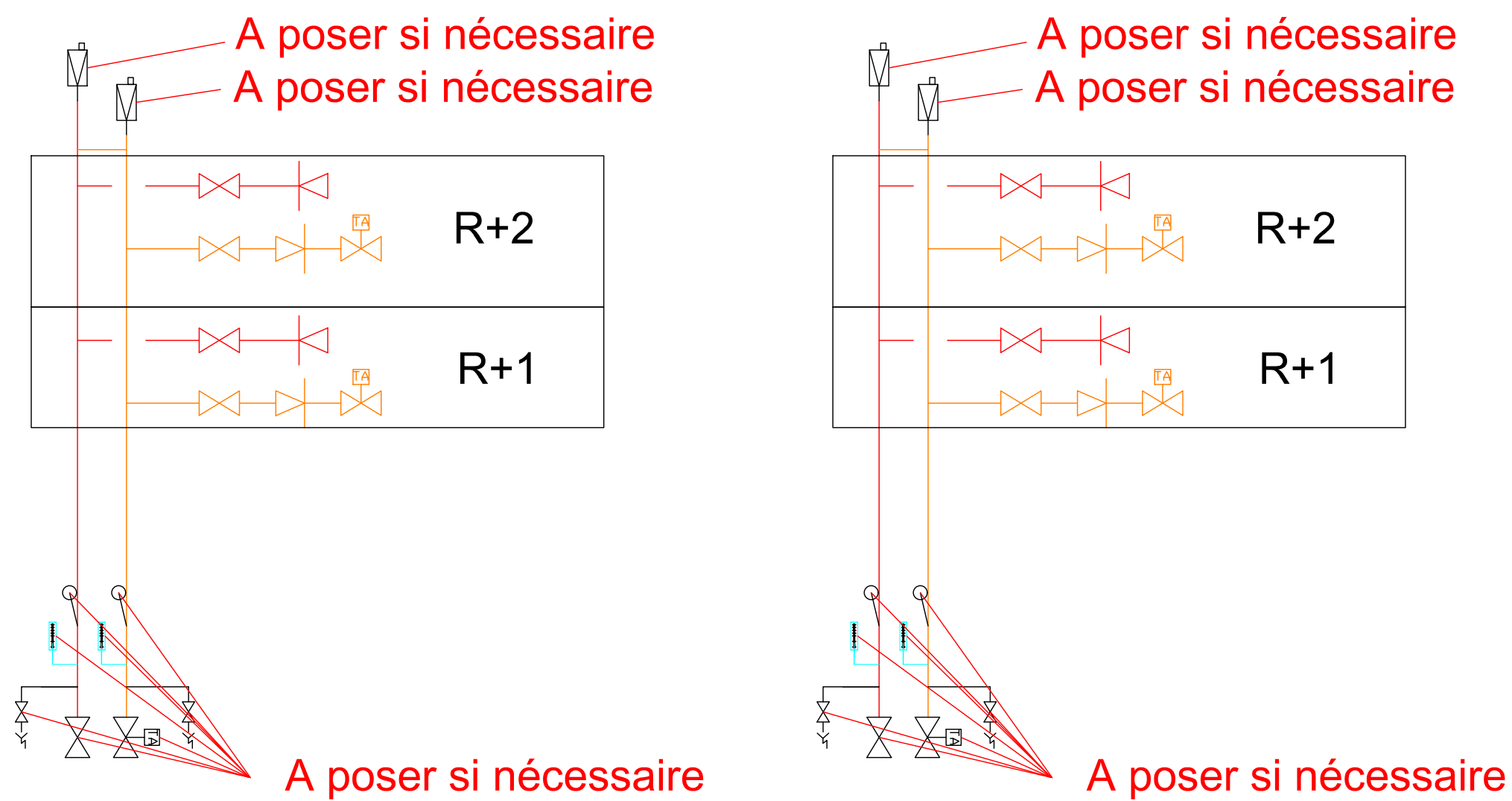
