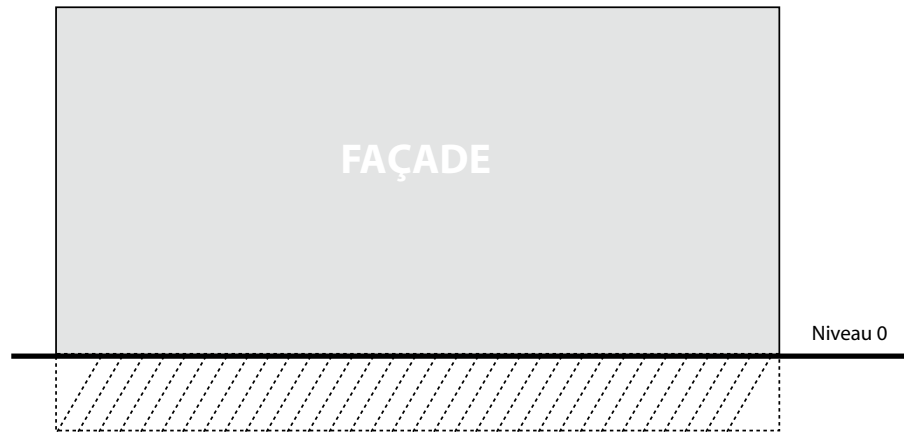


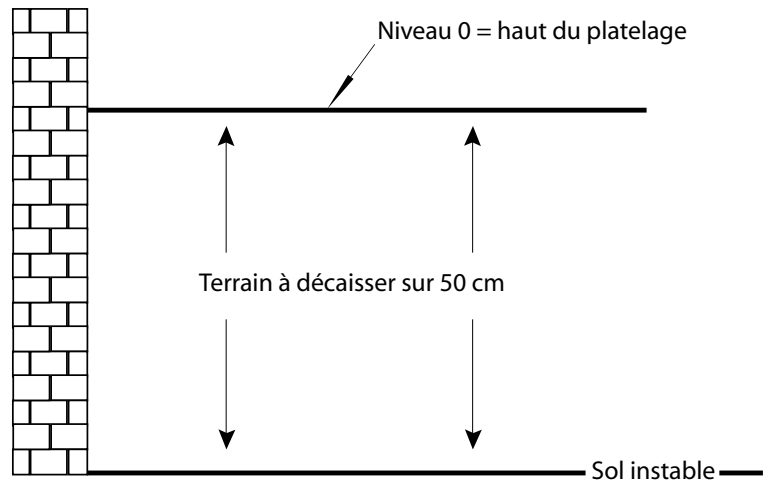
ÉTAPE 1 : Définir le niveau 0

Définir le niveau 0 (haut du platelage).
Tracé la ligne à l'aide de la règle aluminium,
du niveau et du crayon sur le mur.



ÉTAPE 2 : Décaissement

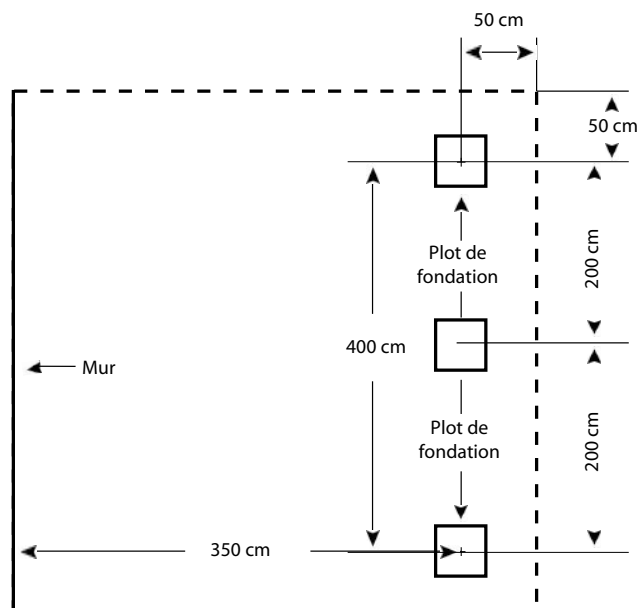
S'assurer que le terrain soit décaissé sur
une profondeur de 50 cm par rapport au
niveau 0.



ÉTAPE 3 : les plots de fondation

Faire les plots de fondation en béton
de 40 x 40 cm et de minimum 40 cm de
profondeur en terrain stable.

