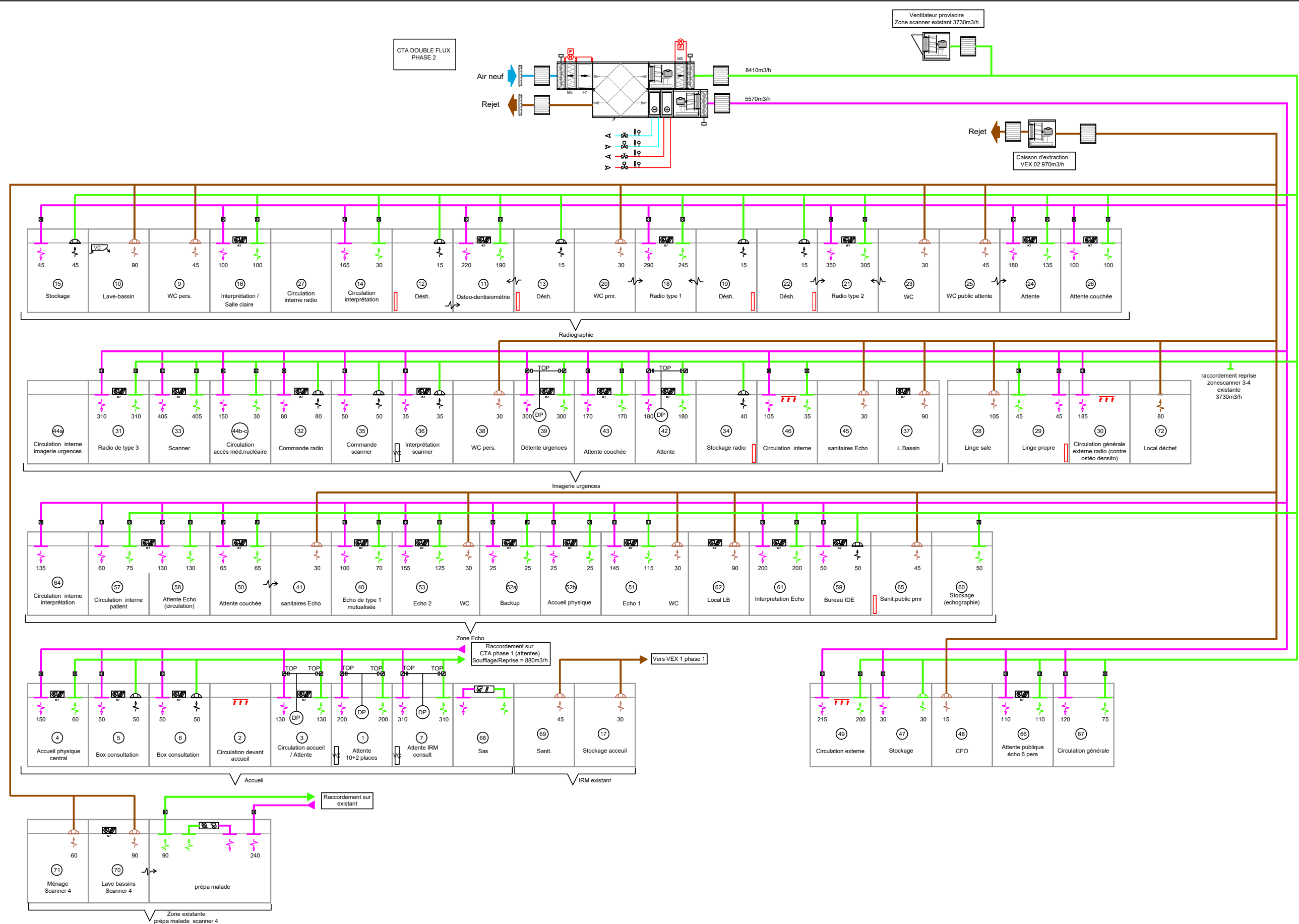


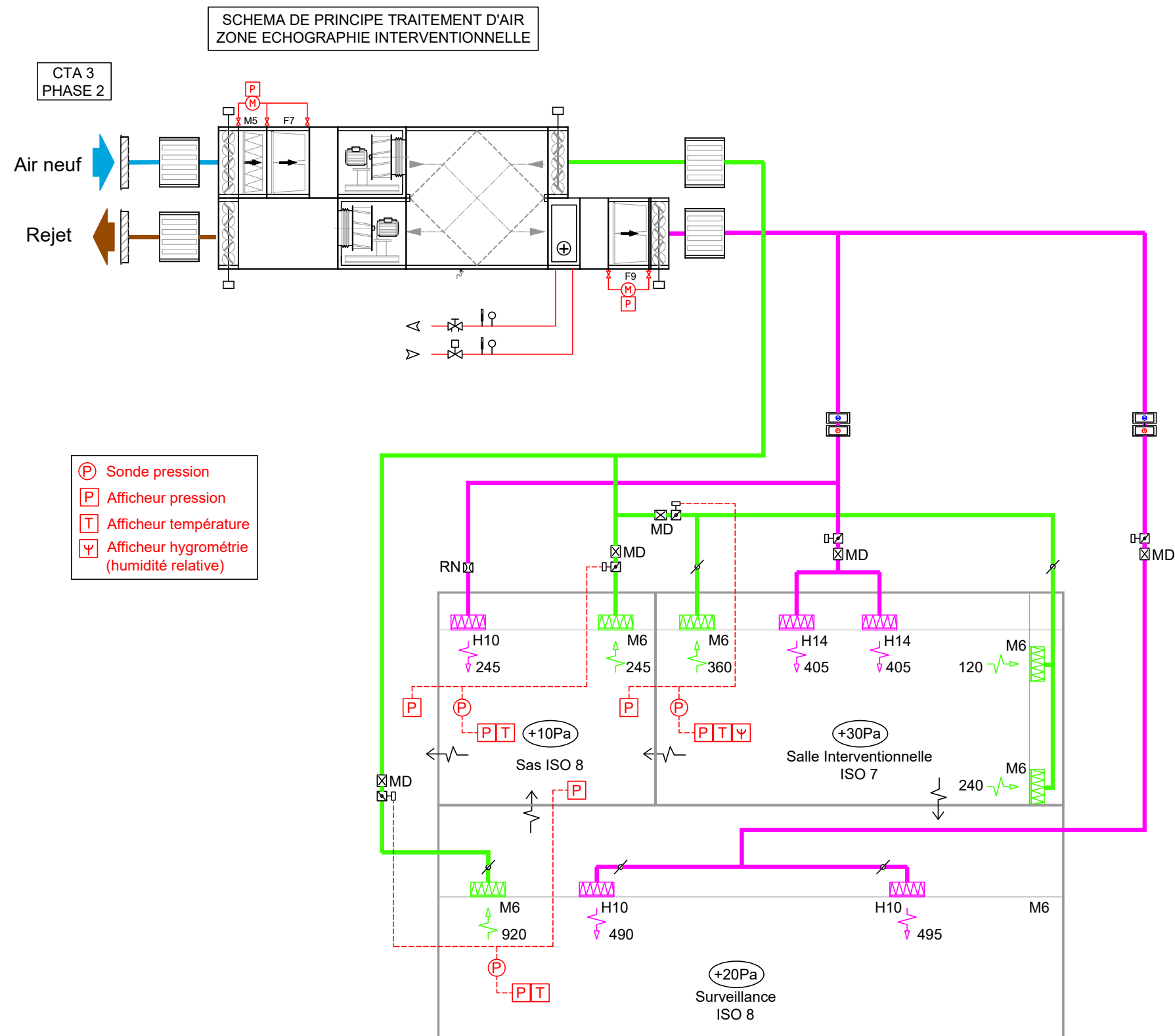
LEGENDE

	Régulateur à débit constant
	Registre motorisé
MD	Mesure de débit
	Clapet coupe feu
	Grille/Bouche de soufflage
	Grille/Bouche de reprise
	Batterie Eau Chaude / Eau Glacée
	Ventilateur à roue libre
	Filtre opacométrique - M5 à F9
	Piège à son
	Ventilo convecteur mural 2 tubes
	Ventilo convecteur allège 4/2 tubes
	Ventilo convecteur type cassette 4/2 tubes
	Radiateur
	Panneaux rayonnants
	Clapet anti-retour

	<p>Adresse : Hôpitaux de Toulouse 2 rue Viguerie - 31000 TOULOUSE</p>
	<p>Agence Patrice Chabbert Architectes 32, chemin de la Butte - 31400 TOULOUSE Tél : 05 61 52 10 00 - Fax : 05 61 52 10 05 Email : contact@apcarchitectes.fr</p>
	<p>Egis Bâtiment Sud - Toulouse 33/43 av. Georges Pompidou Heliopole Bat. D BP 13115 31131 Balma Tél : 05 62 18 18 28 Email : egis.batiments-toulouse@egis.fr</p>

<p>Regroupement de l'Imagerie - Hopital Rangueil 1 Av. du Professeur Jean Poulhès, 31400 Toulouse</p>	
DOSSIER DCE V1	
<p>Schéma de principe Aéraulique Phase 2</p>	CVP09
Echelle SANS	31/01/2025





Client :
Hospitaux de Toulouse
2 rue Viguerie - 31000 TOULOUSE

Agence :
Agence Patrice Chabbert Architectes
32, chemin de la Butte - 31400 TOULOUSE
Tél : 05 61 52 10 00 - Fax : 05 61 52 10 05
Email : contact@apcarchitectes.fr

Egis :
Egis Bâtiment Sud - Toulouse
33/43 av. Georges Pompidou Heliopole Bat. D BP 13115 31131 Balma
Tél : 05 62 18 18 28
Email : egis.batiments-toulouse@egis.fr

Regroupement de l'Imagerie - Hopital Rangueil 1 Av. du Professeur Jean Poulhès, 31400 Toulouse	
DOSSIER DCE V1	
Schéma de principe Aéraulique Phase 2	CVP09
Echelle SANS	31/01/2025