de localiser l'emplacement exact et sans ambiguïté du branchement d'égout sont indiquées sur le rapport	<input type="checkbox"/>
<b>Vidéo</b>	Les racines, s'il y a lieu, sont enlevées avant de commencer l'inspection	<input type="checkbox"/>
	Le drain a été nettoyé au préalable avant l'inspection télévisée	<input type="checkbox"/>
	L'inspection vidéo montre la défaillance structurale	<input type="checkbox"/>
	L'inspection vidéo montre la localisation de la défaillance structurale identifiée dans le rapport	<input type="checkbox"/>
<b>Obstruction ou présence d'eau</b>	L'eau présente dans le drain a été aspirée complètement afin de voir la défaillance structurale	<input type="checkbox"/>
	Les outils appropriés ont été utilisés pour déboucher le drain (alésage, nettoyage sous pression, aspiration de l'eau etc.)	<input type="checkbox"/>
	L'inspection vidéo montre un indice de défonçage (roche, terre etc.) en cas d'obstruction ou blocage	<input type="checkbox"/>
<b>Terrain</b>	Le plombier a marqué au sol l'emplacement exact du drain sous le domaine public avec les outils appropriés	<input type="checkbox"/>
	Le plombier a indiqué au sol l'emplacement de la défaillance structurale	<input type="checkbox"/>