



DESCRIPTIF DE POSE DE BASSINS MONOCOQUES Conforme à la norme Afnor AC P90-328

Le terrassement est exécuté à la dimension du bassin + 40 cm sur la longueur + 40 cm sur la largeur.

Le bassin est posé sur une couche de gravier concassé non roulés (granulométrie entre 6 mm et 16 mm), après la mise en place d'un géotextile

Niveler le gravier pour assurer une épaisseur de 12 à 15 cm. environ.

Installez un drain autour de la piscine et un puit de décompression d'un diamètre de 200 mm, raccordé à un exutoire gravitaire ou équipé d'une pompe de relevage.

Relier les pièces à sceller avec du tube pression jusqu'en fond de fouille, puis relier avec du tuyau souple jusqu'au local technique.

Le remblaiement des parois se fait au moyen de gravier concassé, non roulés avec granulométrie de 5-15mm.

Le remplissage en eau de la coque s'effectue en même temps que le remblaiement, ce qui assure le bon équilibrage des pressions qui s'exercent de part et d'autre de la structure.

Les 15 cm. supérieurs sont coulés avec du béton ferrillé, et reçoivent la margelle qui est collée sur le pourtour de la piscine.

Si vous devez vider le bassin :

- Etayer le bassin avant de procéder à l'évacuation de l'eau.
- Assurez-vous qu'il n'y a pas d'eau au fond du puit de décompression.