

DDFIP 34 - VERDIER

Création de sanitaires

PRO

18 NOVEMBRE 2024

Site Verdier
9 avenue Pierre Verdier
34500 Béziers

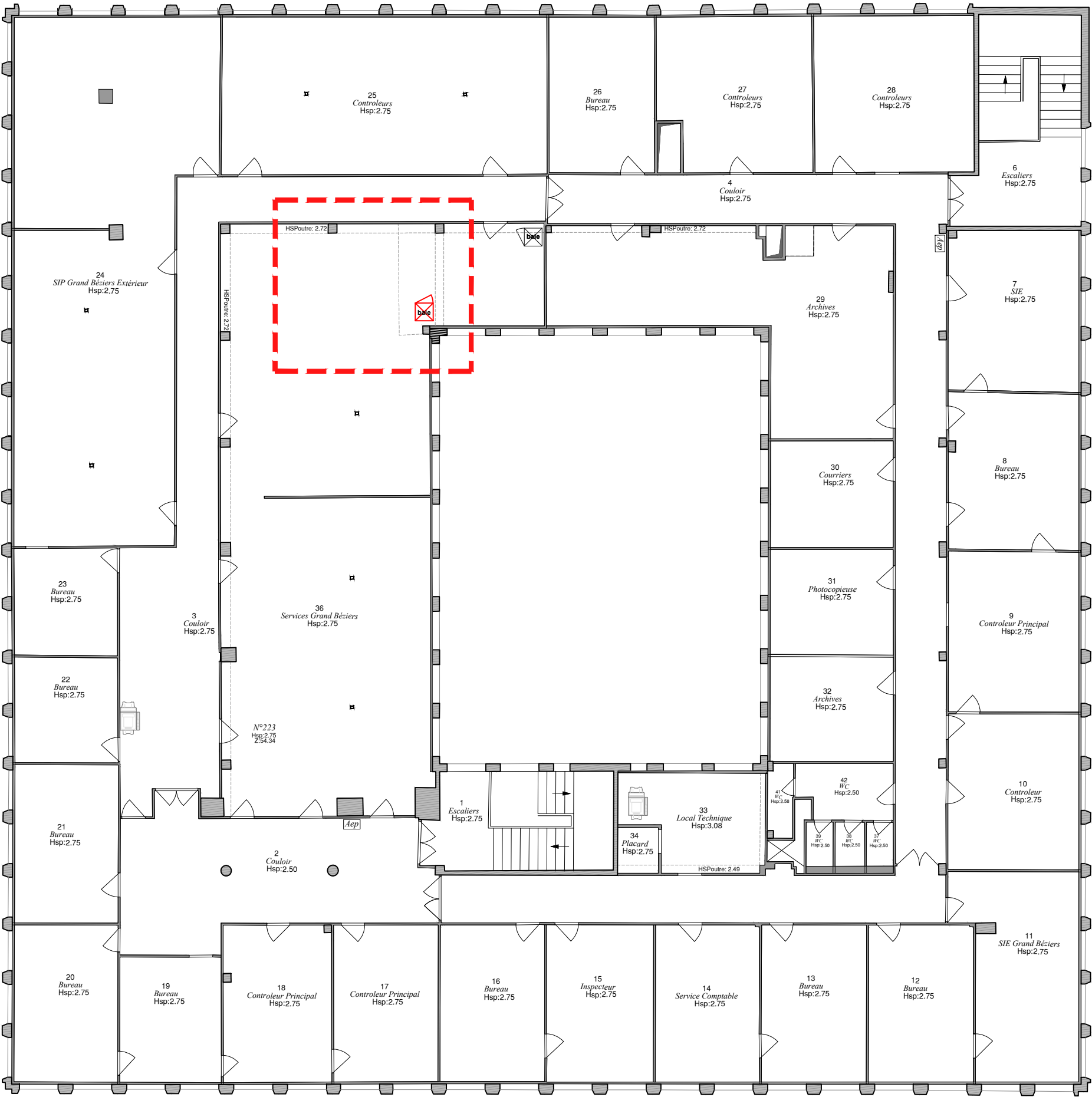
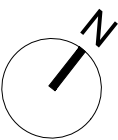


