Boos, le 02-05-2018

MISE EN ŒUVRE VMC Plâtre

Destinataire :

BAZIN Electricité

AIR PLUS

EQUATECH => VOLTA / LRC /

Planning intervention conjoint avec réalisation Faux Plafond : 1ère quinzaine juin

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ETAPE |  | Prestataire | Réponse |
| Alimentation Electrique amenée par  | Coordonner Volta **Attention ajout =>**Cable électrique entre alim électrique et le variateur 3g 1,5 longueur entre moteur VMC et la porte de sortie salle plâtre vers production  | VOLTA  |  |
| Branchement sur moteur | AIR PLUS s’en charge  | AIR PLUS  | 28-03-2018 vu avec MLE ET AIR PLUS |
| Montage extraction VMC | Percement en toiture à prévoir par LRC  et étanchéitéUn fourreau 200 pour la VMC (gaine rigide diamètre 160 cm ) descente d’un rail et fixation par crapautage sur panne bois, intervention avant celle des faux plafondEn fonction de la sortie toiture Placo vernis semaine 21 intervention possible Air + sem 22 | LRC/Air Plus |  |
| Fixation des bouches aération et VMC  | Dans faux plafond ?  | AIR PLUS / ?  |  |
| Coordination  | Prestataire Faux Plafond Equatech | Prestataire Equatech/ AIRplus |  |
|  |  |  |  |

Pose des faux plafond en atelier en 2 phases à confirmer pour Air Flux pour passage des réseaux