**Extrait de : *Module II : Introduction à la Topométrie, la Géodésie et le GPS*, La Géomatique et ses Référentiels GMT-6000, Hedia Sammari, Édition 2014 Révisé Janvier 2016, Université Laval, pages 18-19.**

**La topométrie routière :**

Elle s’occupe des grands travaux relatifs à la construction des différents types de réseau de transport tels que les routes, les autoroutes, les chemins de fer, etc. Elle consiste en la localisation du tracé, la réalisation de tracé de profils en long et en travers, l’implantation de la ligne centrale de la route, etc.



**Figure 16 : Chantier de construction d’une voie ferrée (source : http://www.planetetp.**

**com/article.php3?id\_article=938)**