



MAITRISE D' OEUVRE

ARCHITECTE

49, rue François Chénieux
87000 LIMOGES
Téléphone: 05 55 10 95 44
Email: contact@tekte.com

BET FLUIDES

C i t é 4

CONSULTANTS INGENIERIES TECHNIQUES ET ENVIRONNEMENT

2, rue Thomas Edison
87220 FEYTIAT
tél : 05 55 31 85 25
contact@cite4.fr

ECONOMISTE/OPC

4, Bd Louis BLANC
87000 LIMOGES
tél : 06 34 14 76 70
peyrrounaud@artenia.pro

MODIFICATIONS		

UGECAM CENTRE

Réhabilitation du pavillon
du siège de l'UGECAM ALPC

8, route de Limoges
87430 VERNEUIL SUR VIENNE

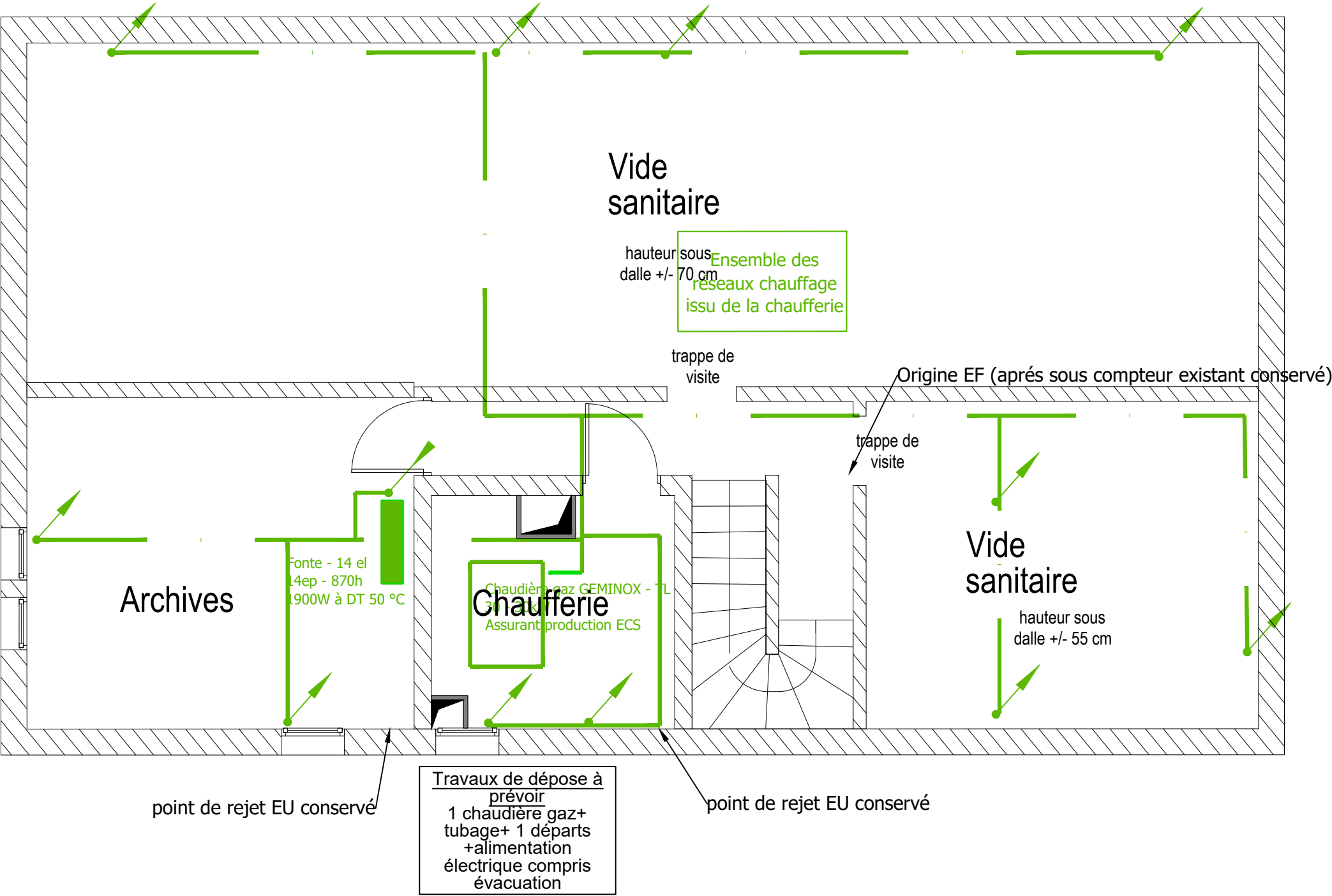
Lot Chauffage Ventilation Plomberie Sanitaires

