

5. Travaux ou ouvrage nécessitant un permis

Compléter la ou les portions de la section 5 qui correspondent à votre projet.

5.1 Construction neuve d'un bâtiment Principal

Agrandissement du bâtiment principal

À quelle fin servira l'agrandissement : _____

Détecteur de fumée (nombre) : _____ Détecteur de monoxyde de carbone (nombre) : _____

Type de bâtiment : Résidentielle unifamiliale Résidentielle multifamiliale (Nbre logements) : _____
Nombre de chambres total: _____ (*Nombre de chambre à coucher **ajoutées** après l'agrandissement)

Type de bâtiment : Résidentielle Agricole Commerciale Industrielle
Détails de l'usage : _____

Desservie par :

*** Pour une nouvelle construction, prévoir à déposer une demande de permis pour captage des eaux souterraines ou déposer une demande de branchement à l'aqueduc.**

- Aqueduc municipal (si requis) Autres sources d'eau : _____
 Il n'y aura pas d'eau sous pression dans le bâtiment.

*** Pour tous les bâtiments ayant de l'eau sous pression, à se connecter à l'égout municipal ou à une installation septique conforme au Q2r22**

- Égout municipal (si nécessaire, déposer une demande de branchement à l'aqueduc)
 Installation septique conforme au Q2r22 (si nécessaire, prévoir à déposer une demande de permis pour construction ou modification de toute installation septique)
 Aucune puisque qu'il n'y aura aucune source d'eau

Fournir les plans nécessaires à la bonne compréhension du projet (en plan, en élévations, en coupes et croquis des constructions, incluant les mesures nécessaires).

***Vérifier à ce que les mesures et informations demandées soit inscrites aux plans OU compléter ce tableau.**

Description du bâtiment ou de l'agrandissement (Dimensions : Métriques / Impériales)

Façade avant _____ Côté droit _____

Façade arrière _____ Côté gauche _____

Hauteur bâtiment _____ Hauteur des fondations _____

Hauteur fondations niv. rue _____ Hauteur sous-sol _____

Hauteur rez-de-chaussée _____ Hauteur étages _____

Nombre de plancher _____ Superficie totale _____

- Fondation en béton coulé Dalle de béton flottante Sur poteaux ou pieux
(Épaisseur : ____)

Matériaux de finition des murs extérieurs : _____

Matériaux de finition de la toiture : _____

Finitions intérieures : murs _____ plancher _____

Dimensions et finitions : Galerie avant (____ X ____, matériel : _____)

Galerie arrière (____ X ____, matériel : _____)

Balcon (____ X ____, matériel : _____)

Caractéristique de l'implantation du bâtiment principal : Voir plan d'implantation annexé

Ou compléter les informations ci-dessous (Dimensions Métrique / Impériale)

Distance prévue par rapport à la ligne avant : _____

Distance prévue par rapport à la ligne latérale gauche : _____

Distance prévue par rapport à la ligne latérale droite : _____

Distance prévue par rapport à la ligne arrière : _____

Distance par rapport à la ligne des hautes eaux : _____

Distance par rapport à l'installation septique : _____

Remarques (implantation) : _____

5.2 Construction neuve d'un bâtiment complémentaire (REMISE, GARAGE, GAZÉBO, ...)

Agrandissement du bâtiment complémentaire (REMISE, GARAGE, GAZÉBO, ...)

À quelle fin servira l'agrandissement : _____

Type de bâtiment : Résidentiel Agricole Commercial Autre : _____
Détails de l'usage : _____

Pas d'eau sous pression dans le bâtiment complémentaire (aucune épuration des eaux)

Connecté au réseau d'eau du bâtiment principal

**** Prévoir à connecter ce bâtiment au réseau d'épuration des eaux du bâtiment principal. (Prévoir à déposer une demande de permis pour construction ou modification d'une installation septique.**

Fournir les plans nécessaires à la bonne compréhension du projet (en plans, en élévations, en coupes et croquis des constructions, incluant les mesures nécessaires).

***Vérifier à ce que les mesures et informations demandées soit inscrites aux plans OU compléter ce tableau.**

Description du bâtiment ou de l'agrandissement (Dimensions : Métrique / Impériale)

Façade avant _____ Côté droit _____

Façade arrière _____ Côté gauche _____

Hauteur bâtiment _____ Hauteur des fondations _____

Hauteur fondations niv. rue _____ Hauteur sous-sol _____

Hauteur rez-de-chaussée _____ Hauteur étages _____

Nombre de plancher _____ Superficie totale _____

Fondation en béton coulé
(Épaisseur : ____)

Dalle de béton flottante

Sur poteaux ou pieux

Matériaux de finition des murs extérieurs : _____

Matériaux de finition de la toiture : _____

Finitions intérieures : murs _____ plancher _____

Caractéristique de l'implantation du bâtiment complémentaire: Voir plan d'implantation

Ou compléter les informations ci-dessous (Dimensions : Métrique / Impériale)

Distance prévue par rapport à la ligne avant : _____

Distance prévue par rapport à la ligne latérale gauche : _____

Distance prévue par rapport à la ligne latérale droite : _____

Distance prévue par rapport à la ligne arrière : _____

Distance par rapport à la ligne des hautes eaux : _____

Distance par rapport à l'installation septique : _____

Remarques (implantation) : _____

6. Démolition

Quel(s) bâtiment(s) : _____

Lieu de dépôt des matériaux de démolition : _____

7. Autres Rénovation, Modification, Réparation, (Piscine, Clôture, Enseigne, Travaux en bordure d'un lac ou cours d'eau, etc.)

Détails pertinents (implantations, dimensions, matériaux, etc.) :

***Pour les ouvrages en bande riveraine, veuillez nous indiquer la raison nécessitant les travaux et les méthodes de travail qui seront utilisées.**

8. Déclaration du requérant

Je, soussigné, déclare que les renseignements donnés sont complets et exacts et que si le permis ou le certificat m'est accordé, je me conformerai aux dispositions des règlements d'urbanisme en vigueur ainsi qu'aux lois et règlement pouvant s'y rapporter. Tous les copropriétaires doivent signer.

Signature du propriétaire (1) : _____ Date : ____/____/____

Signature du propriétaire (2) : _____ Date : ____/____/____

Signature du propriétaire (3) : _____ Date : ____/____/____