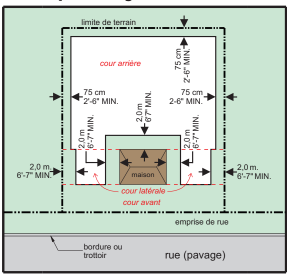
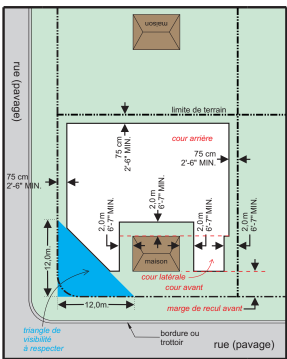
#### **CROQUIS 1**

Terrain ayant frontage sur une rue



## **CROQUIS 2**

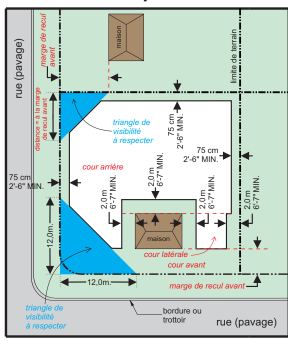
Terrain ayant frontage sur deux rues dont les cours arrières sont dos à dos



Surface disponible pour remise

## **CROQUIS 3**

Terrain ayant frontage sur deux rues dont les cours arrières ne sont pas dos à dos



Surface disponible pour remise

Pour de plus amples informations, communiquez avec le Service d'urbanisme 940, boulevard de la Grande-Allée Boisbriand (Québec) J7G 2J7

téléphone : 450 435-1954 poste 356

télécopieur: 450 435-6398

#### 10 janvier 2017

# REMISE À JARDIN

demande de permis



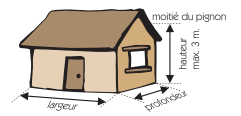
### **DOCUMENTS À FOURNIR**

- copie de votre certificat de localisation avec l'implantation de la remise à jardin;
- ce formulaire complété;
- des frais de 50 \$ sont exigés pour l'obtention du permis.

Veuillez prendre rendez-vous avec un technicien en communiquant avec le Service d'urbanisme.



Une remise à jardin ayant une superficie de 10 mètres carrés (107 pieds carrés) et moins, ne nécessite pas de permis. Vous devez toutefois respecter les normes applicables.



Les remises à jardin doivent être situées à l'extérieur de toutes servitudes d'utilité publique souterraine ou aérienne (Hydro-Québec, Bell, Vidéotron, Ville, etc.).

La marge minimale des lignes latérales et arrière du terrain doit être de 75 centimètres (2 pieds et 6 pouces).

La distance libre entre la remise et le bâtiment principal et tout autre bâtiment accessoire doit être d'au moins 2 mètres (6 pieds et 7 pouces).

La hauteur maximale est de 3 mètres (9 pieds et 10 pouces), mesurée à partir du sol fini jusqu'à la moitié du pignon.

La superficie maximale (la largeur multipliée par la profondeur) est de 20 mètres carrés (215 pieds carrés).

La superficie maximale de toutes les constructions accessoires érigées sur le terrain ne doit pas excéder 10 % de la superfice totale du terrain.

ADRESSE		
TÉLÉPHONE	résidence_	cellulaire
	bureau	
SITE DES TRA	AVAUX	CONSTRUCTION
numéro de lo	t	A) FONDATIONS
adresse		sur blocs de béton
	,	dalle de béton
LOCALISATION PROJETÉE DE LA REMISE		autres, précisez
cour a		D) CTDLICTLIDE (CLIADDE) ITE)
autres, précisez		B) STRUCTURE (CHARPENTE)
et vérifiez alors les normes applicables.		<ul><li>aluminium ou acier galvanisé</li><li>bois</li></ul>
DISTANCES I	DES LIGNES DE TERRAIN	
de la lignes arrière du terrain		C) REVÊTEMENT EXTÉRIEUR
de la ligne latérale gauche		clin d'aluminium
	de la ligne latérale droite	clin de vinyle
	2	clin de bois particule (colorlock)
DISTANCE DU BÂTIMENT PRINCIPAL		autres, précisez
	du bâtiment principal (maison)	D) DE ATELIEN E DE TOUTURE
		D) REVÊTEMENT DE TOITURE
LARGEUR DE		<ul><li>bardeaux d'asphalte</li><li>bardeaux de cèdre</li></ul>
	de largeur	autres, précisez
PPOFONDEI	IR DE LA REMISE	duties, precisez
de profondeur		COÛT DES TRAVAUX
	de profondedi	\$
SUPERFICIE I	DE LA REMISE (largeur x profondeur)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	de superficie	
	in a rate or more	Date de la demande
HAUTEUR DE	LA REMISE	année / mois / joui
	de hauteur	Signature du requérant