Plans Fluides

PHASE	ECHELLE	DATE	NUMERO
DCE	selon plan	01-2026	FL01

LEGENDE CHAUFFAGE/REVSERSIBLE	LEGENDE PLOMBERIE SANITAIRE	
<p>Type de réseau :</p> <p> Réseau enterré</p> <p> Circuit en plinthe</p> <p> Circuit en plafond</p> <p>Réseaux et accessoires</p> <p> Liaisons frigorifiques</p> <p> Condensats</p> <p> Chemin de câbles</p> <p> Goulotte</p> <p> Condensats</p> <p> Cassette 600 x 600 mm</p> <p> Unité murale</p> <p> Télécommande CTA</p> <p> Commande centralisée</p> <p> Groupe mini DRV</p>	<p>Type de réseau :</p> <p> Circuit en dalle ou plafonds sous fourreaux</p> <p> Circuit en plinthe</p> <p> Circuit en plafond</p> <p>Réseaux et accessoires</p> <p> Réseau eau chaude</p> <p> Réseau eau froide</p> <p> Réseau EU</p> <p> Réseau EV</p> <p> Réseau EU sous dallage (Hors lot)</p> <p>Robinetterie et divers :</p> <p> Vanne d'arrêt EF et EC</p> <p> Collecteurs EF et EC</p> <p> Evacuation (Hors lot)</p>	
LEGENDE VENTILATION	ÉQUIPEMENTS	
<p>Équipements :</p> <p> Entrée d'air en menuiserie 45 m³/h</p> <p> Bouche d'extraction VMC</p> <p> Détalonnage</p> <p>Réseaux et accessoires</p> <p> réseaux VMC</p> <p> Piège à sons</p> <p> Registre motorisé</p> <p> Vanne à diaphragme</p> <p> Trappe de visite</p> <p> Sonde Co2</p>	<p> Groupe extérieur - Groupe DRV 2 tubes Marque : MITSUBISHI ou techniquement équivalent Type : PUMY- SM - 125YKM (à confirmer par entreprise) Dimensions : 1050 x 330 x 981H mm - 97 kg R32 Puissance chaud : 16.0kW puissance froid : 14 kW Puissance chaud à -9°C : 10.7 KW puissance froid à 32 °C : 13.6 KW Puissance absorbée max : 5.13 KW COP/EER nominaux : 4.34/ 3.80 SCOP/SEER : 5.17/8.69 1 Alim : 400 V + 3P + N + T -13A</p> <p> Extracteur VMC Simple flux Marque : ATLANTIC ou techniquement équivalent Type : COPERNIC HI 700 Dimensions : 554 x 632 x 302 H - 27 kg Dédit extrait : 300 m3/h Dp : 200 Pa Conso : 41WTHc Alim : 100 W - Mono Rejet en toiture par sortie de toit CT200</p> <p> Chauffe-eau électrique extra plat ATLANTIC LINEO V = 65L, P = 2.25 kW mono Dim.490x290x1090ht (mm)-102kg</p> <p> Séche mains</p>	