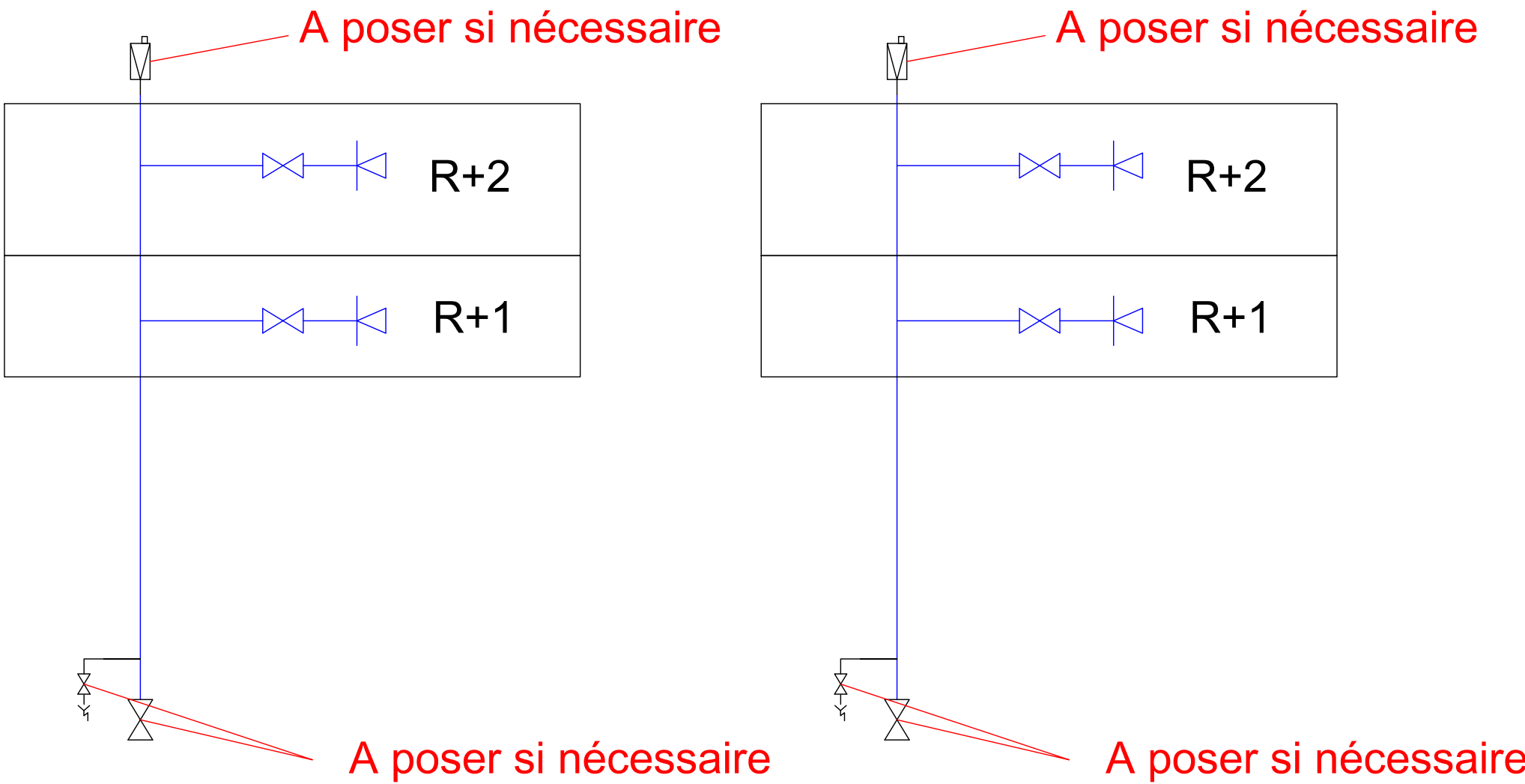