Soizic Choupin | Architecte

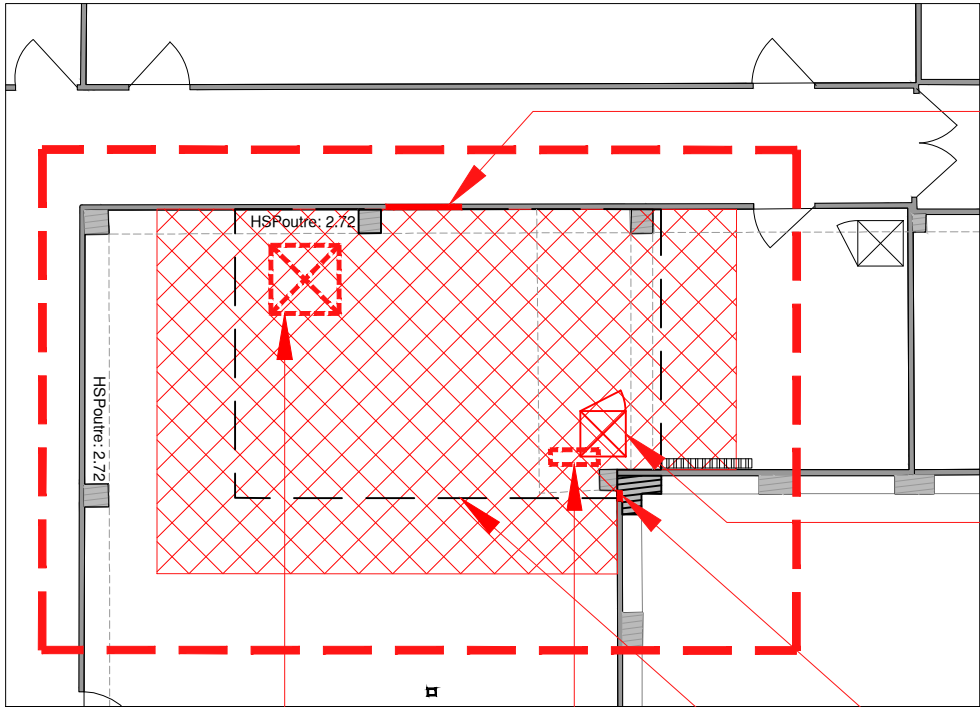
8 rue Frédéric Bazille | 34000 Montpellier
06 88 81 20 19 | soizic.choupin@hotmail.fr
Siret : 882 317 761 00014

Liste des plans architecturaux

| | |
|--------------------------------------|--------|
| R+2_plan état des lieux | 1/150° |
| R+2_plan de démolition | 1/100° |
| R+2_plan projet et plans de repérage | 1/50° |
| | |
| R+1_plan état des lieux | 1/150° |
| R+1_plan de démolition | 1/100° |
| R+1_plan projet et plans de repérage | 1/50° |
| | |
| RDC_plan état des lieux | 1/150° |
| RDC_plan projet | 1/50° |

