

Dossier  
DCE

Hérault  
Montpellier

Maître d'ouvrage :  
Centre Hospitalier Universitaire de Montpellier  
2 Avenue Emile Bertin-Sans

Architecte :

Atelier d'Architecture Patrice Genet

849, rue Favre de Saint Castor 34080 Montpellier  
Tél : 04 67 47 36 01 - E-mail : atelier@genet-architecte.com

BET EGE :  
EGE  
6 rue du Mas de bonniol - 34880 Laverune  
Tél : 04 99 52 81 40  
Mail : nicolas.piot@sege.fr

COORDINATEUR SSI :  
DBETEM  
2 rue Patrice Lumumba - 34070 Montpellier  
Tél : 04 67 07 31 11  
Mail : languedoc@betem.fr

BET Acoustique :  
Pialot Escande  
3 rue Lakanal - 34000 Montpellier  
Tél : 04 99 23 06 61  
Mail : contact@pialot-escande.fr

Contrôleur technique :  
QUALICONSULT  
1025 Rue Henri Becquerel Bâtiment 18 - 34000 Montpellier  
Tél : 06 77 05 87 37  
Mail : caroline.joffret@qualiconsult.fr

COORDINATEUR SPS :  
APAVE  
310 Rue de la Sarriette - 34130 Saint-Aunès  
Tél : 06 18 27 26 73  
Mail : philippe.roman@apave.com

Tél :  
Mail :

Tél :  
Mail :

Tél :  
Mail :

Tél :  
Mail :

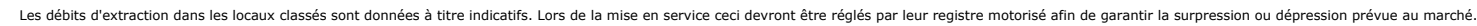
Tél :  
Mail :

Nom du projet :

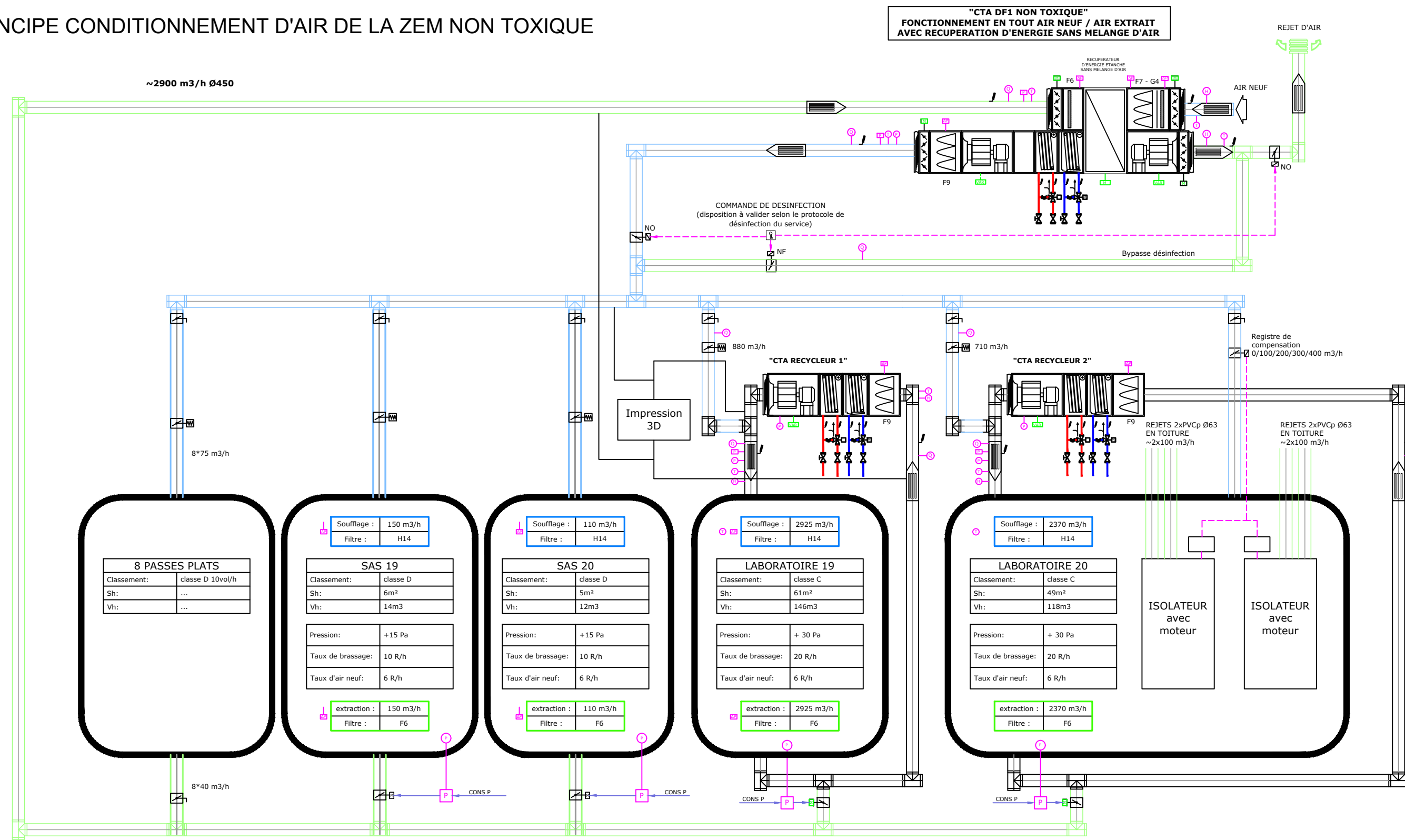
Restructuration du Bâtiment 19 du CHU de Montpellier  
Saint Eloi

