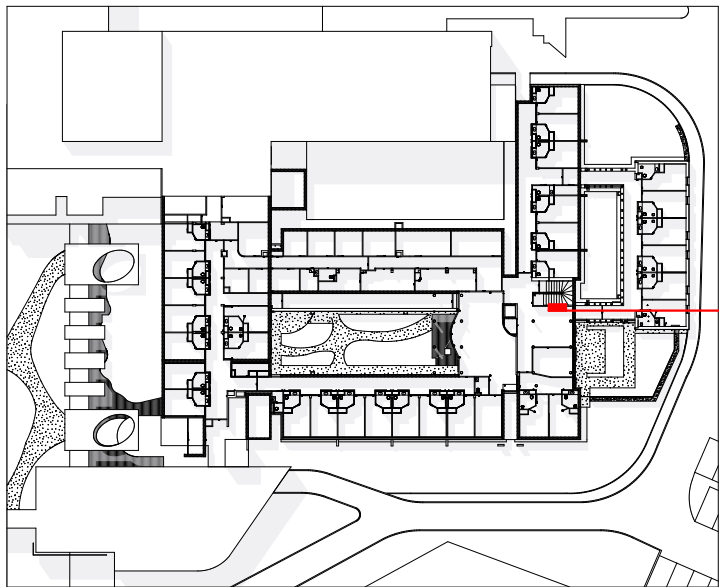


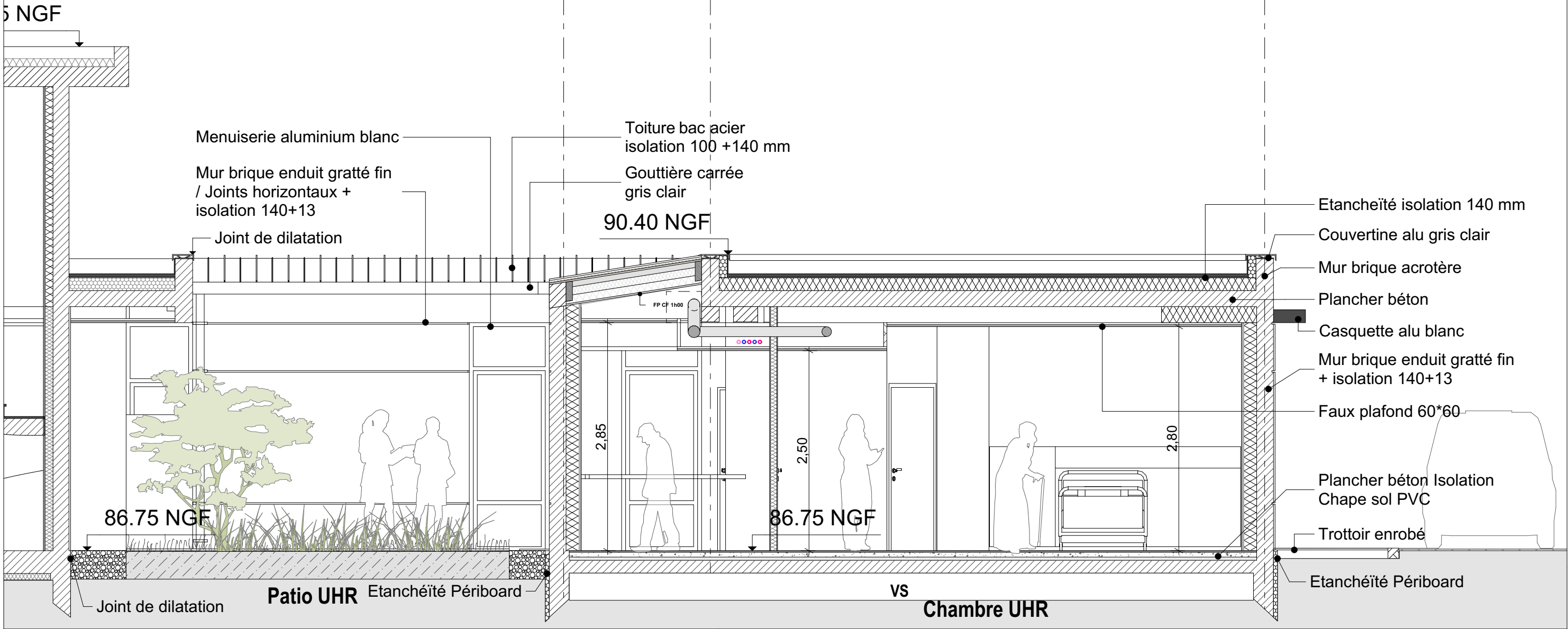


Maître de l'ouvrage CH de Luynes 28 avenue du Clos Mignot 37 230 Luynes	02 47 55 30 30 #Fax du Client	claire.codet@chluynes.fr

Architectes mandataire équipe de Maîtrise d'Oeuvre : Agence Ivars&Ballet - Architectes Associés 19 rue Jules Charpentier BP 935 - 37009 TOURS Cedex 01	02.47.61.36.37	contact@ivars-ballet.fr	Bureau d'Etudes V.R.D. : B.E.T. 3.I.A. 8 rue du Près de l'Essart BP 352 - 37550 SAINT AVERTIN	Tél : 02.47.48.80.48	tours@3ia.fr pedric.plessis@3ia.fr
Economiste - Prescripteur : Agence Ivars&Ballet - Architectes Associés 19 rue Jules Charpentier BP 935 - 37009 TOURS Cedex 01	02.47.61.36.37	contact@ivars-ballet.fr	Bureau d'Etudes SSI B.E.T. 3.I.A. 8 rue du Près de l'Essart BP 352 - 37550 SAINT AVERTIN	Tél : 02.47.48.80.48	tours@3ia.fr valentin.rouille@3ia.fr
Bureau d'Etudes Structures : B.E.T. 3.I.A. 8 rue du Près de l'Essart BP 352 - 37550 SAINT AVERTIN	Tél : 02.47.48.80.48	tours@3ia.fr paul.matsouma@3ia.fr	Bureau d'Etudes Acoustiques B.E.T. Acoustique et conseil 30 Rue André Theuriet, 37000 Tours	Tél : 06.11.09.57	nl@acoustique-conseil.com
Bureau d'Etudes Thermique, Fluides, HQE : B.E.T. 3.I.A. 8 rue du Près de l'Essart BP 352 - 37550 SAINT AVERTIN	Tél : 02.47.48.80.48	tours@3ia.fr aurelien.chagnon@3ia.fr	Contrôleur technique SOCOTEC 2 Allée du Petit Cher 37550 Saint Avertin	Tél : 02.47.70.40.00 Tél : 06.34.28.00.09	aurélia.quilez@socotec.com
Bureau d'Etudes Electricité B.E.T. 3.I.A. 8 rue du Près de l'Essart BP 352 - 37550 SAINT AVERTIN	Tél : 02.47.48.80.48	tours@3ia.fr valentin.rouille@3ia.fr	C.S.P.S. Véritas 8 Allée Colette DUVAL Bâtiment IRWIN 37100 Tours	Tél : 06.32.55.95.90	vincent.alexis@bureauveritas.com



Repérage Coupe



N° :
2314

Centre Hospitalier
Luynes (37)



Maître d'Ouvrage :
CH de Luynes
28 avenue du Clos Mignot 37 230 Luynes
02 47 55 30 30

Architectes :
Agence Ivars&Ballet - Architectes Associés
19 rue Jules Charpentier BP 935 - 37009 TOURS Cedex 01
02 47 61 36 37 - contact@ivars-ballet.fr - www.ivars-ballet.com

