|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Affaire : | | Date : | Code : | Lot : |
| CONSTRUCTION D'UN IMMEUBLE EN R+4 A USAGE DE BUREAU SIS A BIZERTE | | 04/12/2020 | 201204 | ST |
| Maitre d'ouvrage | Architecte | Bureau d'études | Entreprise | |
| Mr. HEDI BEN MUSTFA | Mr. BASSEM | Mr. HASSAN ZOUAI | ETB RIDHA TLICHE | |
| ***Objet de la visite ou de la réunion*** :  **Examen des fonds des fouilles :**   1. Deux sondages à ciel ouvertes ont été réalisés à une profondeur de -2.00, les couches rencontrées sont :  * Une couche de terre végétale et de remblai d’épaisseur 1.5m. * Une deuxième couche de sable vaseux allons à la fin du sondage. * Une nappe phréatique à une profondeur de -1.00m.  1. L’ancrage des semelles sera assurer à une profondeur de 40cm dans la couche de sable à une profondeur de -2.00m par rapport au niveau TN. 2. La longrine périphérique sur façade principale sera une longrine centrée SF2. 3. La hauteur du gros béton et d’environ 1.50 pour atteindre le niveau de bon sol, vu que la côte chape est +50cm par rapport au TN, reste à coordonner avec l’architecte.   **Inspecteur Sigma Contrôle**  **Mr. Tarek Sghaier** | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |