



- LEGENDE
- Circuit eau glacée
 - Cheminement câble élec.
 - Air soufflé
 - Réseau Change-Over
 - Réseau récupération chaleur
 - Evacuation condensats
 - Silencieux circulaire
 - Volet de réglage à débit Variable
 - Grille de soufflage / Grille de transfert
 - VTC 1 229 x 218 x 511 mm ht

INSP
Institut national
du service public

Institut National du Service Public
1 rue Sainte-Marguerite
67000 STRASBOURG

Travaux de remplacement du système de ventilation et
rafraîchissement du bâtiment F de l'Institut national du
service public à Strasbourg

ARCHITECTE	BUREAU D'INGENIERIE (MANDATAIRE)
echo architecture	SERUE Ingénierie
ECHO Architecture 20 rue des Foulons 67000 STRASBOURG 09 62 67 12 23	SERUE Ingénierie 4 rue de Vienne 67300 SCHILTIGHEIM 03 86 33 60 20

CHAUFFAGE - VENTILATION - CLIMATISATION

PRO

Niveau R+2
Projet

INDICE	DATE	DESCRIPTION	ETABLI PAR	VERIFIE PAR
0	31/10/2025	Première diffusion	CC	JBO
A	06/02/2026	Mise à jour pour appel d'offre	FC	JBO
B				
C				
D				
E				
F				

SERUE INGENIERIE	Numéro d'affaire	Phase	Origine	Type	Corps technique	Numéro du document	Indice
	FL-24-002	PRO	ENE PLAN	CVC		C04	A
	Echelle(s) : 1/100					Nombre de pages :	

Ce plan a été établi par SERUE Ingénierie à Schiltigheim. Toute utilisation ou reproduction non autorisée, même partielle, sera poursuivie judiciairement.