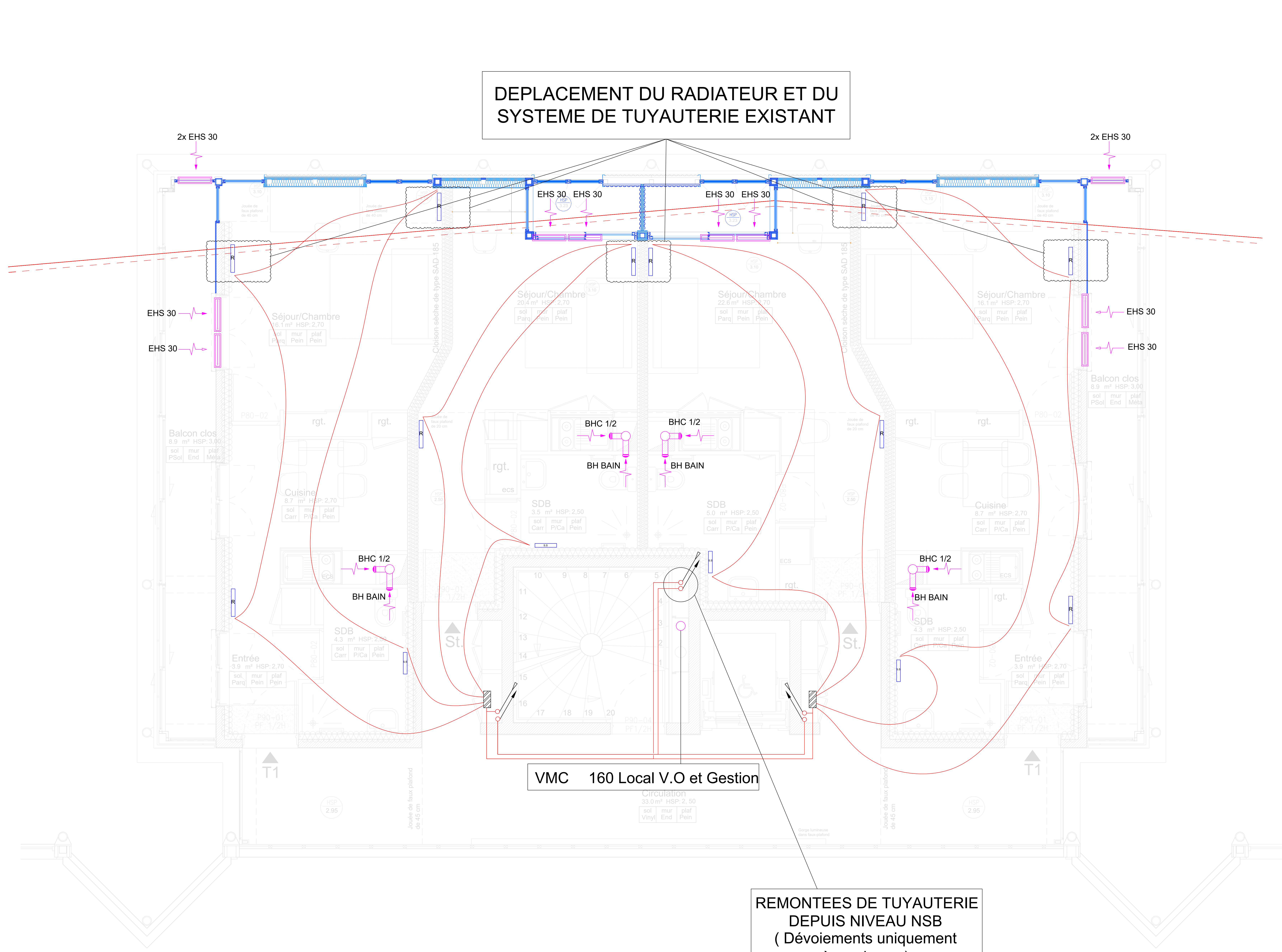


LEGENDE CVC/PLB	
SYMBOLE	DESIGNATION
	RADIATEUR VERTICAL TYPE VERTI DE CHEZ BRUGMAN
	SECHE SERVIETTE TYPE ADESIO DE CHEZ IDEAL STANDARD
	TUYAU VMC
	SYMBOLE DE TRAVERSEE
	NOURICE
	CHEMINEMENT SYSTEME DE CHAUFFAGE
	BOUCHE D'EXTRACTION HYGROREGLABLE
	ENTREE D'AIR HYGROGERABLE