25031



CITE 4
2 rue Thomas Edison
87 220 FEYTIAT
Tel : 05 55 31 85 25

Réhabilitation du Pavillon du siège de l'UGECAM ALPC

Janvier 2026 - PHASE DCE

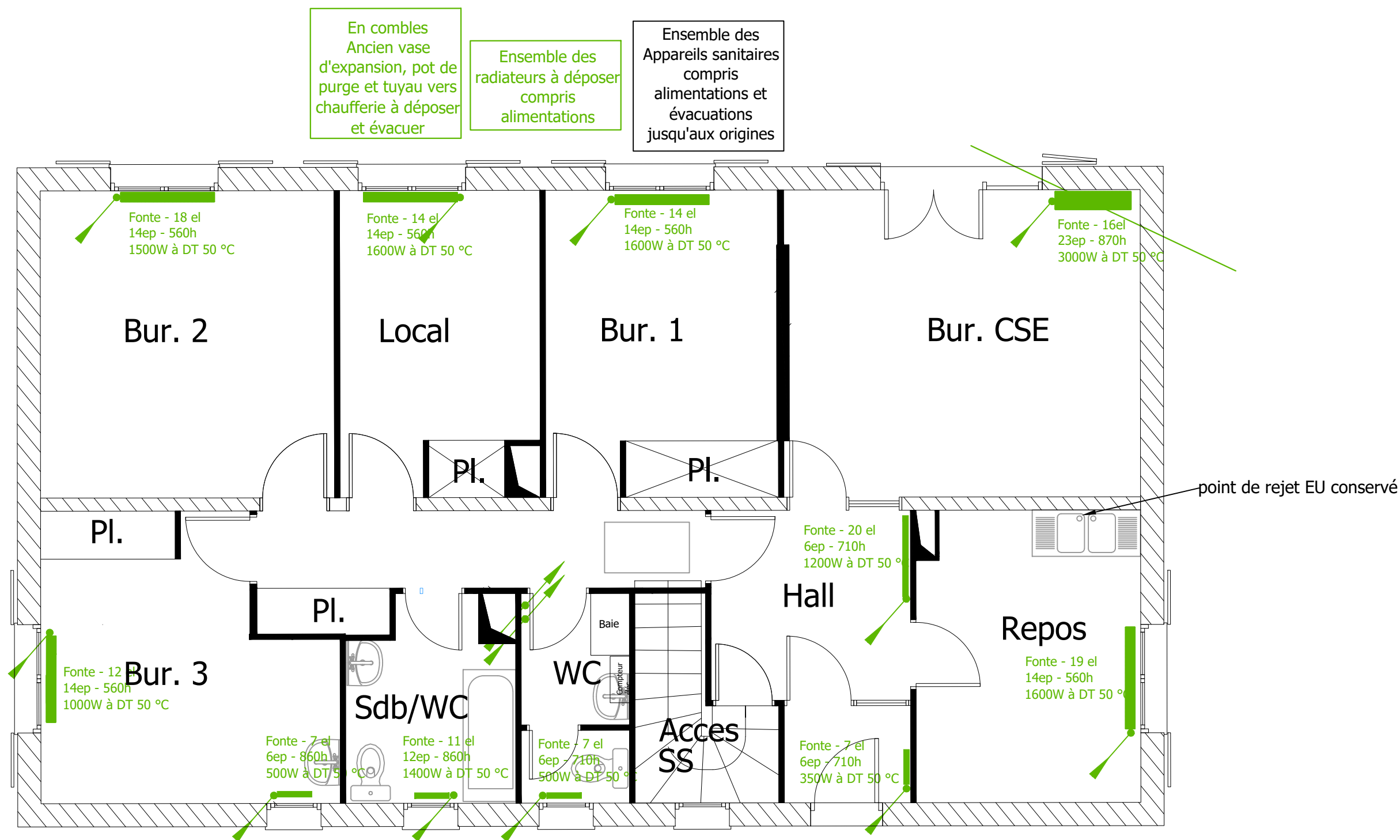
Echelle du dessin : 1/50

Unité du dessin : mm

SOUS SOL

Plan actuel - FL01

UGECAM CENTRE



Réhabilitation du Pavillon du siège de l'UGECAM ALPC