Titre du document				Edité par	CP	Echelle	.
SCHEMAS DE PRINCIPE DES LABORATOIRES CLASSES				Contrôlé par	NP	Date	13/06/2025
Projet	2413	Emetteur	EGE	Phase	DCE	Identificateur	SCH 02
				Type		Indice	.

**"CTA DF2 TOXIQUE"**  
**FONCTIONNEMENT EN TOUT AIR NEUF / AIR EXTRAIT**  
**AVEC RECUPERATION D'ENERGIE SANS MELANGE D'AIR**



PRINCIPE CONDITIONNEMENT D'AIR DE LA ZEM NON TOXIQUE



- REGISTRE MOTORISE A ACTION PROPORTIONNELLE 0-10V ETANCHE

CLAPET NON RETOUR ETANCHE

REGISTRE AUTOREGLANT REGLABLE

REGISTRE MOTORISE TOR ETANCHE
- COMMANDE A CLEF DE DESINFECTION

REGISTRE MANUEL ETANCHE

PIEGE A SONS
- PRESSION

DEBIT

TEMPERATURE

HYGROMETRIE
- ACTIONNEUR / VALEUR REGLANTE

PRESSION

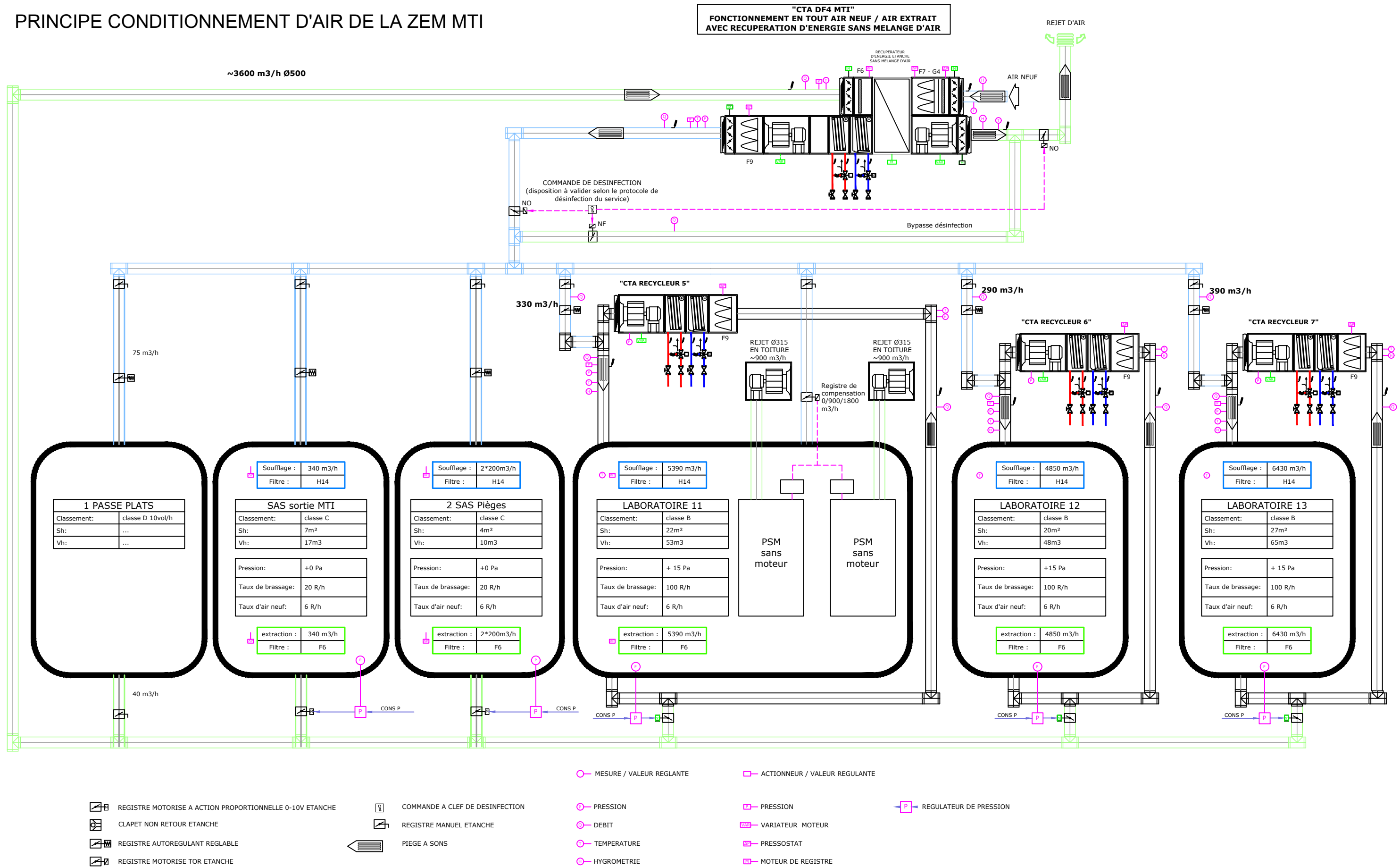
VARIATEUR MOTEUR

PRESSOSTAT

MOTEUR DE REGISTRE
- REGULATEUR DE PRESSION

Les débits d'extraction dans les locaux classés sont données à titre indicatifs. Lors de la mise en service ceci devront être réglés par leur registre motorisé afin de garantir la surpression ou dépression prévue au marché.