SORBONNE UNIVERSITE	
RÉNOVATION ET MISE EN CONFORMITÉ DE FACADE	
18 rue de la Sorbonne	
75005 Paris	
Maitre d'Ouvrage	SORBONNE UNIVERSITE 18 rue de la Sorbonne 75005 Paris
Architecte	STUDIO 163R 22 rue Wladimir 75019 PARIS
Bureau d'Etudes Structure et Fluides	ATELIER C+M 5 rue du Bac d'Orme 75019 PARIS
A <input type="checkbox"/> APPROUVE AO <input type="checkbox"/> APPROUVE AVEC OBSERVATIONS R <input type="checkbox"/> REFUSE	
VISA & DATE	
VISA & DATE	
VISA & DATE	
PHASE PRO - LOT FLUIDE	
EMETTEUR DU DOCUMENT	
R+1 Plan fluide existant CVC/PLB	
N° de plan 25024-CPM-PRO-CVC-PLB-T12-PLN-001	
Date 26/05/2025	
Cote 1/2	
PROJET	25024
OBJET	CPM
PHASE	PRO
TYPE D'OBJET	CVC
DATE	TTN
DATE	TTZ
DATE	PLN
DATE	0001
DATE	0

REMONTÉES DE TUYAUTERIE
DEPUIS NIVEAU NSB
(Dévoiemnts uniquement
à ce niveau)



LEGENDE CVC/PLB	
SYMBOLE	DESIGNATION
	RADIATEUR VERTICAL TYPE VERTI DE CHEZ BRUGMAN
	SECHE SERVIETTE TYPE ADESIO DE CHEZ IDEAL STANDARD
	TUYAU VMC
	SYMBOLE DE TRAVERSEE
	NOURICE
	CHEMINEMENT SYSTEME DE CHAUFFAGE
	BOUCHE D'EXTRACTION HYGROREGLABLE
	ENTREE D'AIR HYGROGERABLE

SORBONNE UNIVERSITE

RÉNOVATION ET MISE EN CONFORMITÉ DE FACADE

18 rue de la Sorbonne

75005 Paris

Maitre d'Ouvrage

SORBONNE UNIVERSITE

18 rue de la Sorbonne

75005 Paris

Architecte

STUDIO 1836

22 rue Wag (R4)