Phase :
DCE

Détails Significatifs
Coupes sur extension 1/50

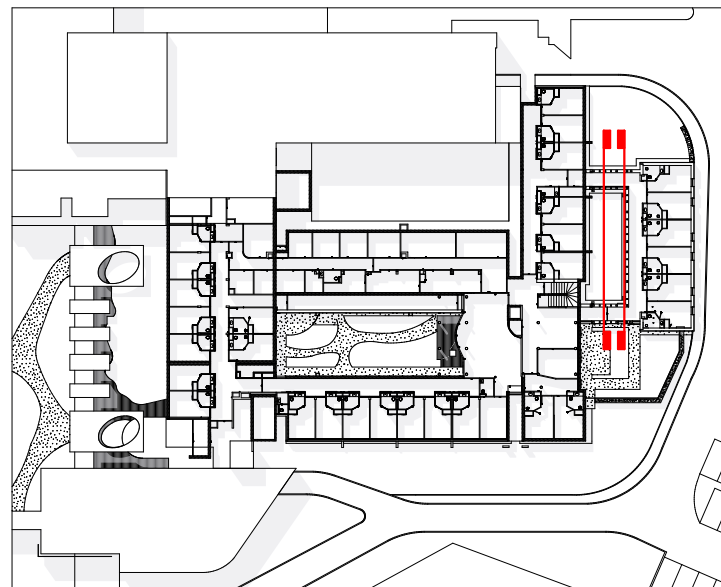


Echelle :
1/50

Date :
20/03/2025

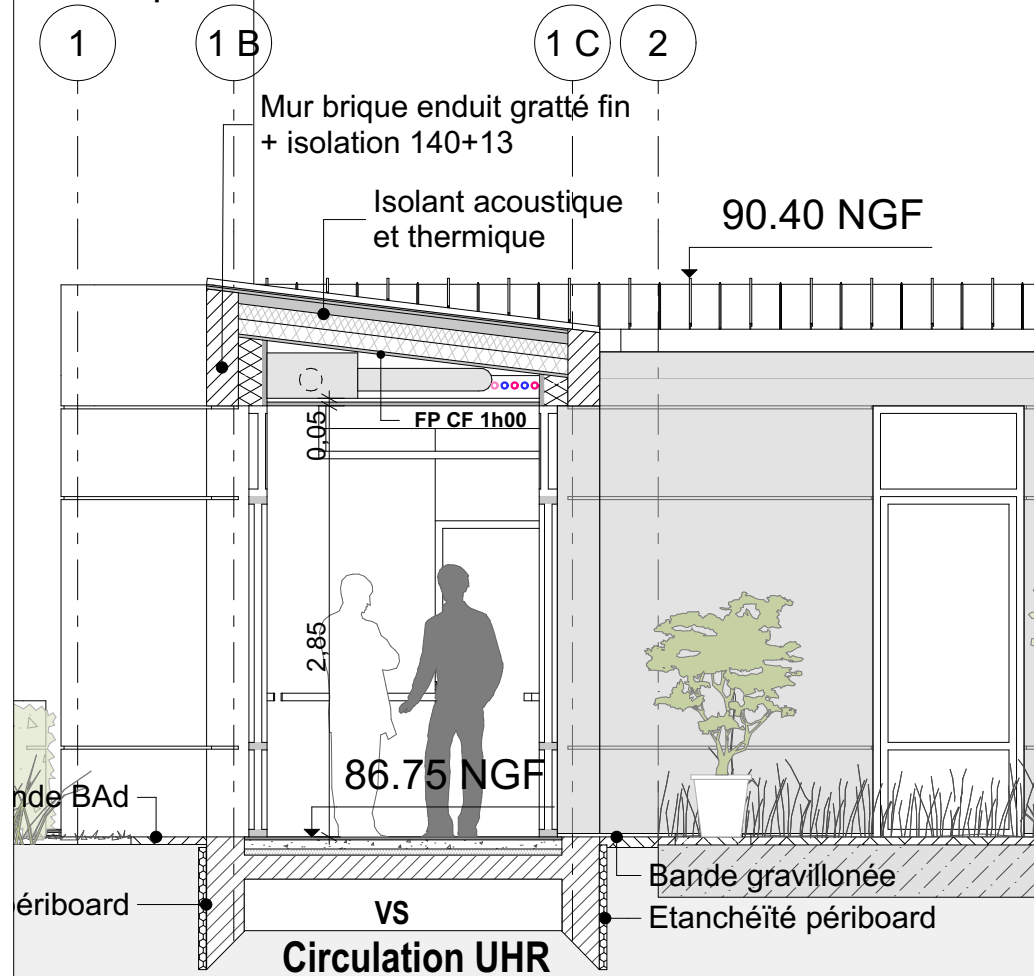
N° pièce :
DSI.2

Indice :
00

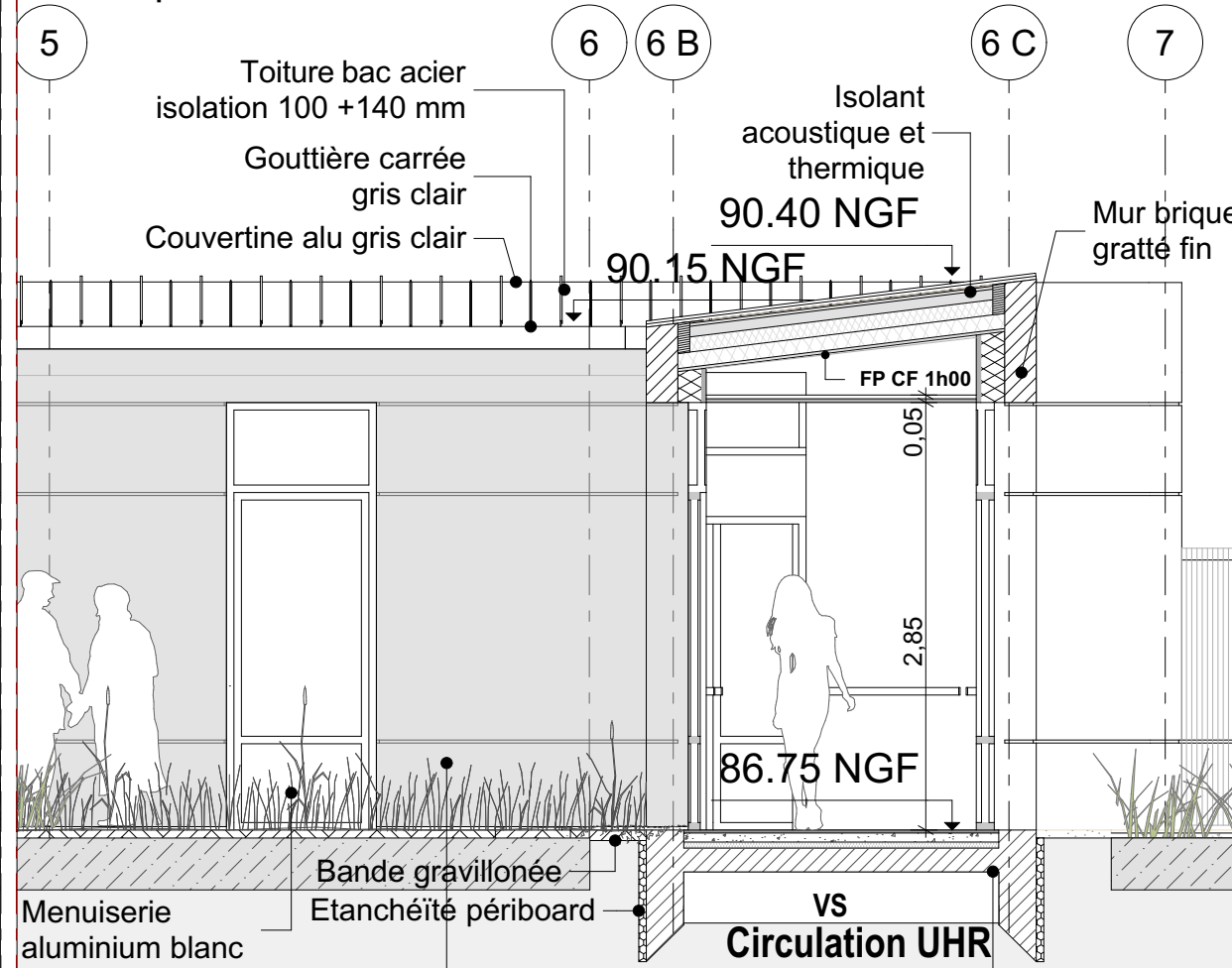


Repérage Coupe

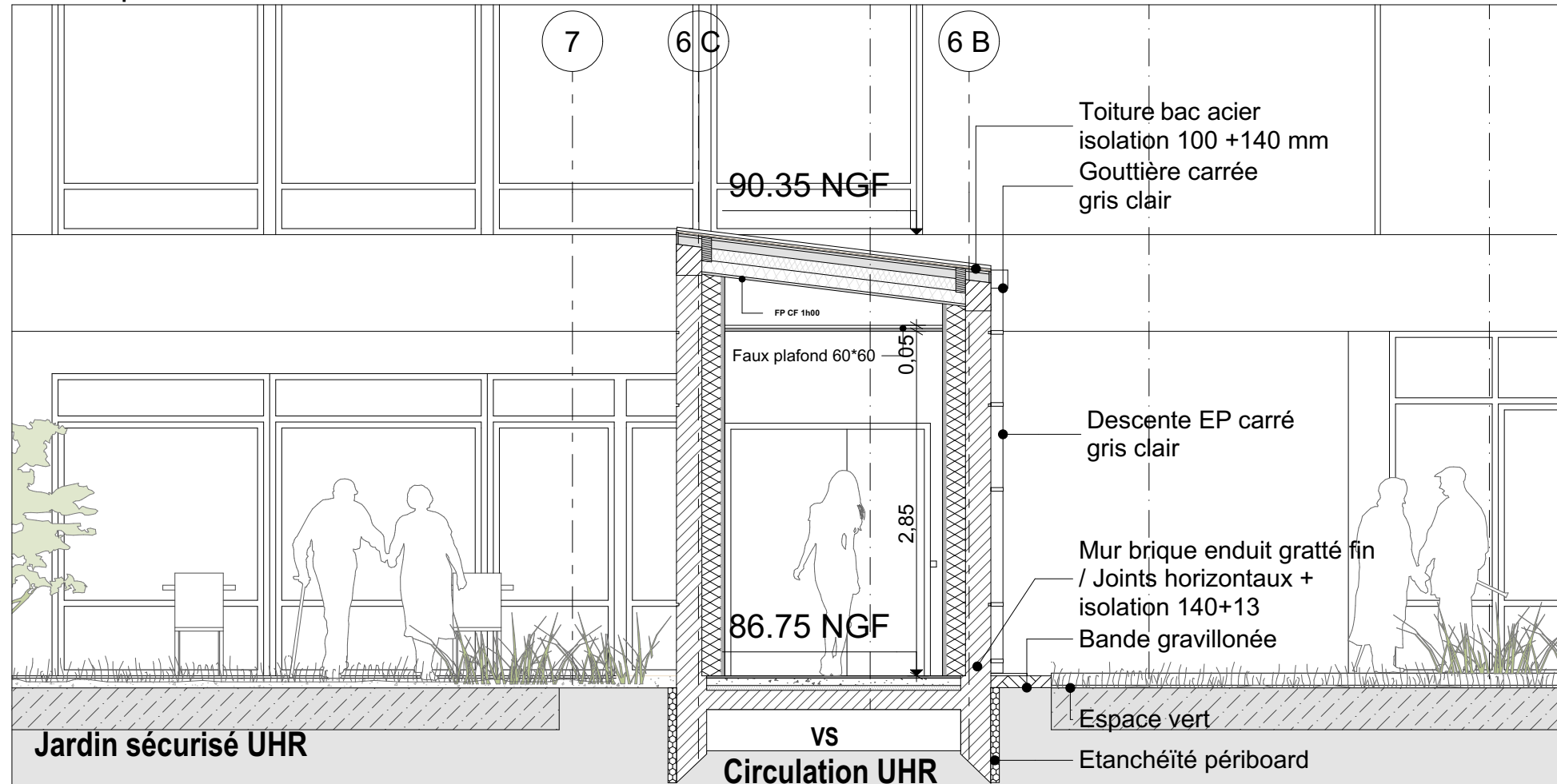
Extrait Coupe Galerie Nord



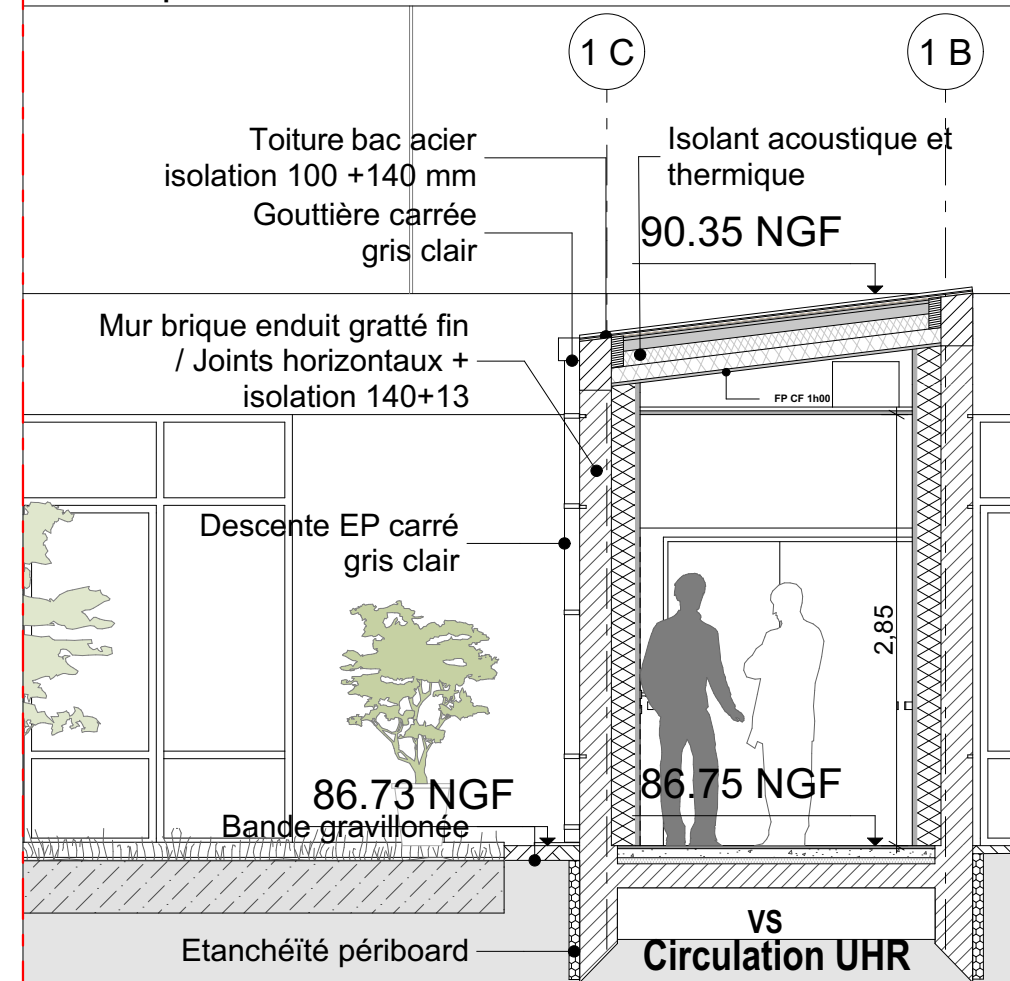
Extrait Coupe Galerie Sud



Extrait Coupe Galerie Sud



Extrait Coupe Galerie Nord



N° :
2314

Centre Hospitalier
Luynes (37)



Maître d'Ouvrage :
CH de Luynes
28 avenue du Clos Mignot 37 230 Luynes
02 47 55 30 30

Architectes :
Agence Ivars&Ballet - Architectes Associés
19 rue Jules Charpentier BP 935 - 37009 TOURS Cedex 01
02 47 61 36 37 - contact@ivars-ballet.fr - www.ivars-ballet.com

