|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Affaire : | Date : |  Code :  | Lot : |
| PROJET DE CONSTRUCTION D’UN FOYER AU CENTRE DE FORMATION SPECIAL MANOUBA | 11/07/2019  | C18027 | ST |
| Maitre d'ouvrage | Architecte | Bureau d'études | Entreprise  |
| DRE MANOUBAFAX N° 71 612 014 |  |  | HORIZONFAX N° 71 608 768 |
| ***Objet de la visite ou de la réunion*** : **Examen de fond de fouille** On rappelle de fournir l’analyse granulométrique.1. Deux sondages à ciel ouverte à une profondeur de 3.10m/N
2. Les couches rencontrées sont :
* Une couche d’argile d’épaisseur 1.50m.
* Une deuxième couche d’argile sableux jusqu’au fin du sondage.
* On n’a pas rencontré de nappe phréatique
1. Il y’a lieu de respecter les recommandations du rapport géotechnique :
* Eviter tout contact avec l’argile et l’eau.
* Prévoir un drainage des eaux de surface.
1. On n’a pas d’objection pour l’ancrage de fondation à une profondeur de -3.00m/TN dans la couche d’argile sableux avec une hauteur du gros béton d’environ 2 m.
2. La hauteur maximale des prépoteaux est de 1m.
 |
|  |
|  |
|  **Inspecteur Sigma Contrôle** |
|   |
|  |