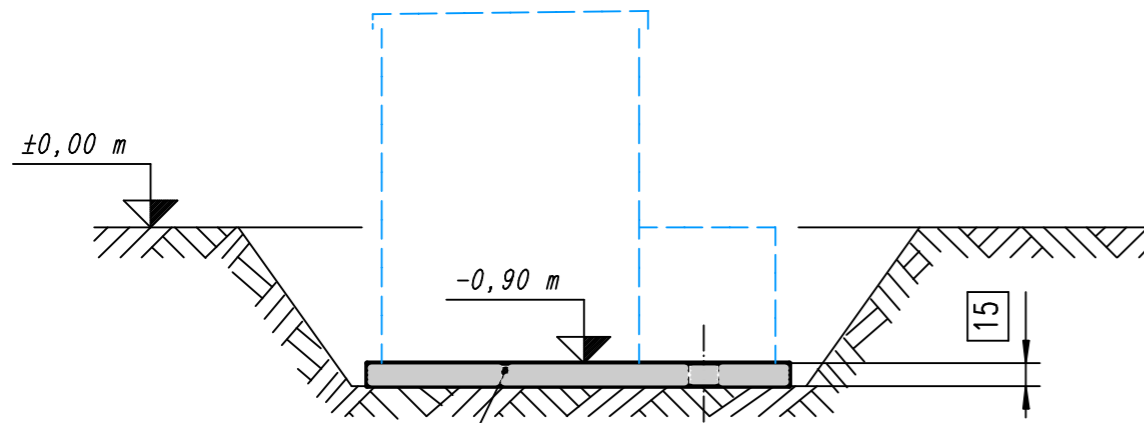


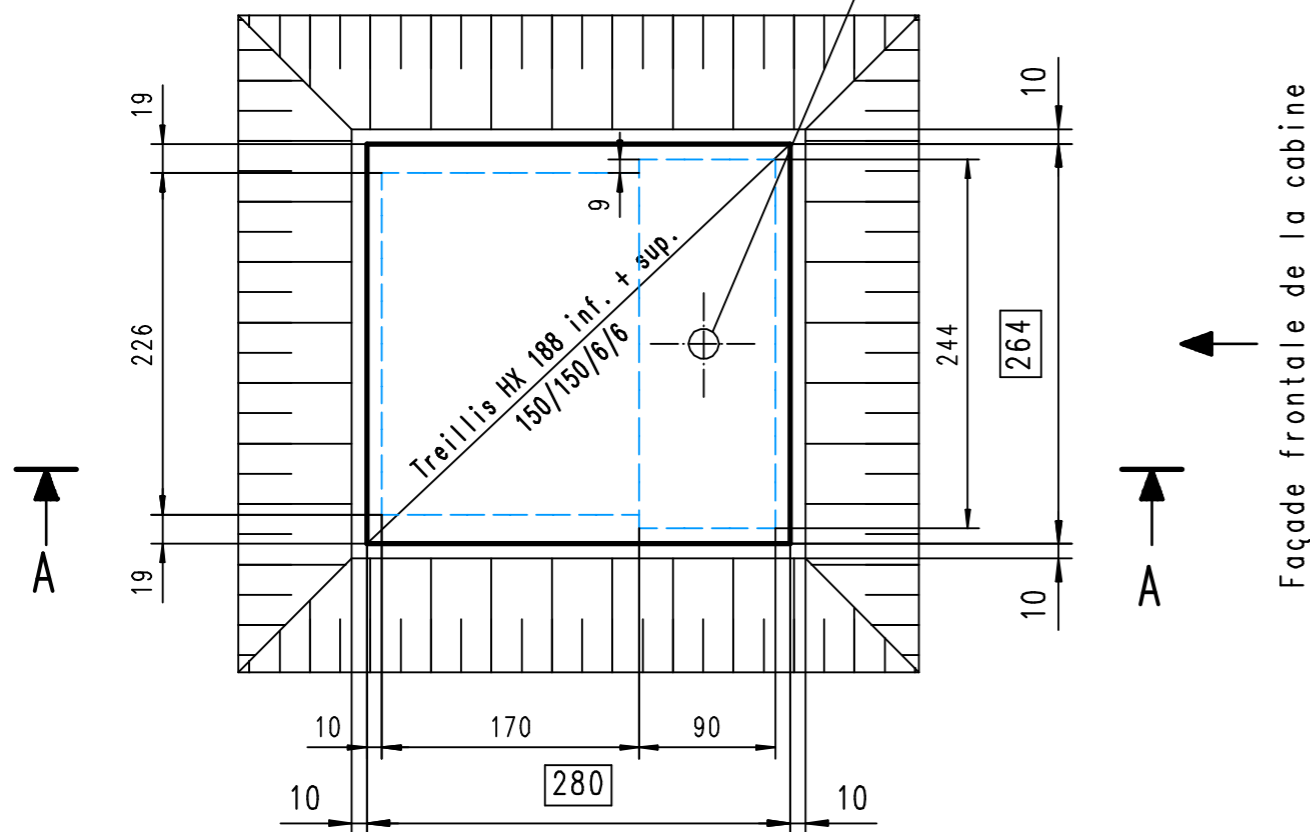
Coupe A-A



Béton C 25/30
1,15 m³

Vue en plan

Ecoulement possible
ou puits-perdu dans
la chambre



Cotes en cm

Remarques

La fondation doit être bétonnée au moins 48 heures avant la pose de la station.
En cas de difficulté de fabrication de ce radier, il faut avertir le maître de l'ouvrage et Bétontec au minimum 3 jours avant la date de sa mise à disposition.
Si ces points ne sont pas respectés, le jour de la pose nous nous réservons le droit de ne pas décharger la station et de vous facturer les frais occasionnés pour le déplacement du transporteur et de l'équipe de montage.

L'armature indiquée est l'armature minimale nécessaire pour la cabine. Elle doit être contrôlée par le client en fonction du terrain.

Attention : La planéité et le niveau de la face supérieure doivent être parfaitement respectés.

Poids de la station : 6230 kg
Poids de la chambre avec couvercles : 1190 kg
Poids de l'équipement : jusqu'à 2 to

| | | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|------------|
| Modifications | Remplace | | | |
| | Nom DAO-DOS | | CAB.R02.1.F | |
| Robusto 2.1 Avec chambre à câbles Schéma de fondation | Echelle(s) | Dess. | C.P. | 21.07.2009 |
| | 1:50 | | | 21.07.2009 |
| | Form.A3 | Contr. | | |
| Bétontec GRAM SA CH - 1527 VILLENEUVE Tél. 026 / 668 53 54 Fax. 026 / 668 53 51 | | CAB.R02.1.F | | |