PRINCIPE CONDITIONNEMENT D'AIR DE LA ZEM MTI

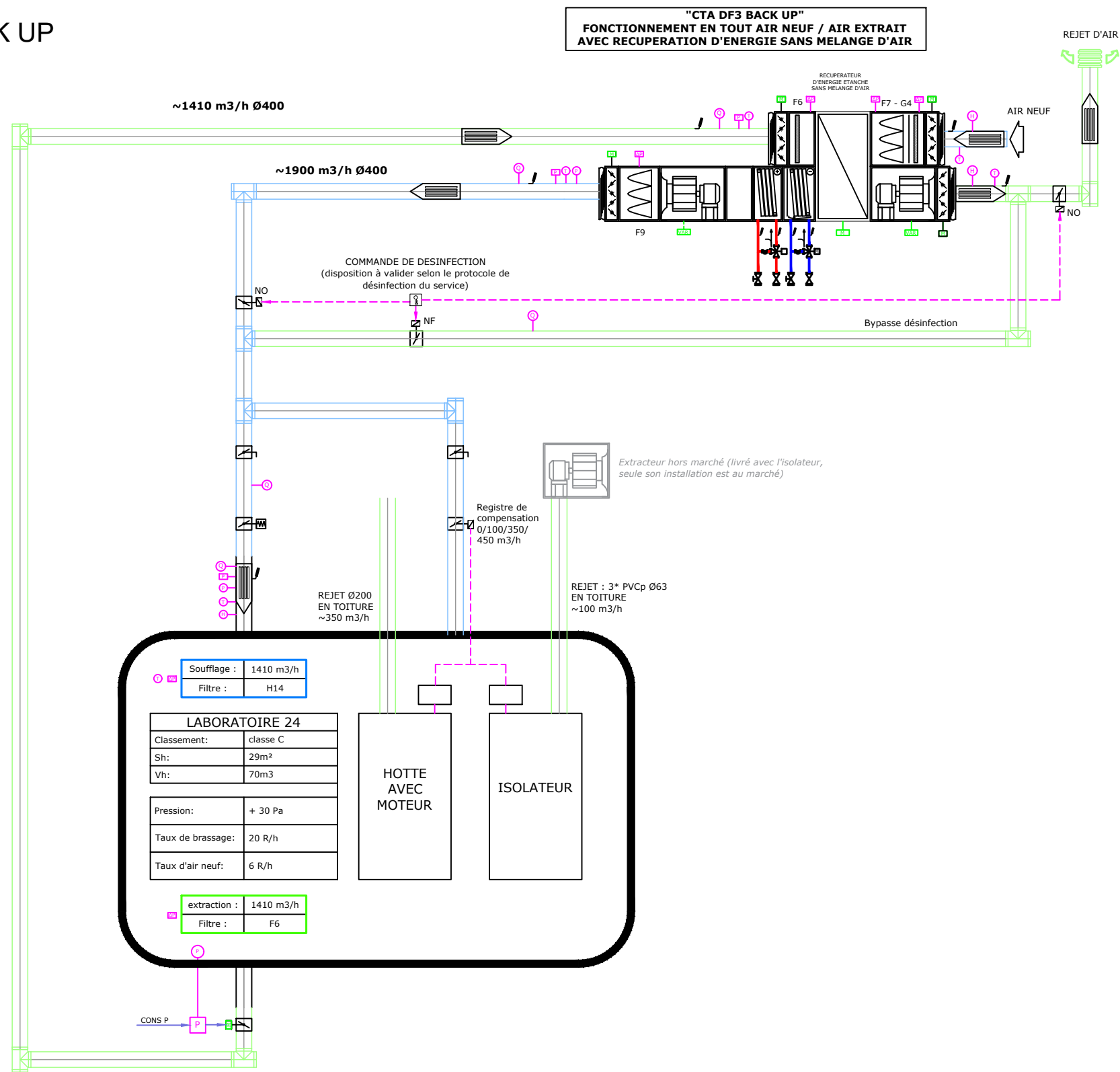


EGE  
6, rue du Mas Bonniol  
34880 Laverune

Schémas de principe aéraulique de la ZEM MTI

SCH 02	Ind. :	0	Phase:	DCE
24-0475	Dess. :	CP	Folio :	3/6
Date:	Verif. :	NP	Ech. :	.
13/06/2025				

PRINCIPE CONDITIONNEMENT D'AIR DU BACK UP



- REGISTRE MOTORISE A ACTION PROPORTIONNELLE 0-10V ETANCHE

CLAPET NON RETOUR ETANCHE

REGISTRE AUTOREGULANT REGLABLE

REGISTRE MOTORISE TOR ETANCHE

COMMANDE A CLEF DE DESINFECTION

REGISTRE MANUEL ETANCHE

PIEGE A SONS
- MESURE / VALEUR REGLANTE

PRESSION

DEBIT

TEMPERATURE

HYGROMETRIE

ACTIONNEUR / VALEUR REGULANTE

PRESSION

VARIATEUR MOTEUR

PRESSOSTAT

MOTEUR DE REGISTRE

REGULATEUR DE PRESSION

Les débits d'extraction dans les locaux classés sont données à titre indicatifs. Lors de la mise en service ceci devront être réglés par leur registre motorisé afin de garantir la surpression ou dépression prévue au marché.