Phase :
DCE

Détails Significatifs
Coupes sur extension 1/50



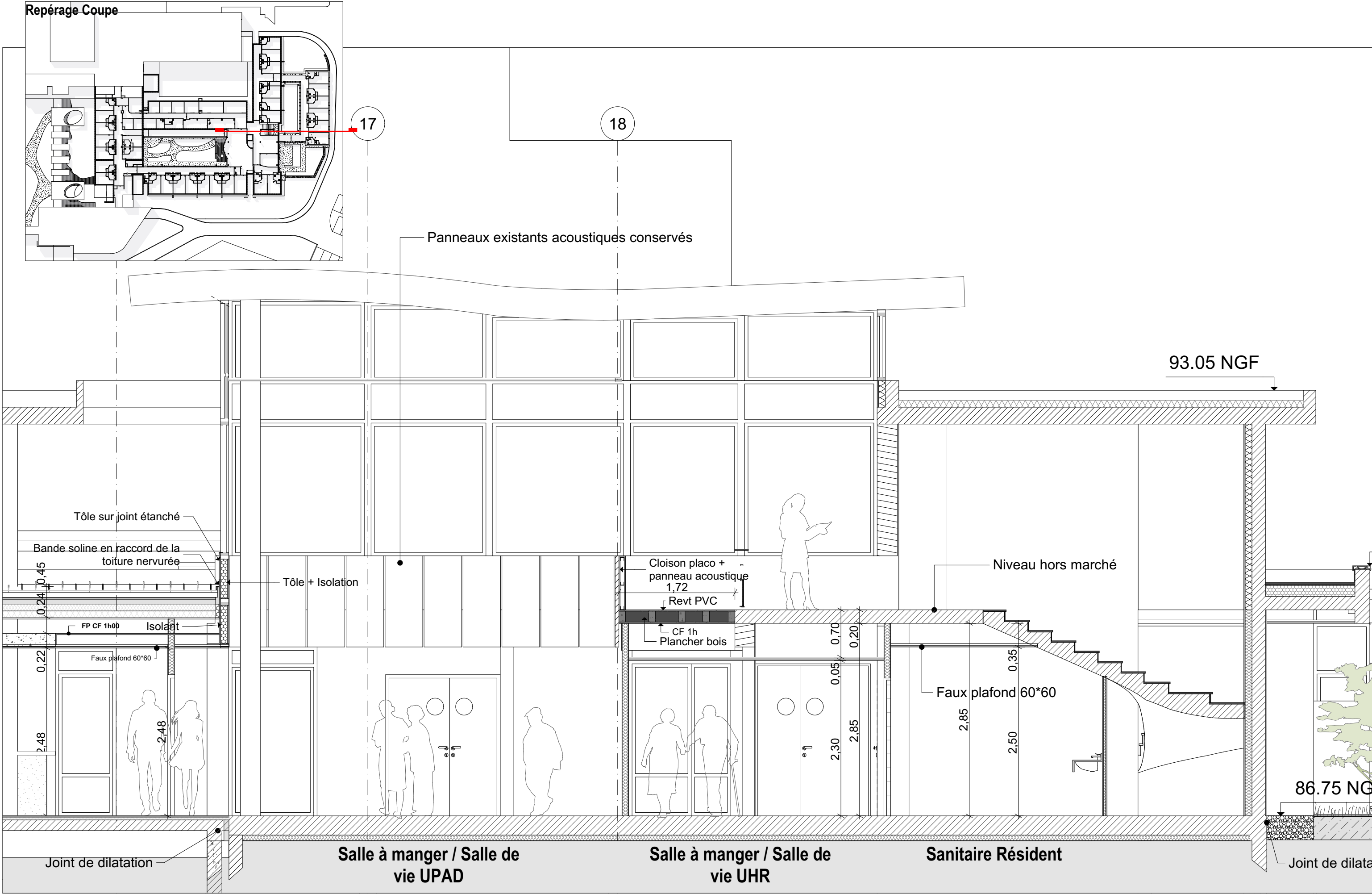
Echelle :
1/50

Date :
20/03/2025

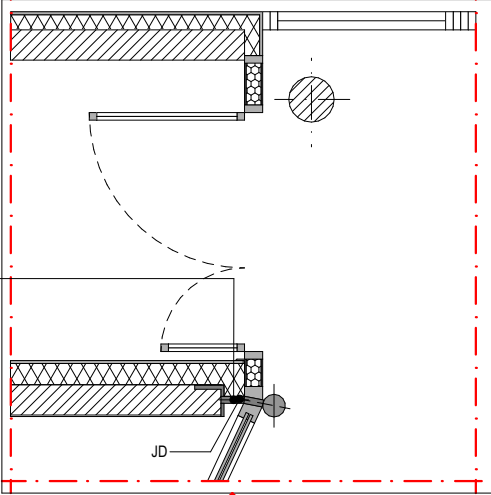
N° pièce :
DSI.3

Indice :
00

Repérage Coupe

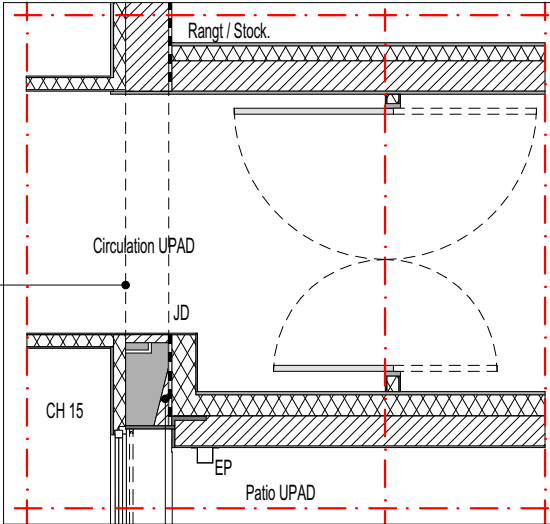


Détail Coupe 1/50



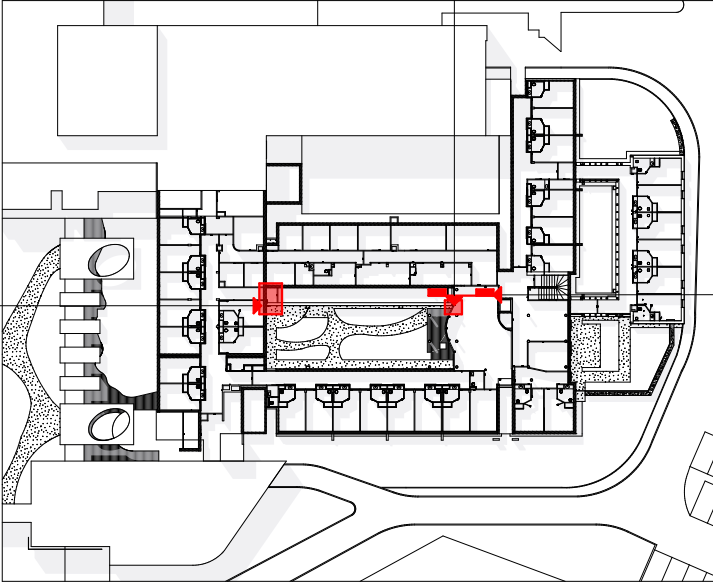
Jonction: Platine métal
entre les éléments alu en
façade, la maçonnerie et la
cloison coupe feu 1h00

