

10715X0051/FB1

Mercredi 5 novembre 2008 :

- Creusement de la fouille autour du forage à la pelle mécanique ;
- Complément de ciment à -1,3 m/bride, fermeture du forage ;
- Découpe du tubage à -1,08 m/bride soit à -0,6 m/sol ;
- Soudure d'une bride sur le tubage découpé et pose d'une bride pleine boulonnée ;
- Déroctage de la dalle et de la gaine de ciment autour du tubage inox ;
- Réalisation d'une petite aire bétonnée autour du pied du tubage ;
- Fourniture et pose d'une buse béton de 1 mètre de diamètre avec regard de visite étanche pouvant supporter le passage de véhicules lourds, remise en état du site.

Le PVC DN100 existant n'a pas pu être relié au regard, sa position étant trop élevée par rapport à la base du regard du forage.



Figure 8a : Ouverture du forage FB1



Figure 8b : Jaillissement du forage FB1



Figure 8c : Réalisation de l'inspection vidéo



Figure 8d : Chantier de rebouchage