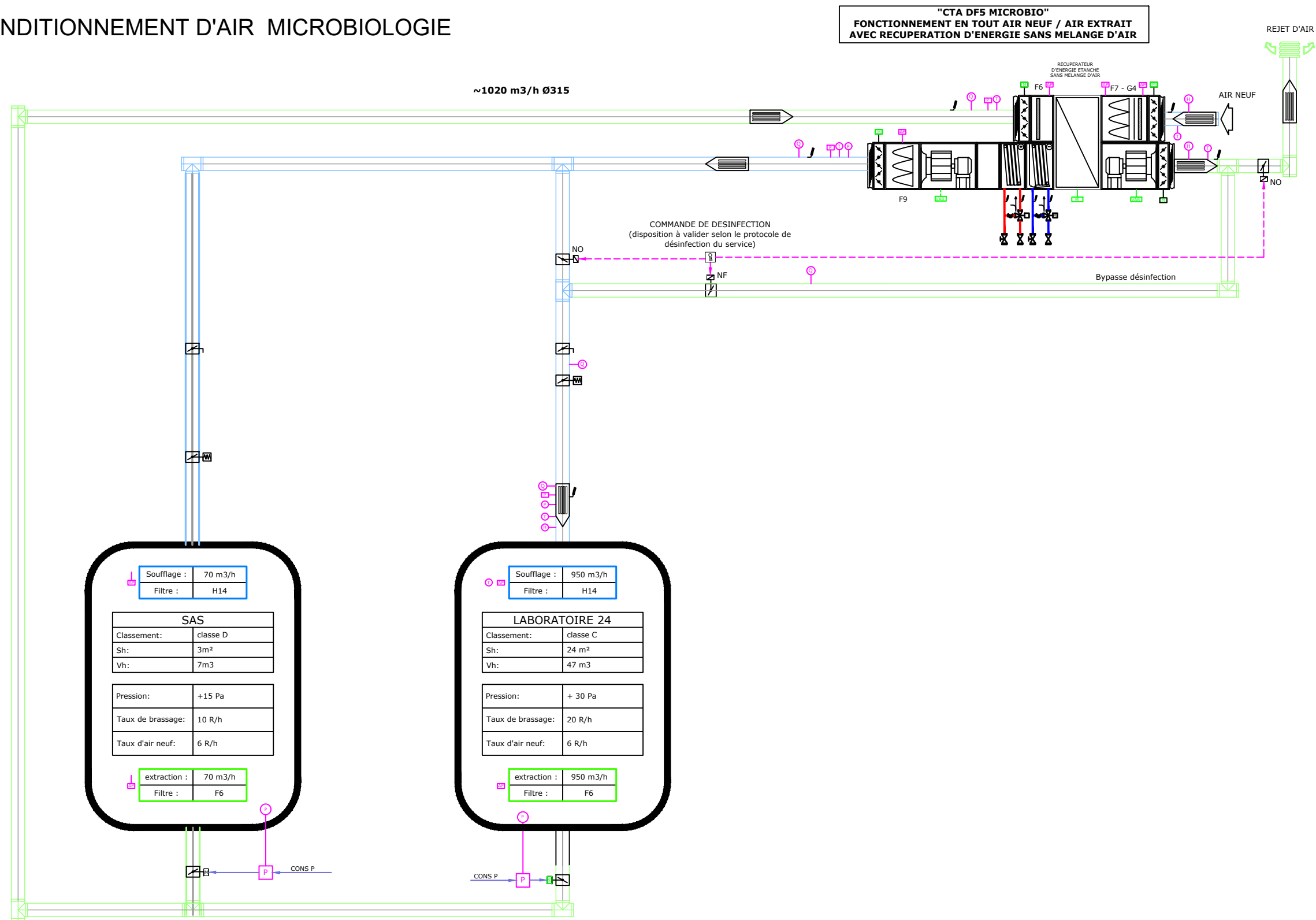


**EGE**  
6, rue du Mas Bonniol  
34880 Laverune

Schémas de principe aéraulique de la ZEM BACK UP

SCH 02 24-0475 Date: 13/06/2025	Ind. :	0	Phase:	DCE
	Dess. :	CP	Folio :	4/6
	Verif. :	NP	Ech. :	.

PRINCIPE CONDITIONNEMENT D'AIR MICROBIOLOGIE



- REGISTRE MOTORISE A ACTION PROPORTIONNELLE 0-10V ETANCHE

CLAPET NON RETOUR ETANCHE

REGISTRE AUTOREGULANT REGLABLE

REGISTRE MOTORISE TOR ETANCHE

COMMANDE A CLEF DE DESINFECTION

REGISTRE MANUEL ETANCHE

PIEGE A SONS
- MESURE / VALEUR REGLANTE

PRESSION

DEBIT

TEMPERATURE

HYGROMETRIE

ACTIONNEUR / VALEUR REGULANTE

PRESSION

VARIATEUR MOTEUR

PRESSOSTAT

MOTEUR DE REGISTRE

REGULATEUR DE PRESSION

Les débits d'extraction dans les locaux classés sont données à titre indicatifs. Lors de la mise en service ceci devront être réglés par leur registre motorisé afin de garantir la surpression ou dépression prévue au marché.



