



LEGENDE

- Réseau de soufflage CTA LABO SANS SORBONNE
- Réseau d'extraction LABO SANS SORBONNE
- Réseau de reprise CTA TERTIAIRE
- Réseau de soufflage CTA LABO AVEC SORBONE
- Réseau d'extraction SORBONE
- Réseau de soufflage CTA JO
- Réseau d'extraction CTA JO
- Réseau d'air neuf
- Réseau VMC
- Réseau Extraction spécifique
- Bouche VMC Alès FranceAir
- Bouche Soufflage BSA FranceAir
- Bouche Reprise BSA FranceAir
- Grille FranceAir GAC21 / SV21
- Diffuseur FranceAir DAP40
- Réseau Eau Chaude Radiateur Alter JO + isol. 30mm
- Réseau Eau Chaude Radiateur Retour JO + isol. 30mm
- Réseau Eau Chaude Radiateur Alter + isol. 30mm
- Réseau Eau Chaude Radiateur Retour + isol. 30mm
- Réseau Eau Glacé Alter/Retour + isol. 50mm
- Réseaux VRV + isolant dans chemin de câble 50x50mm

MR : Registre de réglage
RG : Registre de réglage
RN : Registre à débit constant
LAC : Registre à variable soufflage
FAC : Registre à variable reprise
Clapet coupe-feu
Radiateur
Cassette murale VRV
Split VRV
Unité extérieure VRV
Cassette climatisation (Mesure conservatoire)
Régulateur à boîtier sphérique
Vanne d'arrêt
Filtre à tamis
Vanne d'équilibrage
Vanne 3 voies motorisée
Dalkin Madoka - Ai.1.25m
F = 0 : Afficheur IRIAN FAC - Ai.1.25m
Isolation des gaines : 25mm en intérieur, 50mm en extérieur

0	14/03/2023	KNG	Première diffusion		MDE	WGCA
Rev	Date	Designé	Modification		Vérifié	Validé

MAITRE D'OUVRAGE

UNIVERSITE PARIS SACLAY
15 rue Georges Clemenceau
91405 ORSAY

REHABILITATION DU BATIMENT 409 EN VUE D'ACCUEILLIR LE LABORATOIRE DE L'AGENCE FRANCAISE DE LUTTE CONTRE LE DOPAGE

BET TCE MANDATAIRE BIM INGENIERIE 28, rue des Gravieres 78600 MAISONS LAFFITTE Tél.: 09.84.07.08.48	ARCHITECTE APE ARCHITECTURE 81 rue Saint Charles 75015 PARIS Tél.: 01.45.22.61.40
ECONOMISTE CABINET ANDRIOT 49 rue du Rocher 75008 PARIS Tél.: 01.45.22.61.52	ACOUSTICIEN LASA 26 rue Bénard 75014 PARIS Tél.: 01.43.13.34.00
BET DESAMANTAGE EXPERTAM 6 rue des Frères Caudron 78140 VELIZY Tél.: 01.34.65.70.86	BET HOE SYMEO 677 avenue de la République 59000 LILLE Tél.: 03.20.74.59.14

DOE	Réseaux CVC	R+1	
Bâtiment	Emetteur	Phase	Lot N°
AFD	AGB	DOE	09
		Niveau	R+1
		Type	RSX
		N°	103
		Indice	0
		Echelle	1:50