|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Affaire : TATAOUINE GAS PROJECT TATAOUINE BRANCH LINE | Date:22/12/2020 | Code:C20003 | Lot: STRUCTURE |
| Maitre d'ouvrage | Architecte | Bureau d'études | Entreprise |
| RETELMr. JAMEL DRIDI |  | ALFA ENGENIERING | SOUS TRAITANTBOUBAKER CHALGHOUM |
| ***Objet de la visite ou de la réunion :*** **Examen des fonds de fouilles LVS1**  |
| 1. Les fouilles sont réalisées dans une couche de sable fin suivie d’une couche de sable coquillé.
2. L’ancrage du radier dans la couche d’assise est réalisé avec une profondeur supérieure à 1.5m.
3. Une surélevé de 20cm est réalisé conformément aux plans approuvés.
4. LVS1 : Le ferraillage du radier et des voiles est réalisée conforme aux plans approuvées.
5. Respecter le nombre des barres dans le tableau de ferraillage pour garantir l’espacement réglementaire.
6. Fournir les relevés des coordonnées des limites de LVS1 pour confirmation avec les coordonnées théorique.
7. Nous faire parvenir les résultats d’écrasement à temps pour examen et avis.
8. Assurer le nettoyage du fond de coffrage avant collage du béton armé.
9. Assurer une bonne vibration du béton lors de collage du béton armé.
10. Veillez à la stabilité, la verticalité et l’étanchéité des parois de coffrage.
 |
|  **Inspecteur Sigma Contrôle****Mr. Tarek Sghaier** |
|   |
|  |
|  |