



**Nota :**  
 Sur les réseaux PVC, des manchons CF doivent être installés en sous face de dalle à chaque traversée de dalles.  
 Ils sont aussi à prévoir de part et d'autre de chaque traversée de cloison CF.  
 Sur les réseaux de gaine, des clapets CF doivent être installés à chaque traversée de dalles, le mécanisme de réajustement en partie basse du niveau supérieur.  
 Ils sont aussi à prévoir à chaque traversée de cloison CF.

<b>MAÎTRISE D'OUVRAGE</b> 			
<b>REALISATION DU BÂTIMENT B44</b> 			
<b>0</b> <b>IND.</b> <b>Ref. :</b>	<b>14/03/2025</b> <b>DATE</b> <b>DCE - PL04 - Plan CVC Aéraulique R+3</b>	<b>Remise dossier DCE</b> <b>MODIFICATIONS</b> <b>Verif.</b>	<b>PL</b> <b>SG</b> <b>1:50</b> <b>Edit.</b>
<b>Plan CVC Aéraulique R+3</b>		<b>DCE PL04</b>	
<b>ARCHITECTES MANDATAIRES</b> 	<b>ARCHITECTES ASSOCIES</b> 	<b>BET FLUIDES SPECIAUX</b> 	
<b>BET FLUIDES</b> 	<b>BET STRUCTURE</b> 	<b>OPC</b> 	
<b>BET ASCENSEURS</b> 	<b>BET ACOUSTIQUE</b> 	<b>BET VRD</b> 	