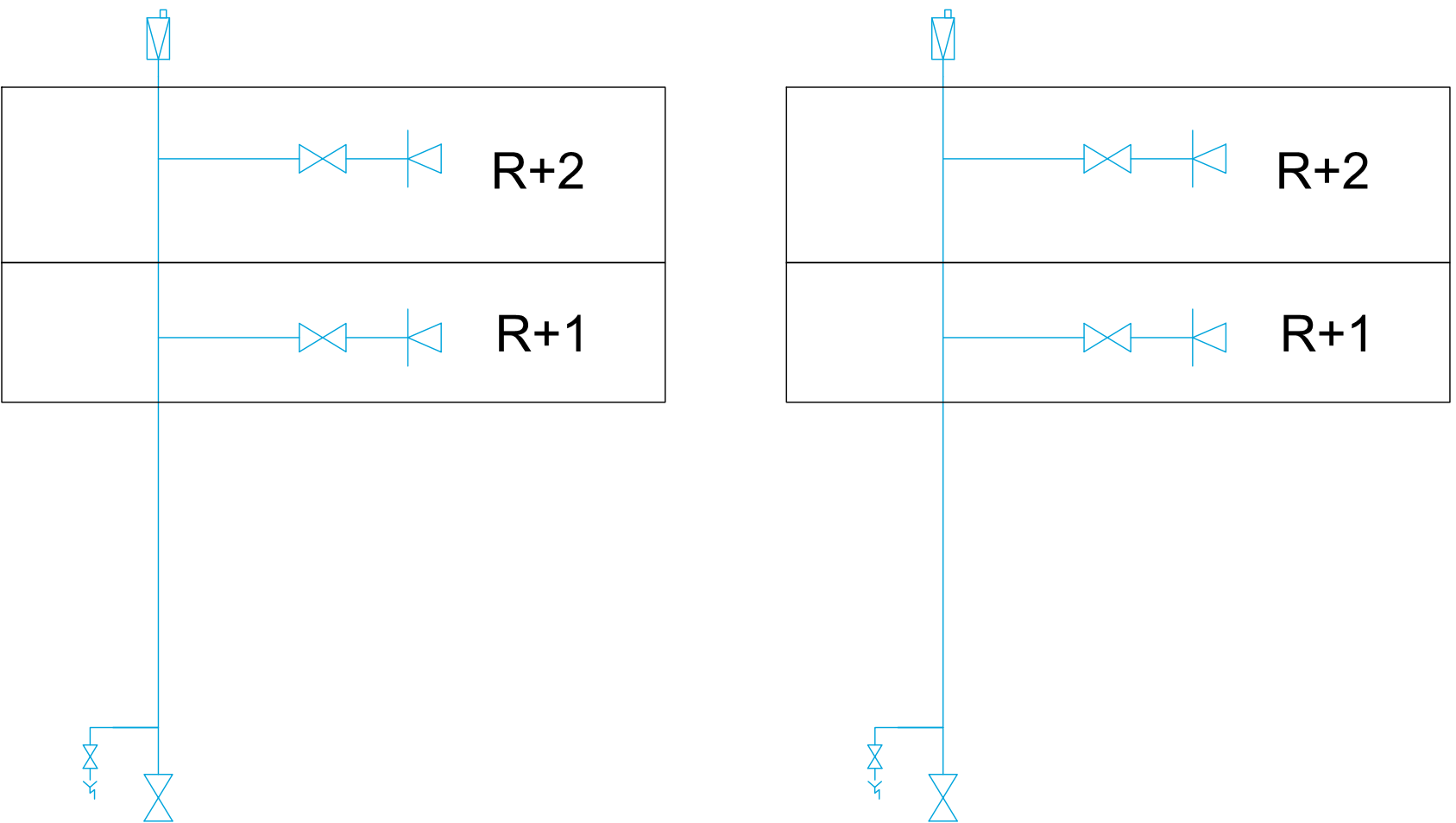
EAU CHAUDE SANITAIRE