Détail Coupe 1/50

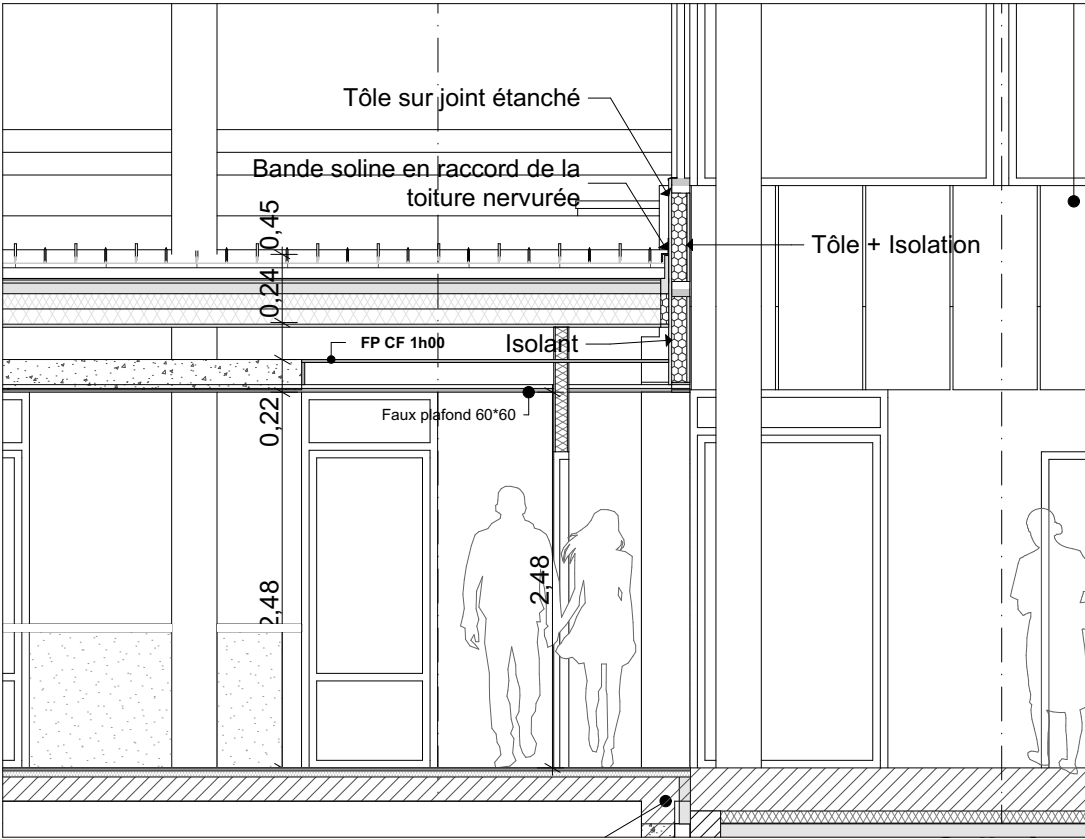


Renfort sur
ouverture

Repérage Coupe

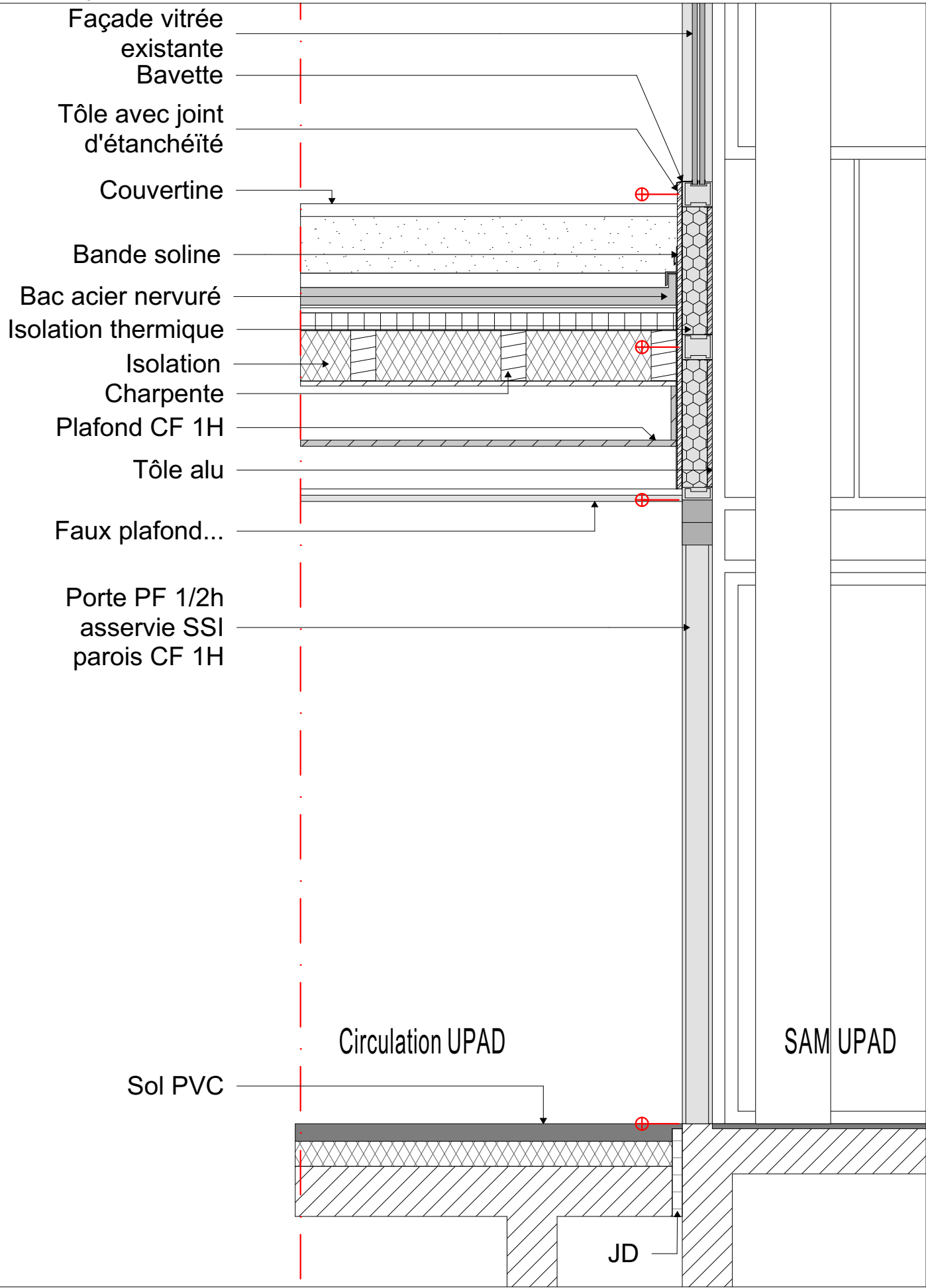


Détail Coupe 1/50

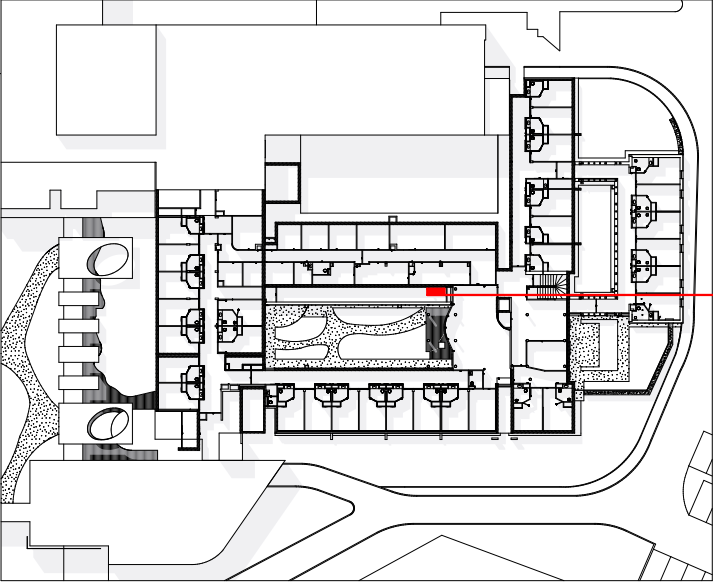


Jonction: Platine métal
entre les éléments
existant et la maçonnerie

Détail Coupe 1/20



Repérage Coupe



93.05 NGF

90.15 NGF

90.40 NGF

Niveau 1 Hors marché

Faux plafond

Faux plafond

86.75 NGF

86.75 NGF

Sol PVC

Accès escalier
existant

Accès sanitaire

Salle de vie et Salle à
manger UHR

Circulation

Salle d'eau

N° :
2314

Centre Hospitalier
Luynes (37)



Maître d'Ouvrage :
CH de Luynes
28 avenue du Clos Mignot 37 230 Luynes
02 47 55 30 30

Architectes :
Agence Ivars&Ballet - Architectes Associés
19 rue Jules Charpentier BP 935 - 37009 TOURS Cedex 01
02 47 61 36 37 - contact@ivars-ballet.fr - www.ivars-ballet.com

