

20100429_cas_tabouret_130_H

Cotes et repères suivant relevé de M. Rolland et rapport d'expertise (je fournis seulement la cote de 0,88 qui ne me semble indiquée nulle part, ce qui me permet de calculer le Fe de 19,27 pour le tabouret de 1,30)

Ce n'est pas du tout la canalisation d'eau qui empêche de mettre un tabouret de 1,30m, c'est le manque de profondeur de la canalisation E.U de Ø 0.16.

On serait en pente négative.

