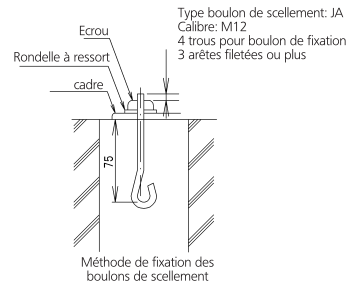
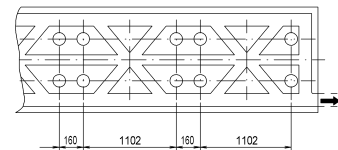


Coupe transversale X X



Méthode de fixation des boulons de scellement



Unités multiples (deux ou plus) raccordées latéralement sur chaque rangée

Remarques

- 1 Utiliser un rapport ciment/sable/gravier de 1/2/4 pour le béton, avec des barres de renforcement de 10 mm de diamètre (intervalles de 300 mm environ).
- 2 La surface doit être finie au mortier. Les arêtes doivent être chanfreinées.
- 3 Construire la fondation sur une dalle de béton ou, si cela n'est pas possible, s'assurer que la surface de la fondation est rugueuse.
- 4 Prévoir un canal de drainage autour de la fondation pour permettre l'évacuation de l'eau de la zone d'installation.
- 5 En cas d'installation de l'équipement sur un toit, vérifier la résistance de ce dernier et prendre les mesures adéquates pour assurer l'étanchéité à l'eau.