EAU FROIDE SANITAIRE



EAU FROIDE ADOUCIE



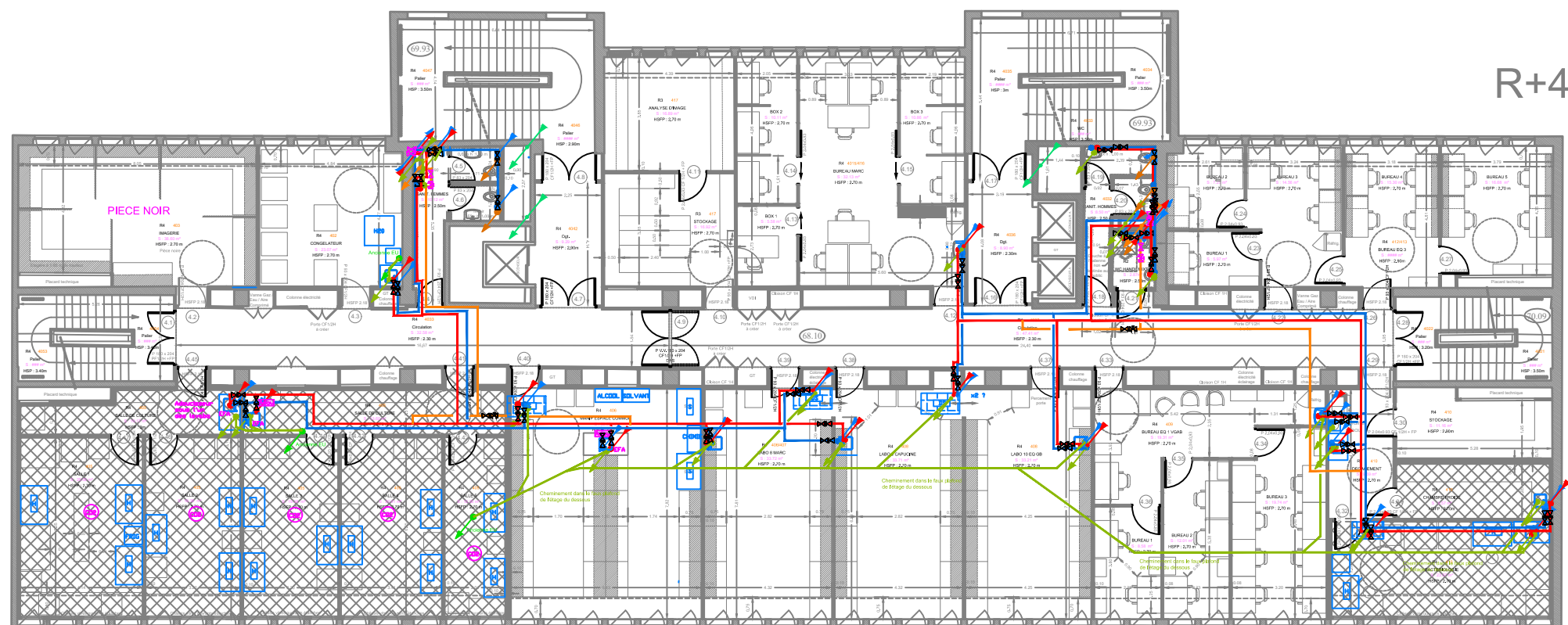