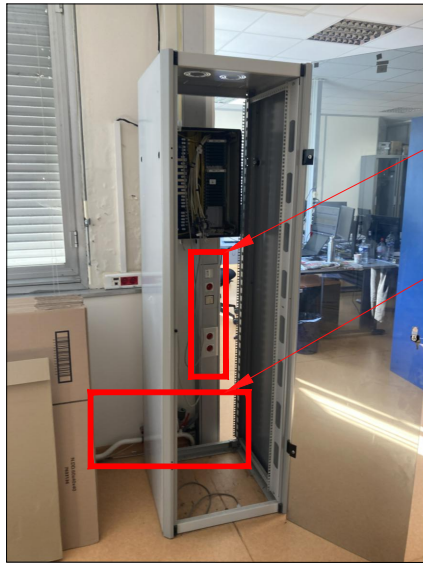


Plan de démolition_R+2



Ouverture dans cloison pour porte créée

Baie à supprimer par le service informatique de la DDFIP



Goulotte à supprimer

2 vannes radiateur conservées



Bouche de clim à déposer et supprimer



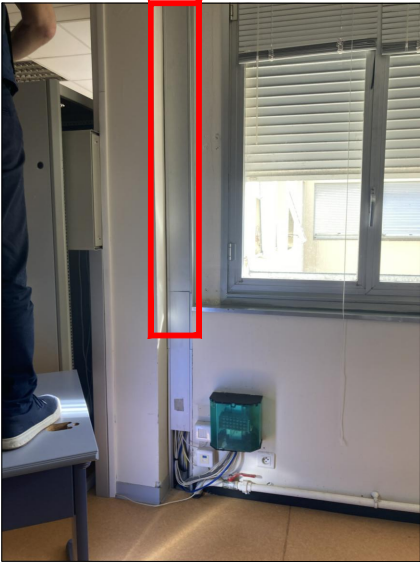
Coffret Elec en plénum à conserver



Faux plafond existant à déposer

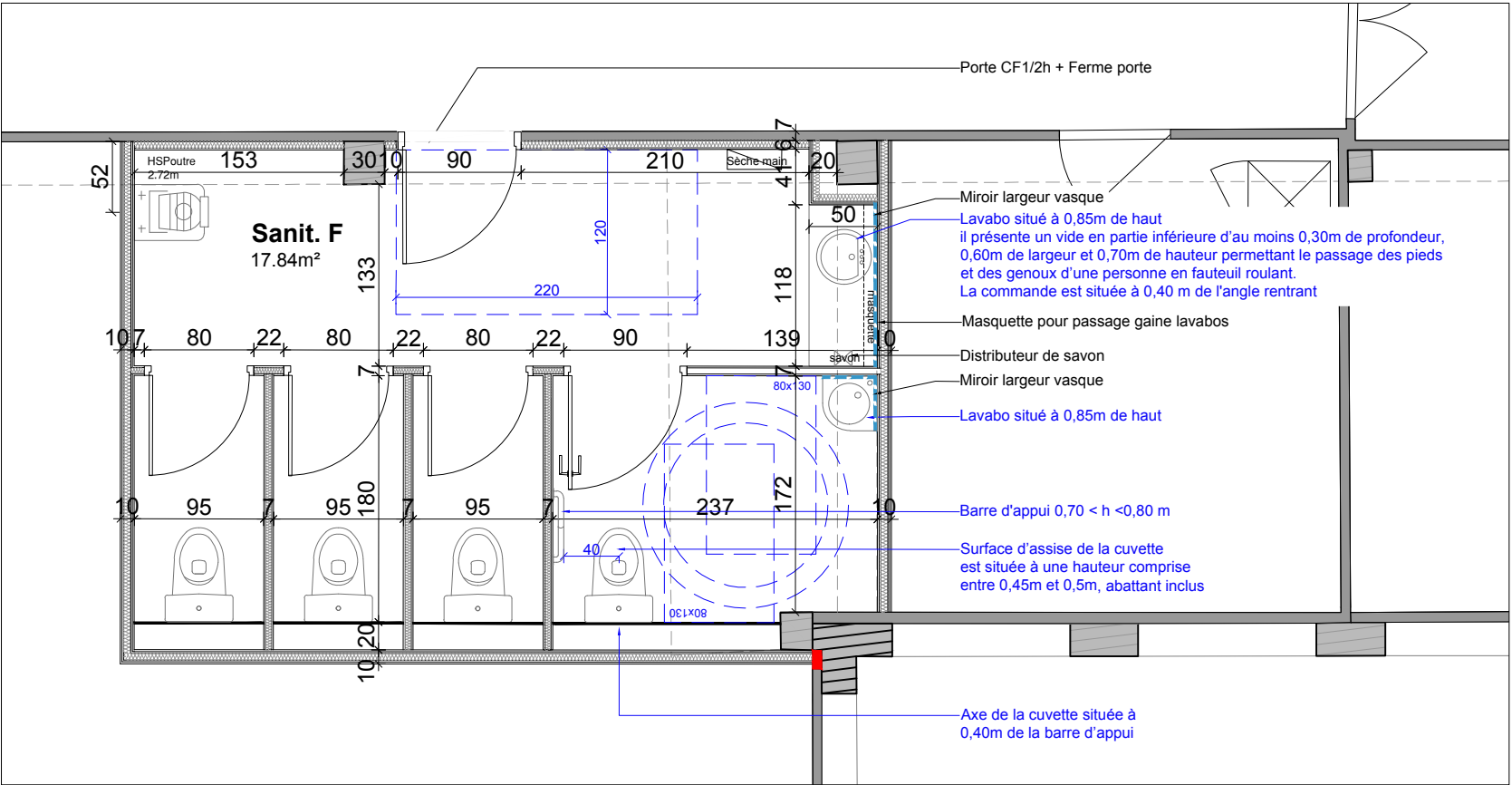


Goulotte conservée avec cloison qui viendra contre



téléphonie conservée

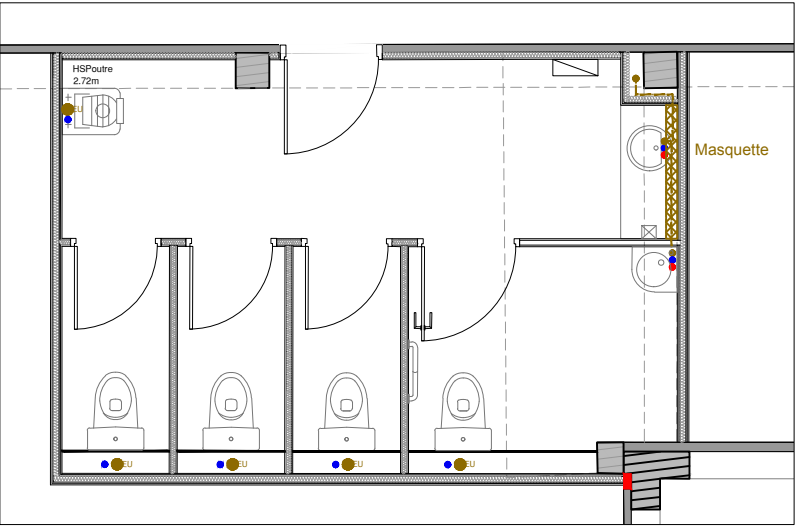