Phase :
DCE

Détails Significatifs
Coupe Salle vie / SAM 1/50 UHR



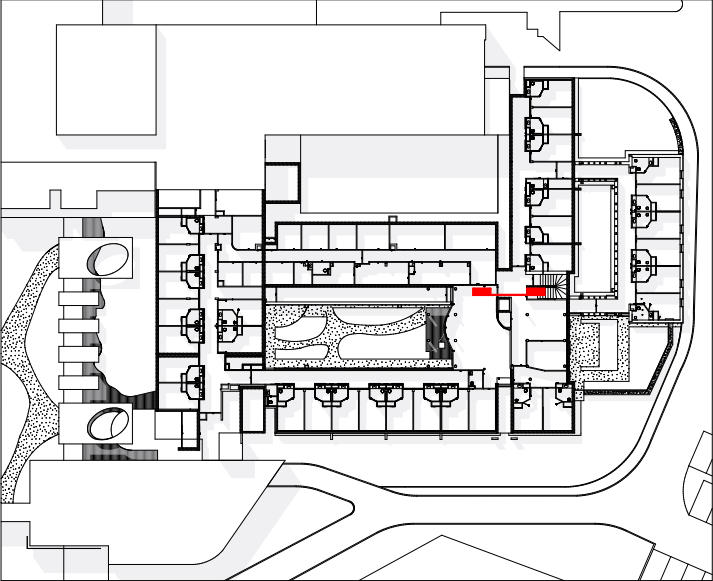
Echelle :
1/50

Date :
20/03/2025

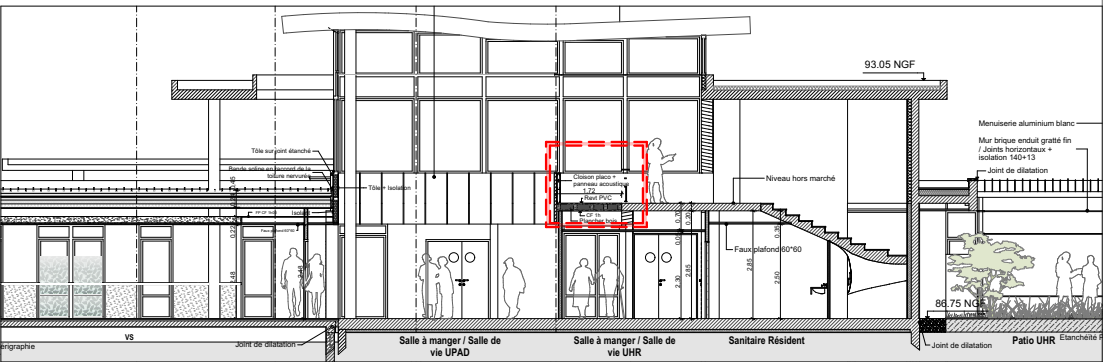
N° pièce :
DSI.6

Indice :
00

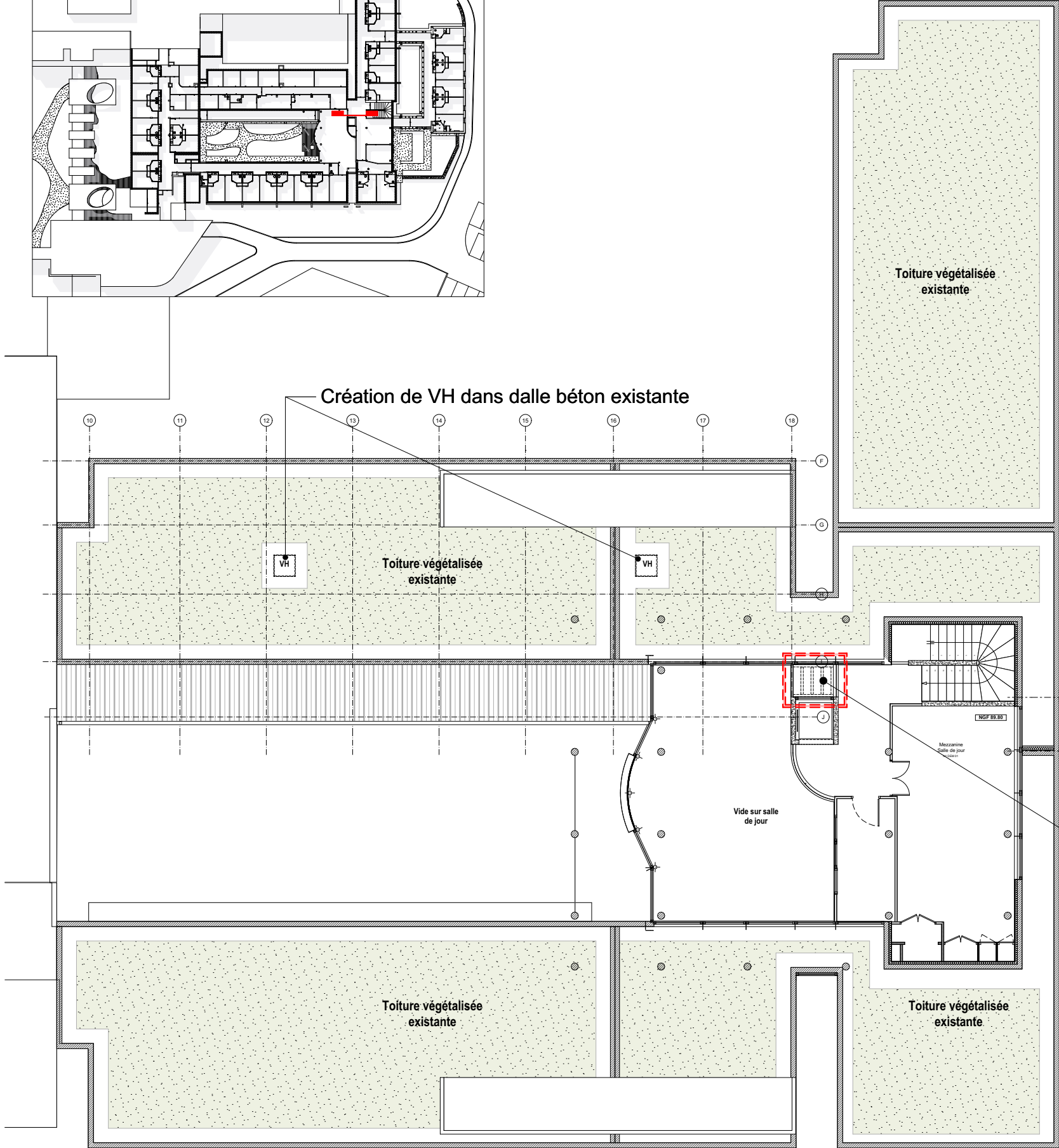
Repérage Coupe



Extrait de coupe sur plancher 1/200