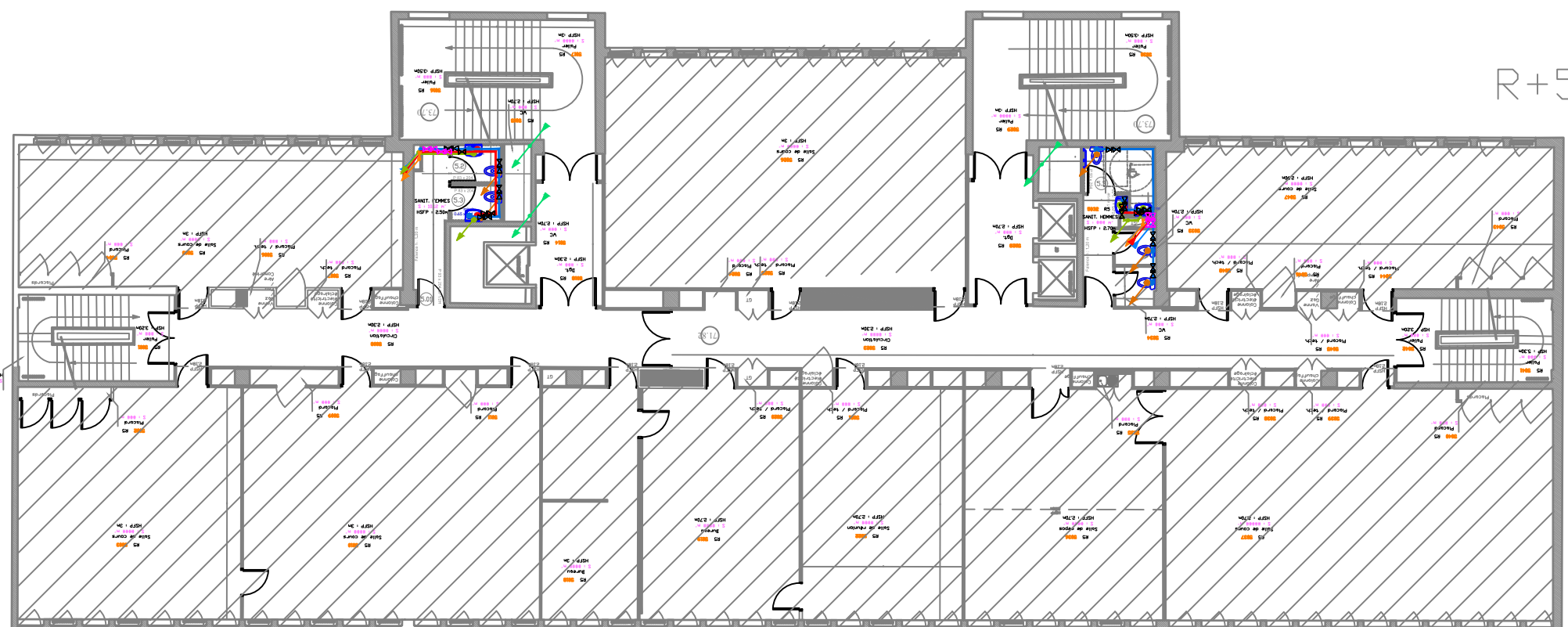
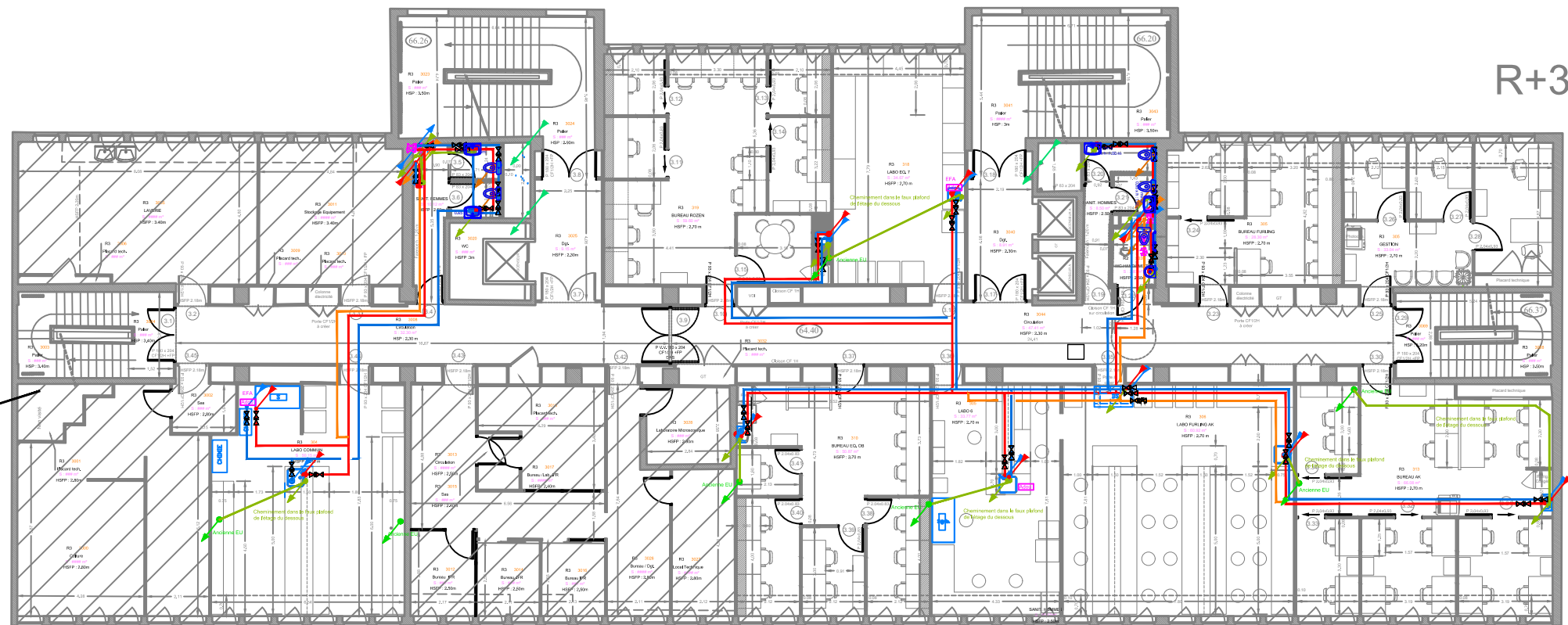