Le haut du plot en béton doit être
niveau fini environ +/- 49 cm



ÉTAPE 4 : Pose de la muralière

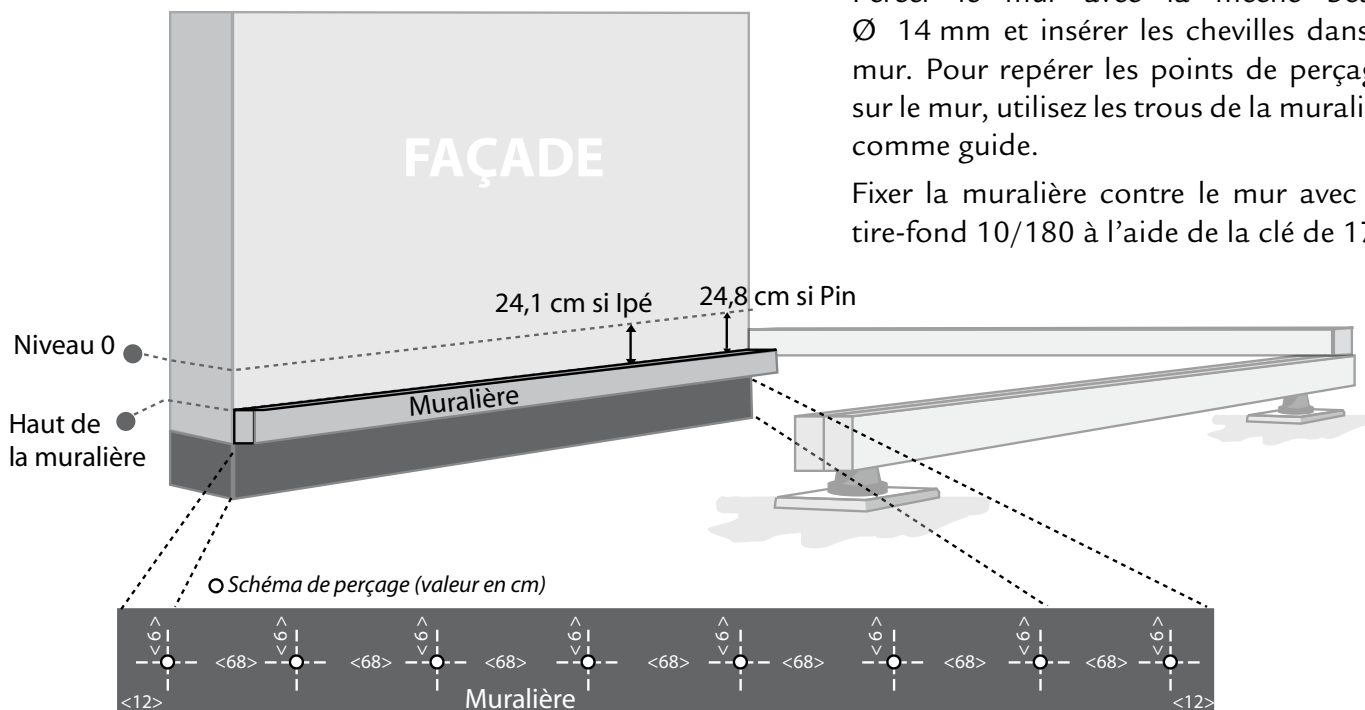
Définir d'un trait sur le mur le haut de la muralière

- 14,1 cm au dessous du niveau 0 si le platelage est en Ipé.
- 14,8 cm au dessus du niveau 0 si le platelage est en Pin

Percer la muralière avec une mèche bois de Ø 10 mm selon schéma.

Percer le mur avec la mèche béton Ø 14 mm et insérer les chevilles dans le mur. Pour repérer les points de percages sur le mur, utilisez les trous de la muralière comme guide.

Fixer la muralière contre le mur avec les tire-fond 10/180 à l'aide de la clé de 17.



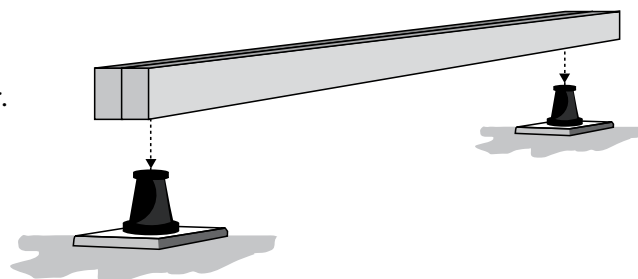
ÉTAPE 5 : Pose de la poutre porteuse

Enlever les ailerons des deux plots PVC à l'aide du cutter.

Poser les plots PVC sur les plots béton.

Poser la poutre porteuse sur les plots PVC.

En cas de risque de pousse de mauvaises herbes vous pouvez poser un géotextile sur le sol (réf : QA060)



ÉTAPE 6 : Pose des solives

Poser les solives sur la muralière et la poutre porteuse

À l'aide du niveau mettre à niveau les solives en réglant les vérins des plots PVC situés sous la poutre porteuse.

Prépercer les solives avec la mèche de Ø 6 à leurs points de fixation au dessus de la muralière et de la poutre porteuse.