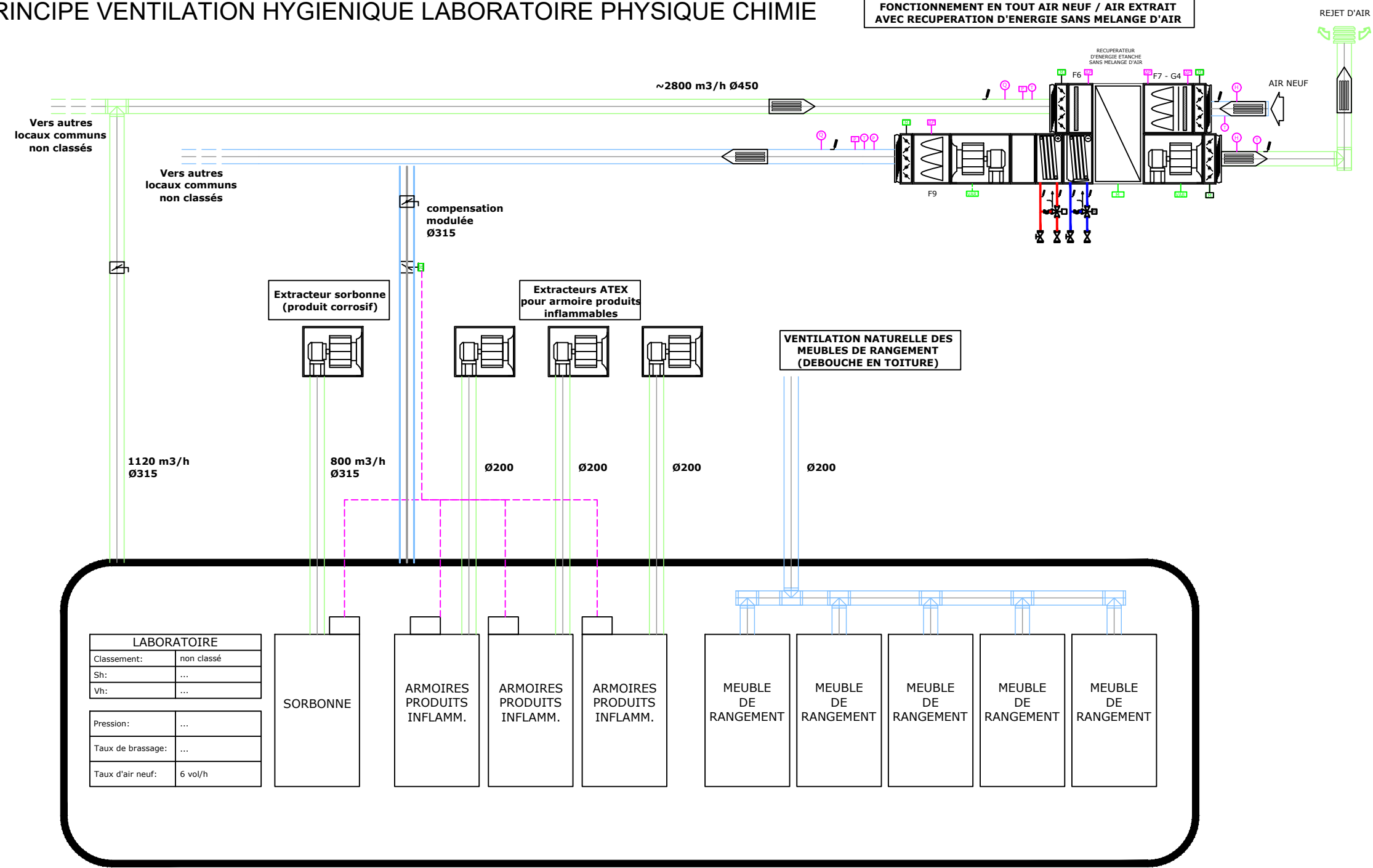
EGE  
6, rue du Mas Bonniol  
34880 Laverune

Schémas de principe aéraulique de la ZEM Microbiologie

SCH 02 24-0475 Date: 13/06/2025	Ind. :	0	Phase:	DCE
	Dess. :	CP	Folio :	5/6
	Verif. :	NP	Ech. :	.

PRINCIPE VENTILATION HYGIENIQUE LABORATOIRE PHYSIQUE CHIMIE

"CTA DF6 COMMUNS"  
FONCTIONNEMENT EN TOUT AIR NEUF / AIR EXTRAIT  
AVEC RECUPERATION D'ENERGIE SANS MELANGE D'AIR



EGE  
6, rue du Mas Bonniol  
34880 Laverune

Schémas de principe aéraulique du laboratoire physique-chimie

SCH 02  
24-0475  
Date:  
13/06/2025

Ind. :	0	Phase:	DCE
Dess. :	CP	Folio :	6/6
Verif. :	NP	Ech. :	.