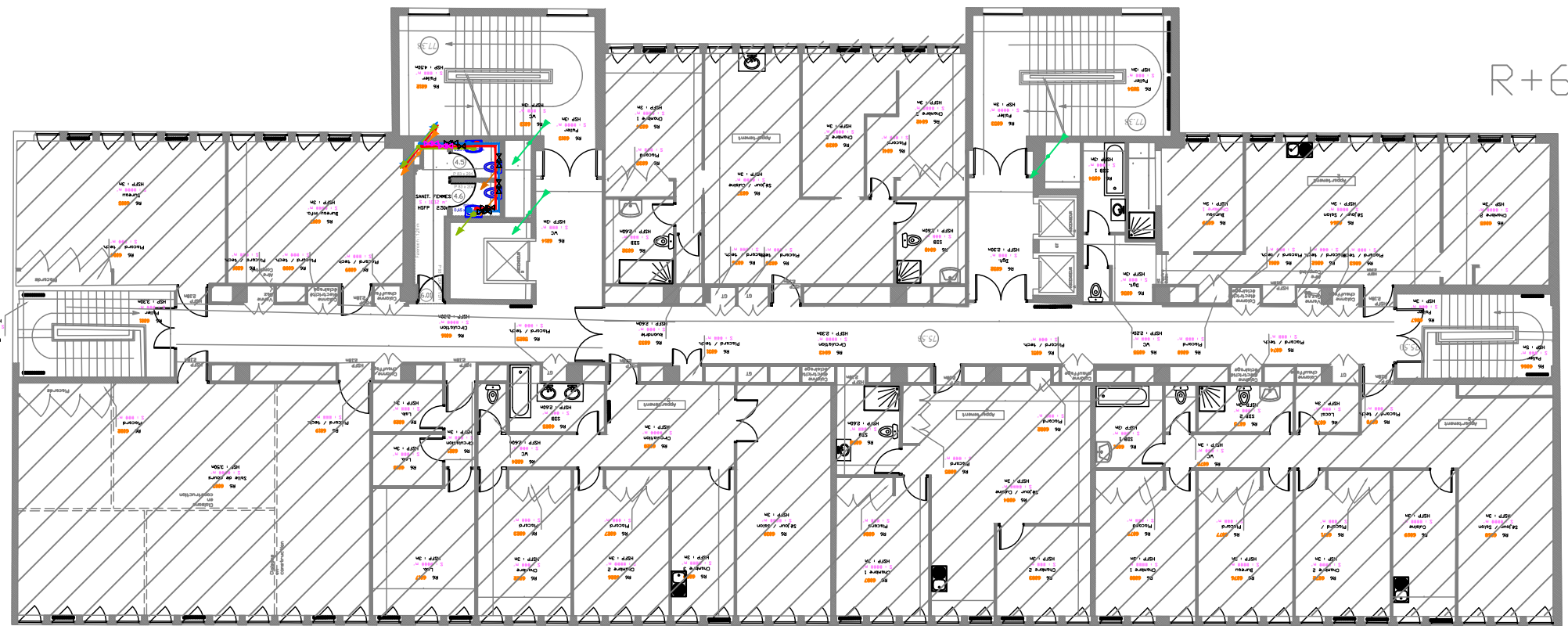