Janvier 2026 - PHASE DCE

Echelle du dessin : 1/50

Unité du dessin : mm

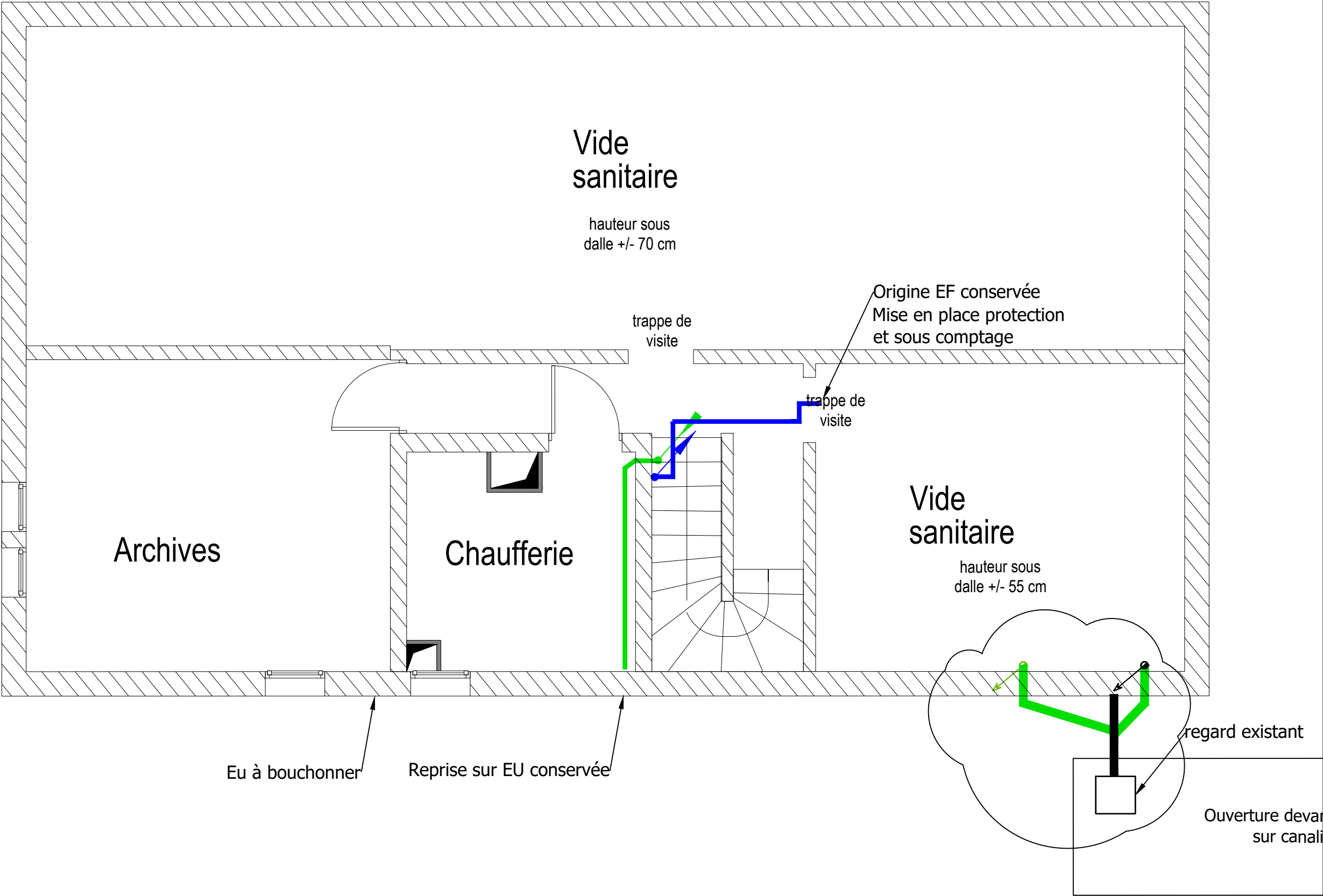
RDC

Plan actuel - FL02

UGECAM CENTRE

CITE 4

2 rue Thomas Edison
87 220 FEYTIAT
Tel : 05 55 31 85 25



CITE 4
2 rue Thomas Edison
87 220 FEYTIAT
Tel : 05 55 31 85 25

Réhabilitation du Pavillon du siège de l'UGECAM ALPC