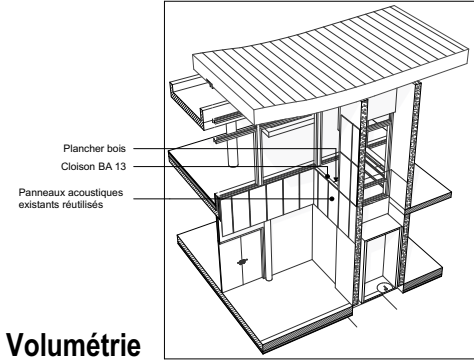


Création de VH dans dalle béton existante

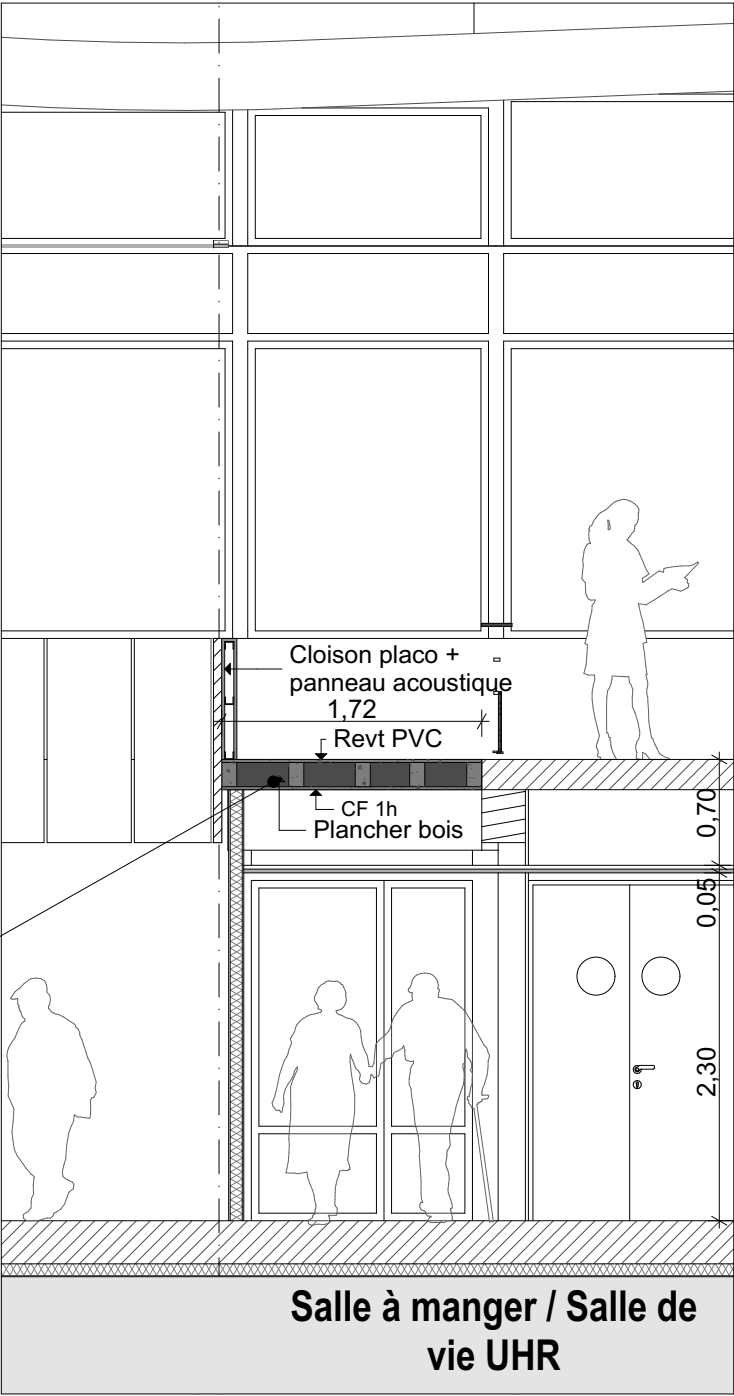


Plan Niveau 1 -1/200

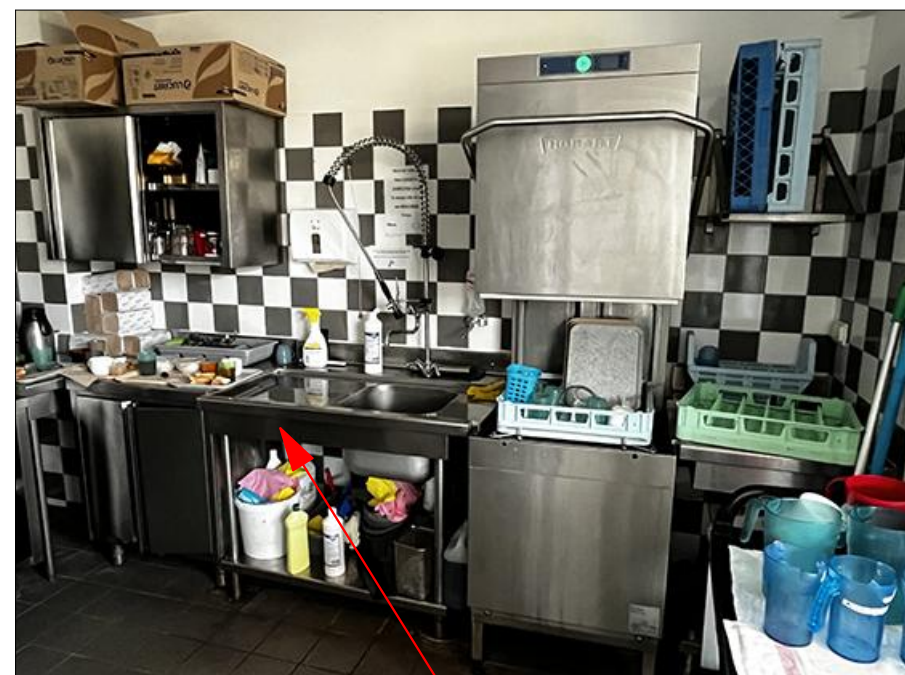
Plancher bois



Volumétrie



Extrait de coupe sur plancher 1/50

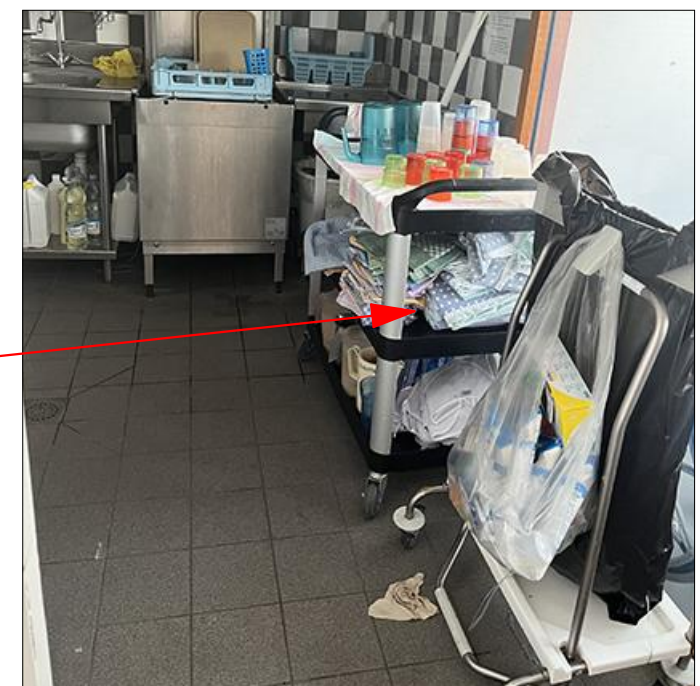
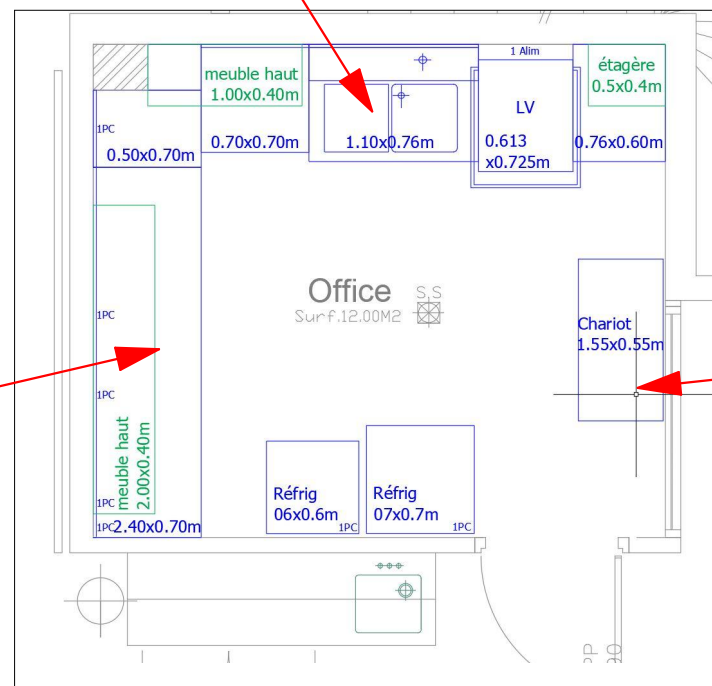
[illegible]