75019 PARIS

Bureau d'Etudes
Structure et Fluides

ATELIER C + M

5 rue du Ben d'Ome

75019 PARIS

☐ APPROUVE

☐ APPROUVE AVEC OBSERVATIONS

☐ REFUSE

USA & DATE

USA & DATE

USA & DATE

PHASE APD - LOT FLUIDE

EMETTEUR DU DOCUMENT

R+1 Plan fluide création CVC/PLB

PROJET

25024

OBJET

CPM

PRO

PRO

TYPE CVC

CVC

TRACÉ

TTN

TRACÉ

TTZ

TYPE PLAN

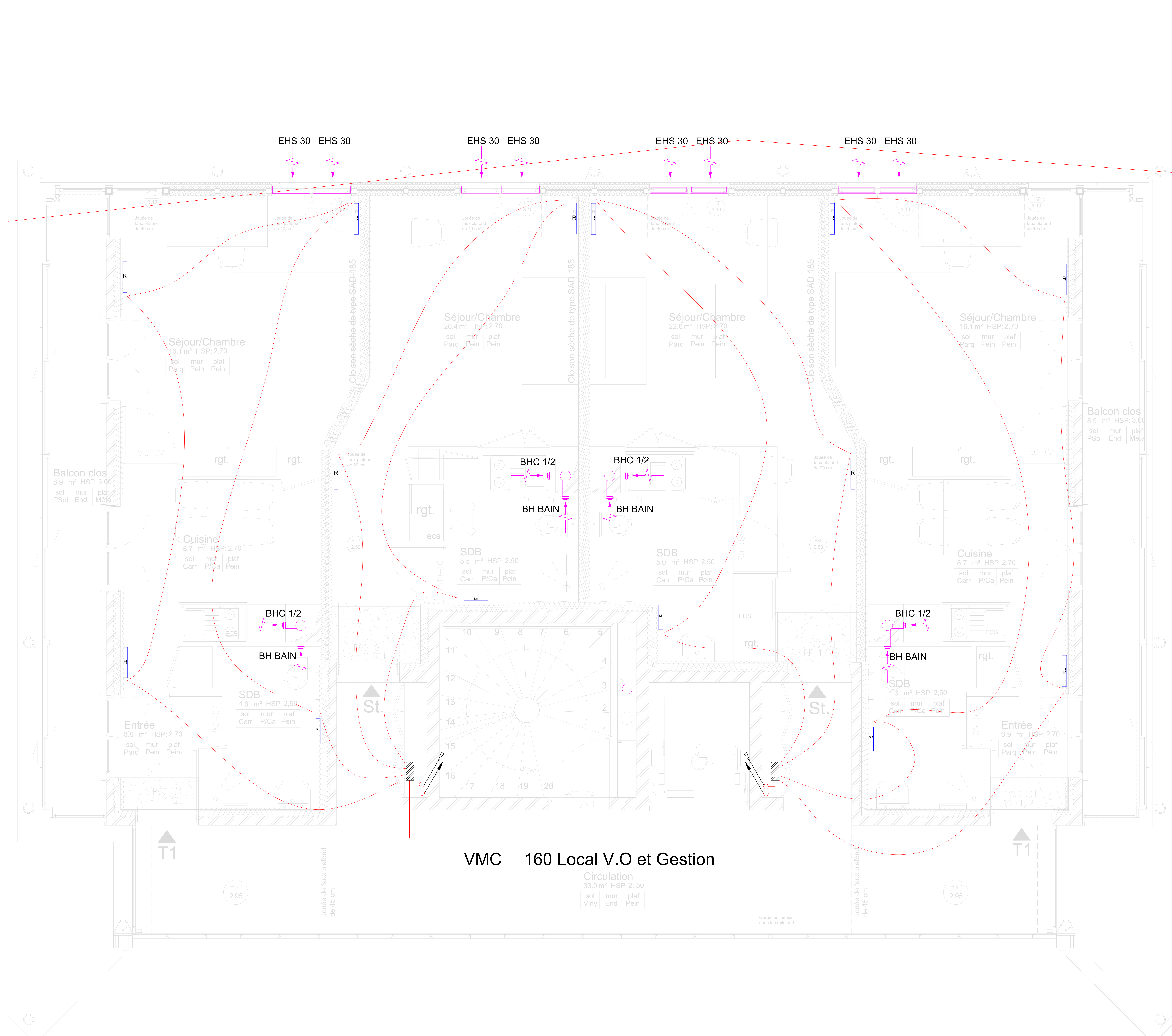
PLN

Date

18/07/2025

Page

1 / 2

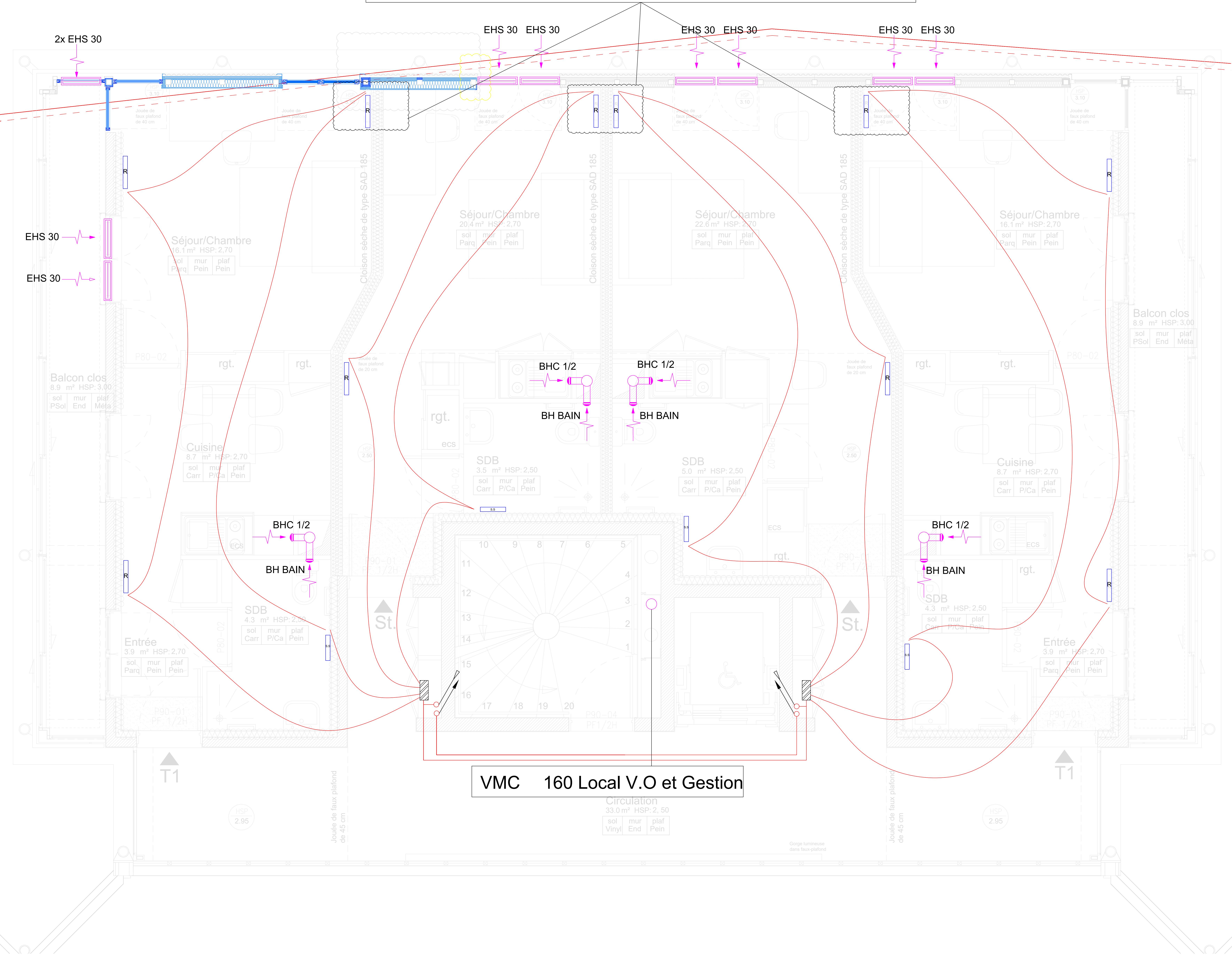


LEGENDE CVC/PLB	
SYMBOLE	DESIGNATION
	RADIATEUR VERTICAL TYPE VERTI DE CHEZ BRUGMAN
	SECHE SERVIETTE TYPE ADESIO DE CHEZ IDEAL STANDARD
	TUYAU VMC
	SYMBOLE DE TRAVERSEE
	NOURICE
	CHEMINEMENT SYSTEME DE CHAUFFAGE
	BOUCHE D'EXTRACTION HYGROREGLABLE
	ENTREE D'AIR HYGROGERABLE

SORBONNE UNIVERSITE					
RÉNOVATION ET MISE EN CONFORMITÉ DE FACADE					
18 rue de la Sorbonne 75005 Paris					
Maître d'Ouvrage		SORBONNE UNIVERSITE 18 rue de la Sorbonne 75005 Paris			
Architecte		STUDIO 163R 22 rue Wladimir 75019 PARIS			
Bureau d'Etudes Structure et Fluides		ATELIER C+M 5 rue du Bac d'Orme 75019 PARIS			
<input type="checkbox"/> A APPROUVE <input type="checkbox"/> AO APPROUVE AVEC OBSERVATIONS <input type="checkbox"/> R REFUSE					
VISA & DATE		VISA & DATE		VISA & DATE	