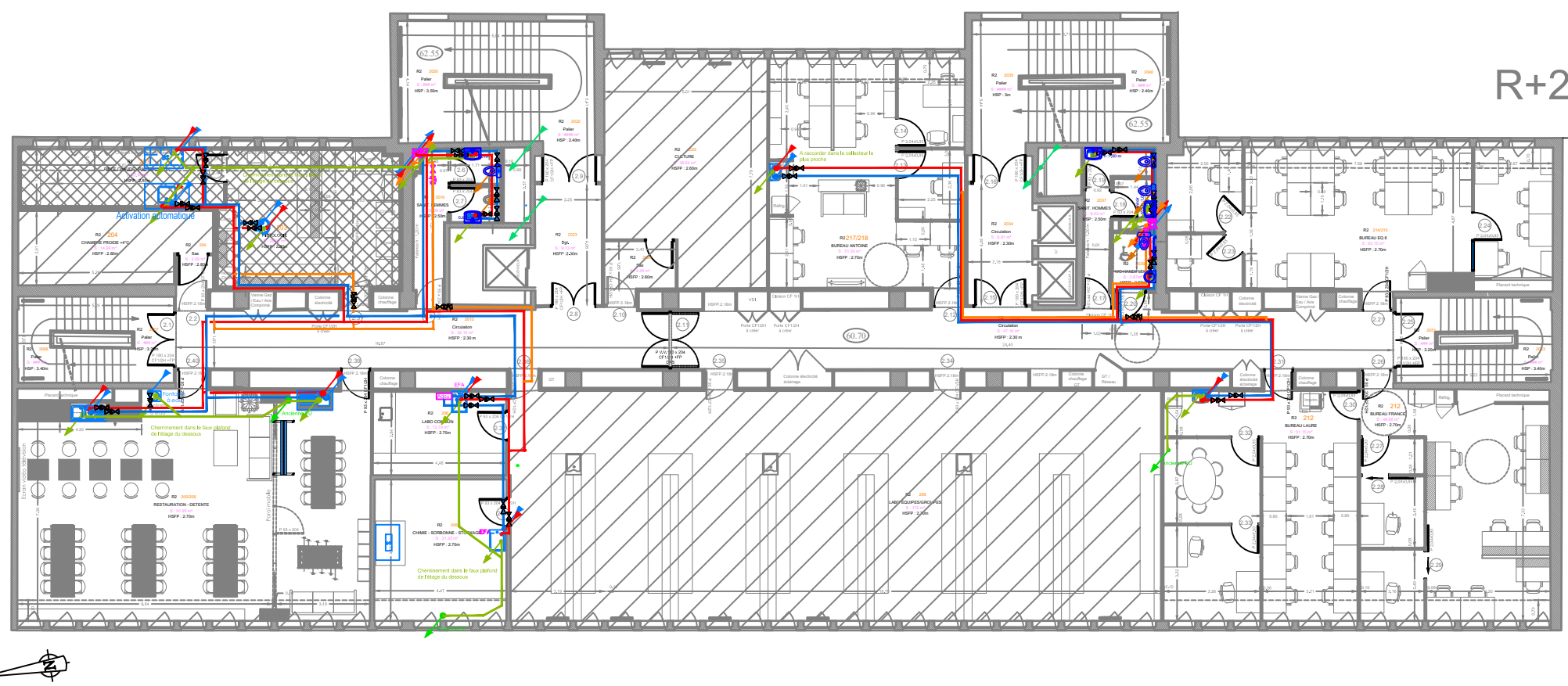
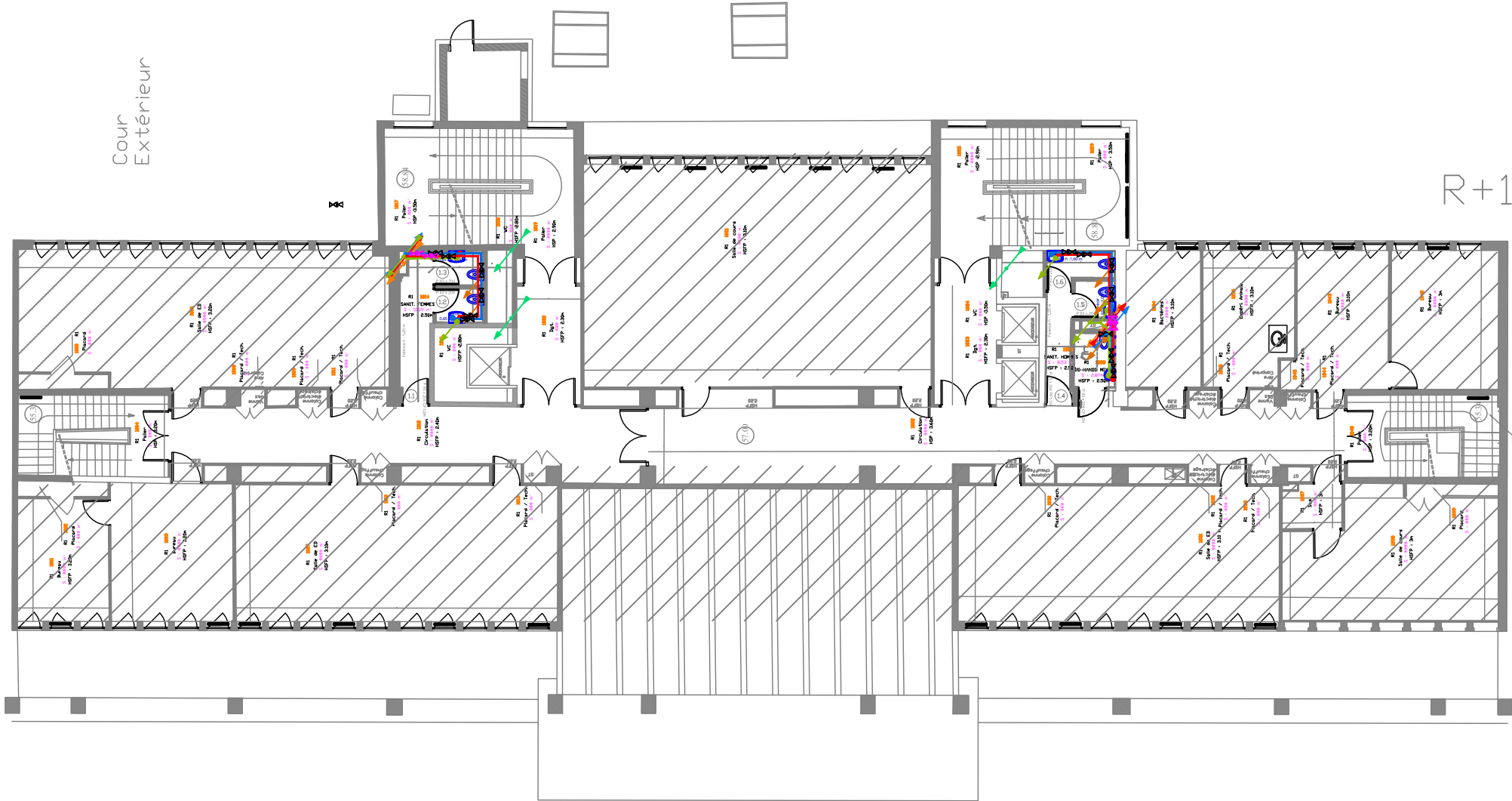
LEGENDE :

