

Coupe technique prévisionnelle du forage

Le schéma illustre la structure d'un puits de forage. À la surface, on trouve la terre noire (0 m) et la couche d'argile et calcaire (-10 m). Le puits est constitué de plusieurs parties : le TETE (capot, marges, dalle supérieure, alésage, anneau), le CORP (alésage, tube résist, intérieur, ciment, pression, surface) et le fond (remplissage gravier, mm). Le puits s'achève à -100 m (maxi).

remplissage de l'espace annulaire avec 1 m³ des graviers siliceux roulés lavés de granulométrie 4-6 mm

