

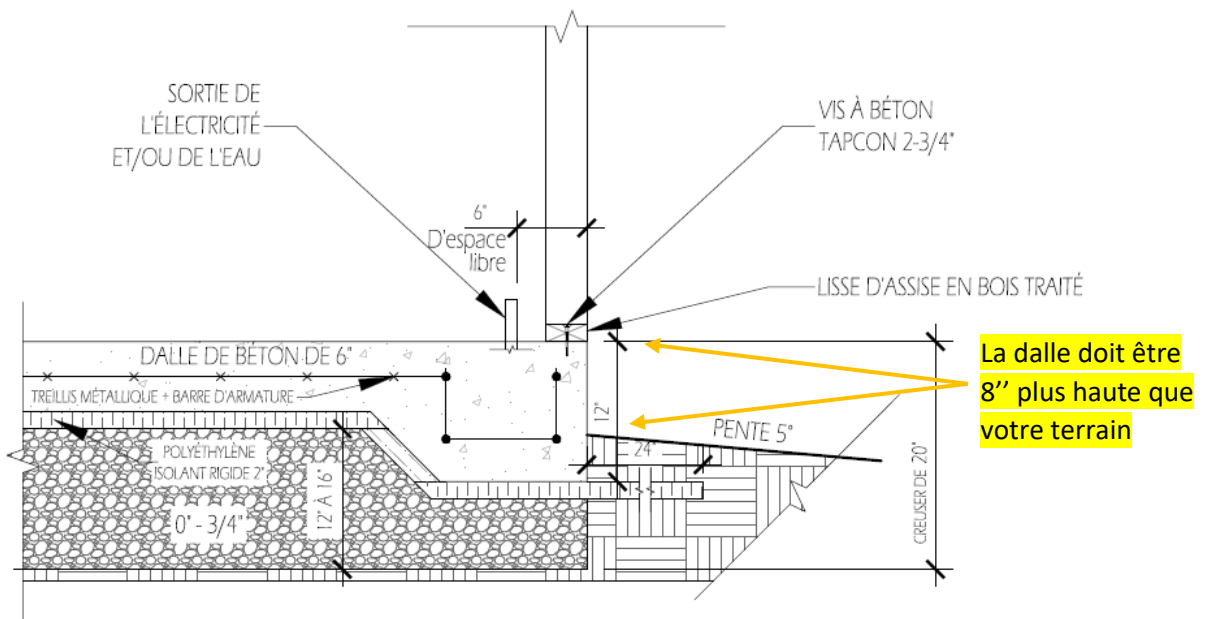
Dalle de béton pour Garage

- 1- Il faut creuser le sol sur l'ensemble du futur emplacement de votre garage
- 2- Couvrir la surface de ± 12 po. de gravier exempt de pyrite
- 3- Installer un isolant rigide de 2po. d'épaisseur (type 4), (suggestion pour une dalle isolée)
- 4- Ceinturer la dalle à l'aide de 4 barres d'armature
- 5- Étendre un treillis métallique 6"x 6"
- 6- Couler votre dalle de béton 12po. au pourtour et de 6po. au centre (32 mpa)
- 7- Si vous installez des tuyaux (électrique ou autre) ils doivent être à plus de 6po. du périmètre.

Attention votre dalle de béton doit être parfaitement de niveau et d'équerre

Nous demandons un minimum de 60po. d'espace libre de niveau tout autour de la dalle pour faciliter l'installation et l'assemblage de votre garage, tout en rendant plus agréable l'entretien de votre terrain.

Certaines municipalités peuvent demander plus de dégagement. Pour de plus amples informations sur les règlements pour la localisation d'un garage, veuillez-vous informer auprès de votre municipalité.



Inclinaison devant la porte de garage