- Sonde de température
- Vanne d'isolement
- Clapet anti retour
- Vanne de vidange
- Départ et bouclage (pour l'ECS)
- Vanne d'équilibrage
- Purgeur d'air

Aménagement d'un laboratoire myologie
et mise en conformité technique du bâtiment
105, boulevard de l'hôpital
75013 Paris

MAITRE D'OUVRAGE	MAITRE D'OEUVRE
 SORBONNE UNIVERSITÉ Sorbonne Université Direction Patrimoine et Logistique 18 rue de la Sorbonne, 75005 Adresse postale : 1 rue Victor Cousin, 75230 Paris Cedex 5	 B.E.T. BEITHA SARL 60, avenue Clément Ader 59 118 Wambrechies Tel: 03.20.16.02.89 Email : beitha@beitha.fr  B.E.T. HEXA INGENIERIE 670, rue Jean Perrin 59 500 Douai Tel: 03.27.97.42.88 Email : construction@hexa-ingenierie.com Architecte : Form'a Architectes 75, Rue Carré 62 500 Saint-Omer Tel: 03.21.88.03.68 Email : forma.architectes@free.fr

PHASE	Schéma de principe Plomberie				DATE
DCE					MARS 2025
AFFAIRE	EMETTEUR	BATIMENT	NIVEAU	FORMAT	ECHELLE
22-014	BEITHA	105	R2-3-4	A1	SANS
INDICE	DESSINE PAR	LOT	N°PLAN		
A	B.BARBIER	02	CVC - PB 03		



LEGENDE :

- Laves mains
- Réseau et colonne d'EF
- Réseau et colonne d'ECS
- Réseau et chute d'EV
- Réseau et chute d'EU
- Réfection des EP
- Douche PMR
- WC standart et WC PMR
- Eau froide adoucie
- Adoucisseur sous lavabo

L'entreprise doit le raccordement des appareils sanitaires avec une vanne d'isolement et un clapet anti pollution

L'entreprise doit prévoir la réfection des chutes d'eaux usées et d'eaux vannes dans les sanitaires.(Prévoir ventilation primaire)

L'entreprise doit la réfection des colonnes/chutes d'eaux (y compris pluviales) situées à l'intérieur des futurs trémies.

Aménagement d'un laboratoire myologie et mise en conformité technique du bâtiment

105, boulevard de l'hôpital
75013 Paris

Sorbonne Université
Direction Patrimoine et Logistique
18 rue de la Sorbonne, 75005
Adresse postale : 1 rue Victor Cousin,
75230 Paris Cedex 5

B.E.T. BEITHA SARL
60, avenue Clément Ader
59 118 Wambrechies
Tel: 03.20.16.02.89
Email : beitha@beitha.fr

B.E.T. HEXA INGENIERIE
670, rue Jean Perrin
59 500 Douai
Tel: 03.27.97.42.88
Email : construction@hexa-ingenierie.com

Architecte : **Form'a Architectes**
75, Rue Carnot
62 500 Saint-Omer
Tel: 03.21.88.03.68
Email : forma.architectes@free.fr

FORMA

PHASE	Plan - Plomberie - Etages R1,R2,R3,R4,R5,R6				DATE
DCE					MARS 2025
AFFAIRE	EMETTEUR	BATIMENT	NIVEAU	FORMAT	ECHELLE
22-014	BEITHA	105	R1,2,3,4,5,6	A1	1/200
INDICE	DESSINE PAR		LOT	N°PLAN	
B	B.BARBIER		02	CVC - PB 10	