Janvier 2026 - PHASE DCE

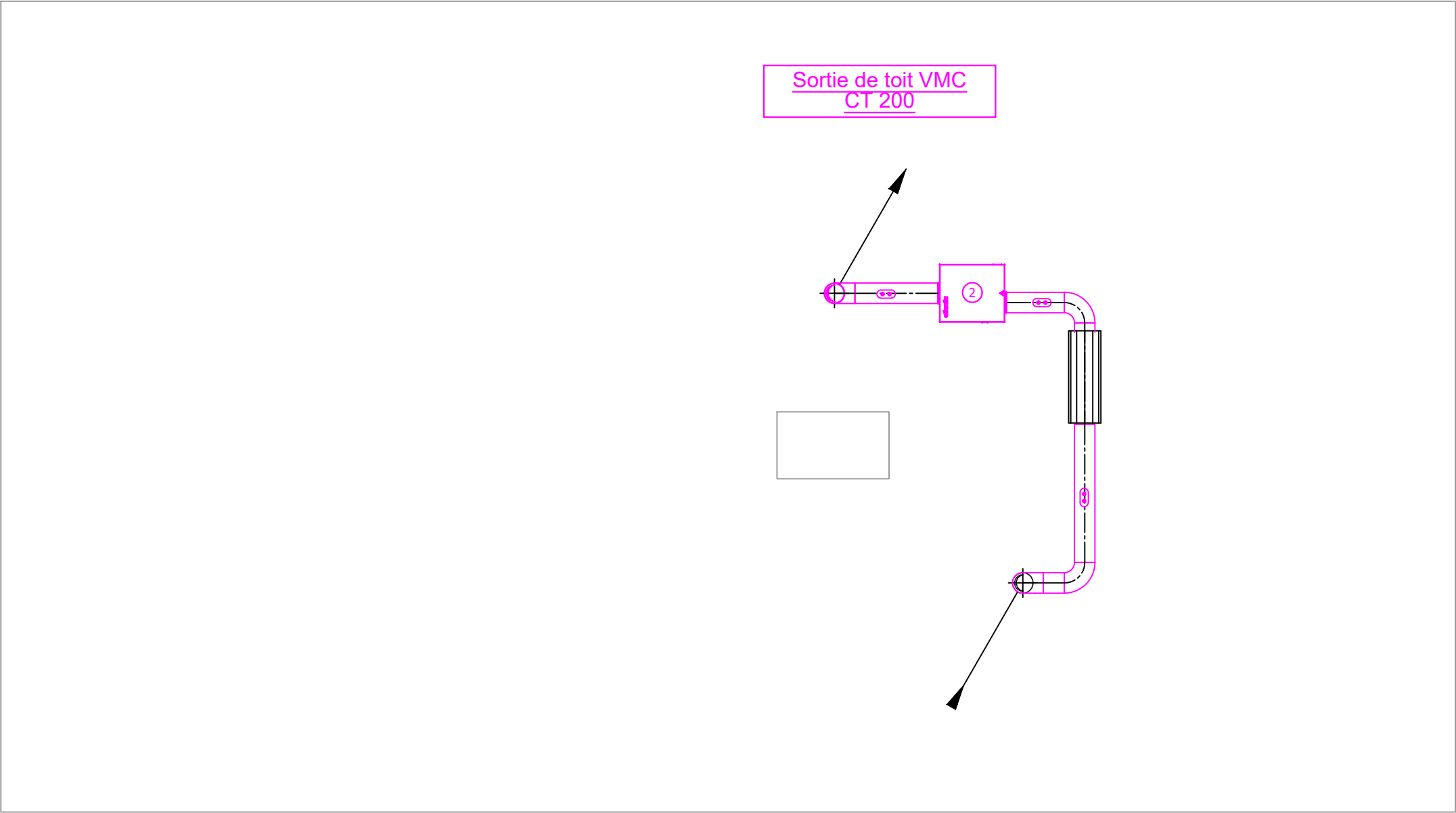
Echelle du dessin : 1/50

Unité du dessin : mm

SOUS SOL

Plan Projet - FL04

UGECAM CENTRE



CITE 4
2 rue Thomas Edison
87 220 FEYTIAT
Tel : 05 55 31 85 25

Réhabilitation du Pavillon du siège de l'UGECAM ALPC

Janvier 2026 - PHASE DCE

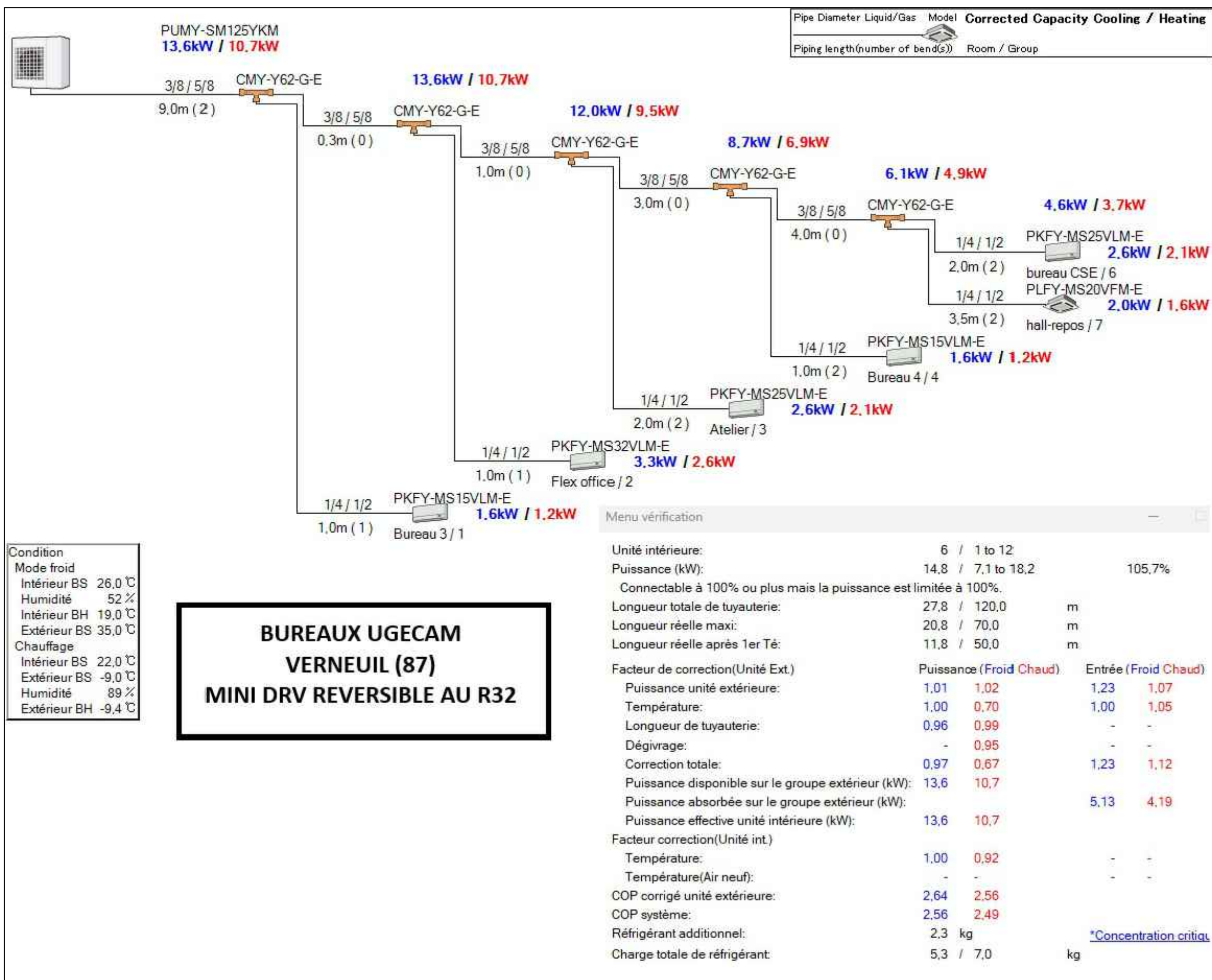
Echelle du dessin : 1/50

Unité du dessin : mm

COMBLES

Plan Projet - FL05

UGECAM CENTRE



Réhabilitation du Pavillon du siège de l'UGECAM ALPC

Janvier 2026 - PHASE DCE

Echelle du dessin : 1/50

Unité du dessin : mm

SYNOPTIQUE DRV

Plan Projet - FL06

UGECAM CENTRE

CITE 4

2 rue Thomas Edison
87 220 FEYTIAT
Tel : 05 55 31 85 25