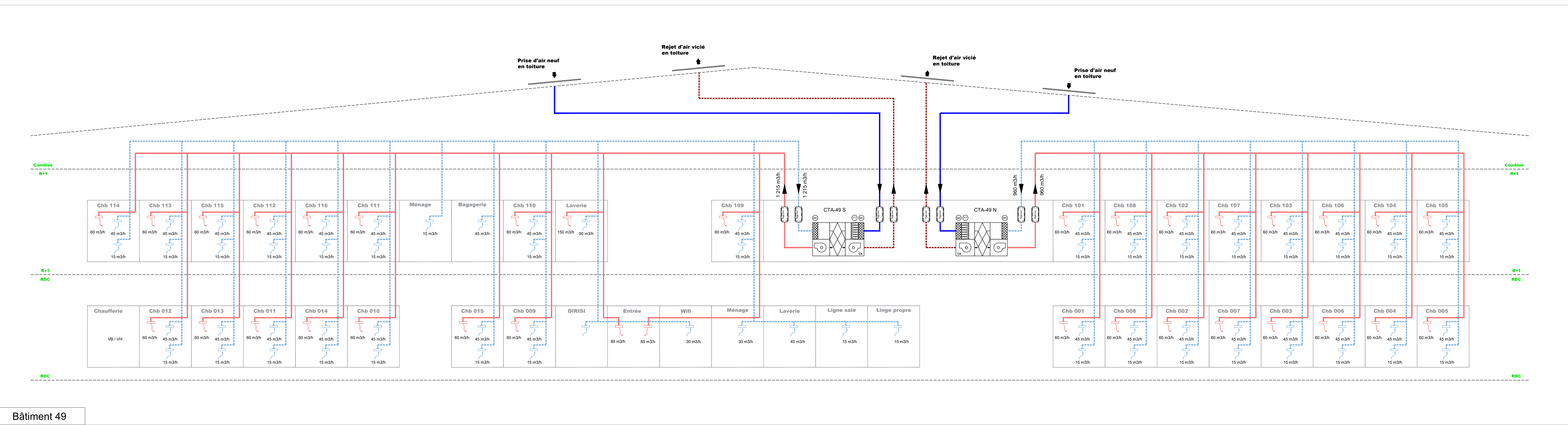


LEGENDE

- Réseau air neuf (Fresh air network)
- Réseau air vicié (Exhaust air network)
- Réseau air soufflé (Blow air network)
- Réseau air repris (Recycled air network)
- CCF Caisset coupe-feu
- BOV Bouchon VMC coupe-feu
- TOP Réglette motorisée Tout Ou Rien
- TOR Réglette motorisée Tout Ou Rien
- SDV Boite à sélect variable motorisée
- RPC Réglette motorisée pour gradient de pression constant (2 sondes de pression raccordées)
- RPV Réglette motorisée pour gradient de pression variable (1 sonde de pression différentielle)
- SDP Sonde de détection de présence
- PT Sonde de pression différentielle
- ST Sonde de température
- 45x3h Entrée d'air extérieure
- 45x3h Transfert d'air



Réhabilitation de bâtiments d'hébergement – Quartier Aboville - Poitiers (86)

MINISTÈRE DES ARMÉES
Établissement du Service d'Infrastructure de la Défense de Bordeaux
AKO AVENSIA

MATRISE D'ŒUVRE
MÔRISSERIE
ARCHITECTURE INTERIÈRE
bat : OTES
bet : Acozabet

Schéma de principe aéralique

Phase	Lit	Type	Emetteur	Niveau	Numero
DCE	CVP	SDP	OTES	-	CVP-02

Actualisé : -
date : Mar 2025
lit : CVP