|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Affaire : | | Date : | Code : | Lot : |
| REAMENAGEMENT DU COLLEGE ABDALLAH FARHAT RADES | | 04/11/2020 | C18035 | ELECTRICITE |
| Maitre d'ouvrage | Architecte | Bureau d'études | Entreprise | |
| CRE BEN AROUS | - | - | BEST BATIMENT | |
| ***Objet de la visite ou de la réunion*** :  **Contrôle et vérification des installations électriques**   * Protéger les départs P.C par un DDR à haut sensibilité 30mA. * Obturer le passage du câble au niveau des armoires électriques. * Prévoir un extincteur de type CO2 de 5Kg côté l’armoire électrique. * Munir les armoires de leur schéma unifilaire. * Mettre à jour l’identification de chaque départ par des étiquettes durable. * Relier à la terre le schéma de câble. * Assurer la signalisation réglementaire des armoires électriques. * Assurer la signalisation réglementaire des gaines réservées aux armoires électriques. * Les prises courant laboratoire doivent être de type étanche. * Assurer la liaison équipotentielle des réseaux fluides. * Respecter la sélectivité ampérométrique verticale entre le départ générale (TGBT) et le disjoncteur générale (armoire). * Prévoir une liaison individuelle de conducteur de protection sur le barrette de terre. * Fournir un bilan de puissance. * TGBT non accessible le jour de notre visite. * Regard passage de câble non accessible le jour de notre visite (respecter les normes et les règles de l’art). | | | | |
| **Inspecteur Sigma Contrôle**  **Mr. Salem Gmati** | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |