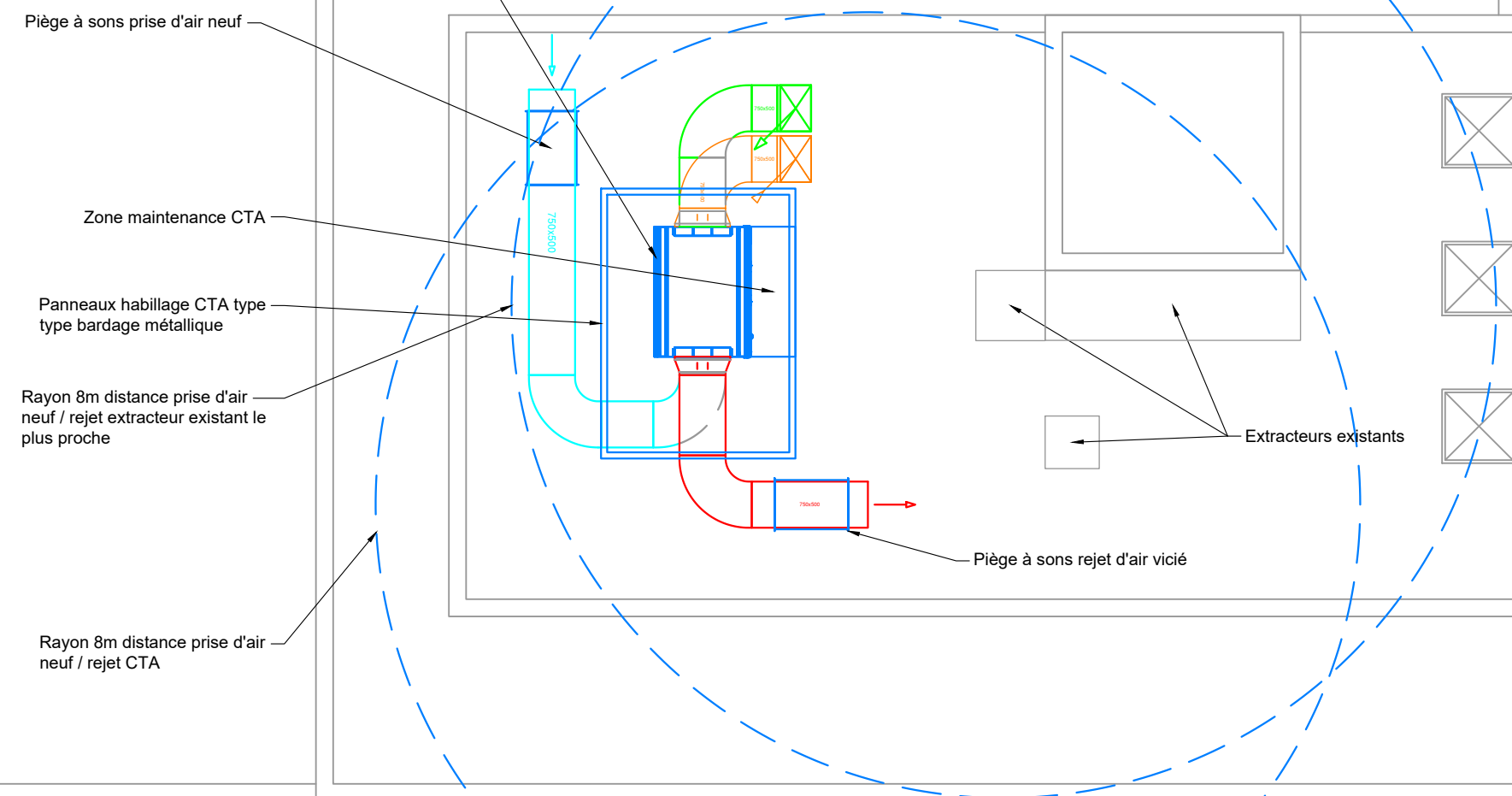








MOULIN VERT  
TERRASSE



Centrale de traitement double flux  
 Marque : VIM ou équivalent  
 Type : CAD O INTEGRAL, taille 80 / isolé  
 Extraction : 6000 m³/h  
 Soufflage : 6000 m³/h  
 Rejet : horizontal, sortie sifflet grillagé de chez VIM ou équivalent  
 Dimensions : 2112 x 1803 x 1600 mm (l x p x h)  
 Raccordement : 900 x 600 mm  
 Poids : 779 kg  
 Sur châssis support métallique conforme DTU






ECHELLE : 1/100		ETAGE : /		PHASE : DCE		Plan n°VEDF.04		OCTOBRE 2025	
<b>CFP MOULIN VERT - 29 RUE MOULIN VERT PARIS 14</b>									
<b>PLAN DES INSTALLATIONS DE VENTILATION - DOUBLE FLUX</b>									
<b>LBE INGENIERIE</b> 		101 bis avenue Eugène Delacroix 91210 DRAVEIL		Tel : 01.69.48.89.45 Mail : accueil@lbei.fr					

 VMC sanitaires  
 Rejet air vicié  
 Prise d'air neuf

 Air Soufflé  
 Air extrait

 Registre d'équilibrage  
 CCF

 Bouche de ventilation type AERYS S de chez FRANCE AIR

 Dépose faux plafond existant et création nouveau faux plafond  
 Dépose / repose faux plafond existant pour passage des gaines