PHASE PRO - LOT FLUIDE					
EMETTEUR DU DOCUMENT					
R + 2 Plan fluide existant CVC/PLB					
Ref: 25024-CPM-PRO-CVC-PLB-TT2-PLN-001					
Date: 26/05/2025					
Cote: 1/2					
PROJET	OBJET	PRO	PRO	PRO	PRO
25024	CPM	PRO	CVC	TTN	TTZ
PLN					0001
0					0

DEPOSE DU RADIATEUR POUR INTERVENTION ET REPOSE EN FIN DE TRAVAUX

LEGENDE CVC/PLB	
SYMBOLE	DESIGNATION
	RADIATEUR VERTICAL TYPE VERTI DE CHEZ BRUGMAN
	SECHE SERVIETTE TYPE ADESIO DE CHEZ IDEAL STANDARD
	TUYAU VMC
	SYMBOLE DE TRAVERSEE
	NOURICE
	CHEMINEMENT SYSTEME DE CHAUFFAGE
	BOUCHE D'EXTRACTION HYGROREGLABLE
	ENTREE D'AIR HYGROGERABLE



SORBONNE UNIVERSITE			
RÉNOVATION ET MISE EN CONFORMITÉ DE FACADE			
18 rue de la Sorbonne 75005 Paris			
Maître d'Ouvrage		SORBONNE UNIVERSITE 18 rue de la Sorbonne 75005 Paris	
Architecte		STUDIO 1836 22 rue Wladimir 75019 PARIS	
Bureau d'Etudes Structure et Fluides		ATELIER C+M 5 rue du Ben d'Ome 75019 PARIS	
<input type="checkbox"/> A APPROUVE <input type="checkbox"/> AO APPROUVE AVEC OBSERVATIONS <input type="checkbox"/> R REFUSE			
VISA & DATE		VISA & DATE	
PHASE APD - LOT FLUIDE			
EMETTEUR DU DOCUMENT		R+2 Plan fluide création CVC/PLB	
PROJET		NOM DU PROJET	
25024		CPM	
APD		CVC	
TTN		TTZ	
PLN		0001	
Date		18/07/2025	
Page		1/2	