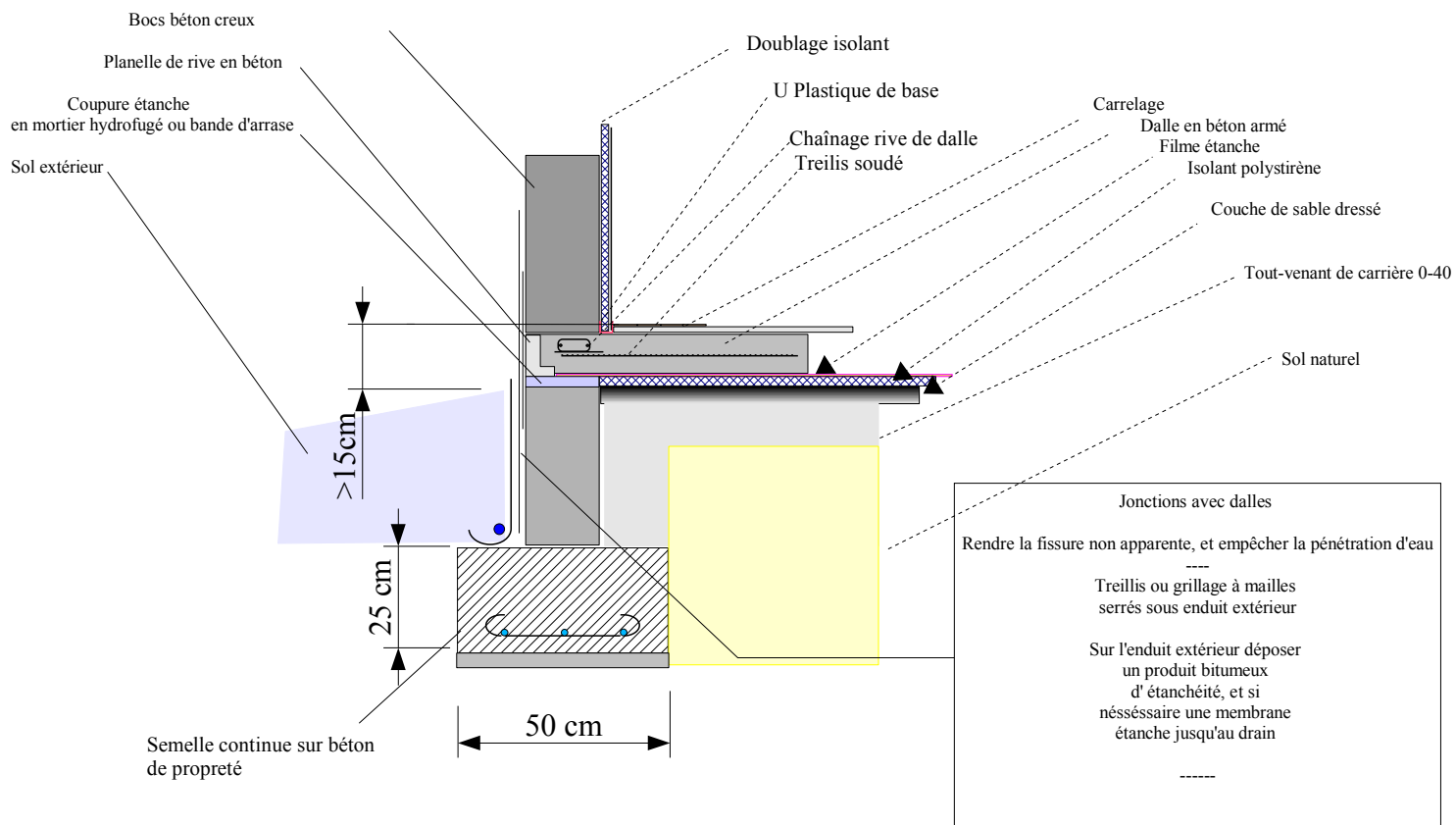


Fondation, sousbassement, dallage sur terre-plein avec appui sur les murs de rive

Chapitre: 144-1



Il existe de nombreuses variantes d'exécution de dallage classique avec appui sur les murs périphériques et sol :

Objectifs particuliers recherchés :

- Réduire le risque d'infiltration d'eau au niveau supérieur du dallage sur sol ;
- Traiter correctement les rives de dalle avec des planelles de rives adaptées aux constituants des murs (béton ou briques...).
- Disposer les chaînages de rive de dalle et treillis soudé ;
- Réalisation d'une arase étanche pour empêcher les remontées d'eau par capillarité ;
- Imperméabilisation de la base des murs avec des produits bitumeux et/ou membrane étanche ;
- La dalle doit être posée sur un sol compacté pour éviter les désordres par flexion, déformation, qui sont visibles le cas échéant en périphéries de la dalle et sur les façades de l'ouvrage (fissurations...)
- Le béton de propreté ne doit pas être négligé ;