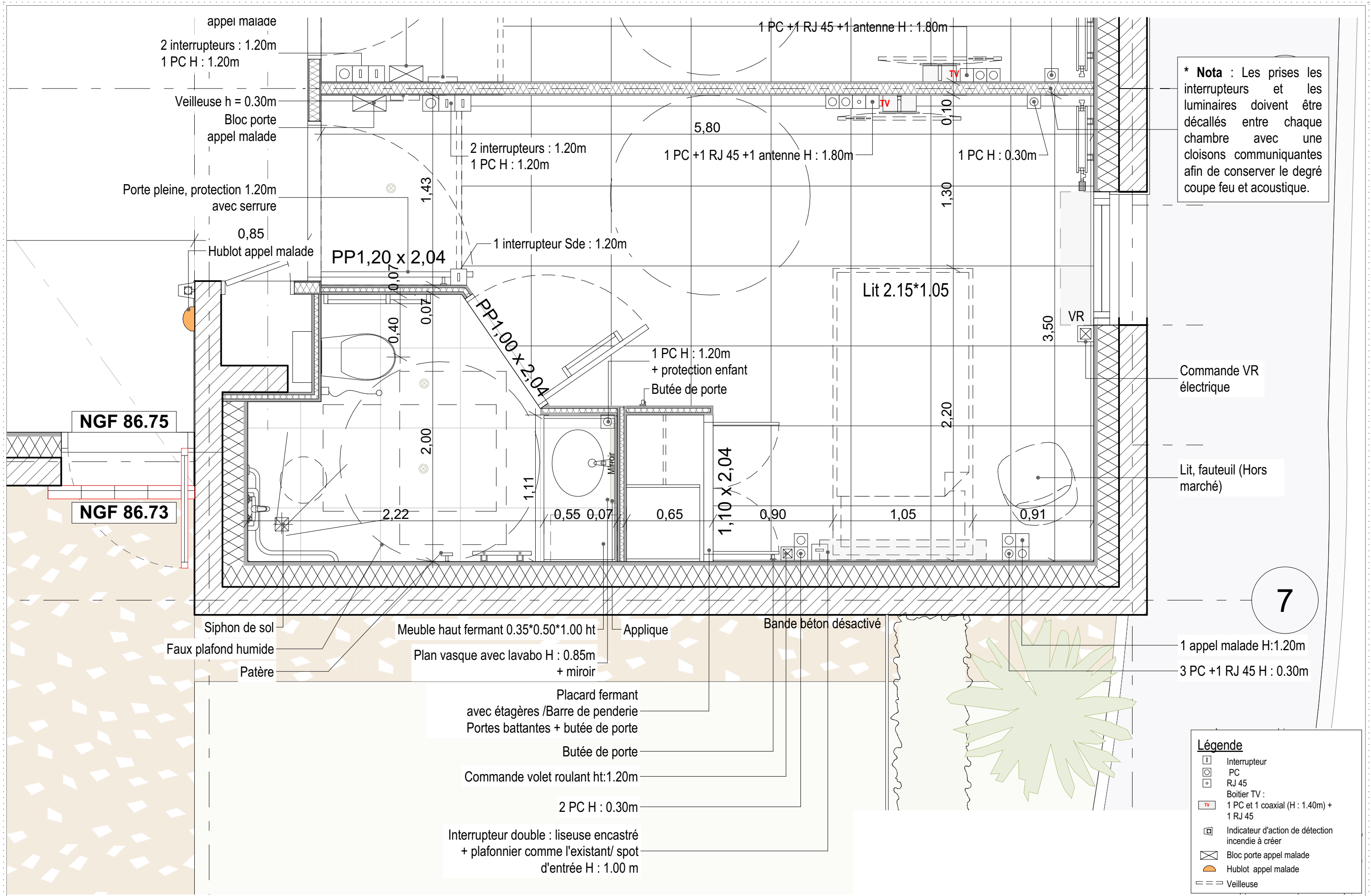
The floor plan shows a rectangular office space with the following details:

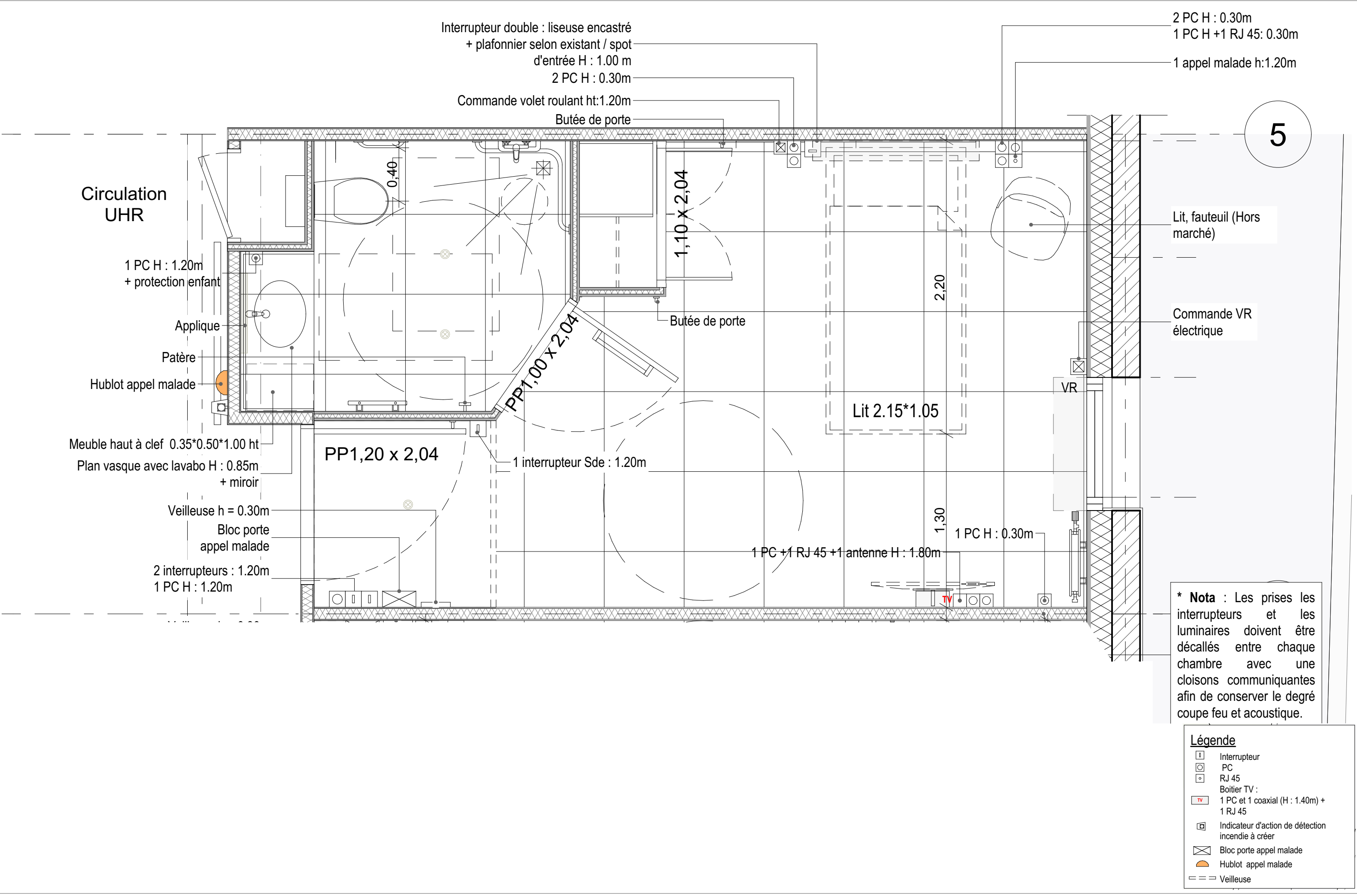
- Dimensions:** Total width is 6.64m and total depth is 3.30m. A vertical section on the right is 0.32m wide.
- Entrance:** Located on the right side, labeled "R" and "Existant 50*70".
- Furniture and Fixtures:**
 - Top left: "Meuble haut inox existant 2.00 *0.40" and "Meuble bas inox existant 2.40 *0.70".
 - Bottom left: "Meuble haut inox existant 1.00 *0.40".
 - Center: "Bac inox 2 bacs +égouttoir" (sink with drain).
 - Bottom center: "LV" (cabinet) with dimensions "Existant 60*76" and "Existant 61.3*72.5".
 - Bottom right: "Meuble 70*70" and "Lave main inox Lm" (sink).
 - Far right: "R" (door) with dimensions "R: 70*70" and "Existant".
- Other Labels:** "Office", "Sol: Carrelage" (floor), "S: 21,91 m²" (area), "S Prog: 15 m2" (program area), and "Meuble haut 1.20*0.35*0.60 Ht" (tall cabinet on the left wall).



—







5

* **Nota** : Les prises les interrupteurs et les luminaires doivent être décalés entre chaque chambre avec une cloisons communicantes afin de conserver le degré coupe feu et acoustique.

Légende

- Interrupteur
- PC
- RJ 45
- Boitier TV :
1 PC et 1 coaxial (H : 1.40m) + 1 RJ 45
- Indicateur d'action de détection incendie à créer
- Bloc porte appel malade
- Hublot appel malade
- Veilleuse

[illegible]