LEGENDE

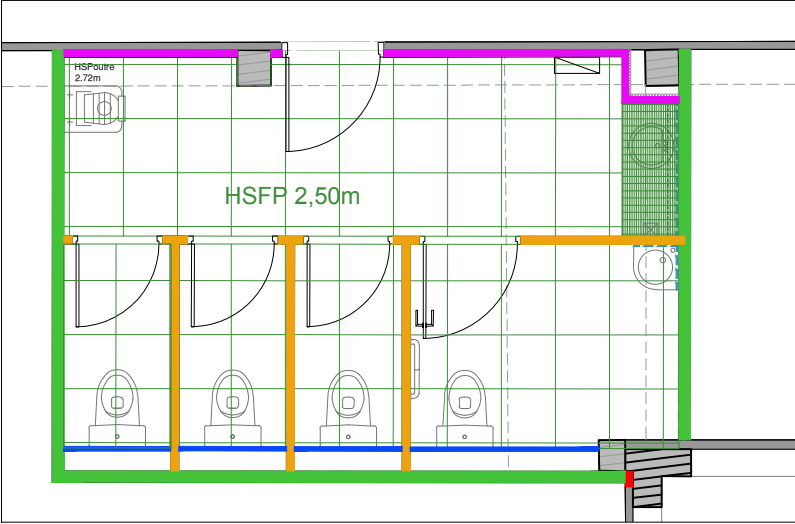
| | | | |
|--|-----------------------------|--|--|
| | cloisons placo 100 mm | | spot encastré |
| | cloisons placo 72 mm | | spot encastré avec détecteur de présence |
| | contre cloison demi stil | | applique avec détecteur de présence |
| | cloisons placo 13 mm | | alimentations diverses |
| | Faux plafond dalles 60x60 | | réseau EU |
| | Faux plafond placo | | réseau AEP eau froide |
| | Murs à peindre | | réseau eau chaude |
| | Faïence ht 1,2 m + peinture | | |

AEP / EU

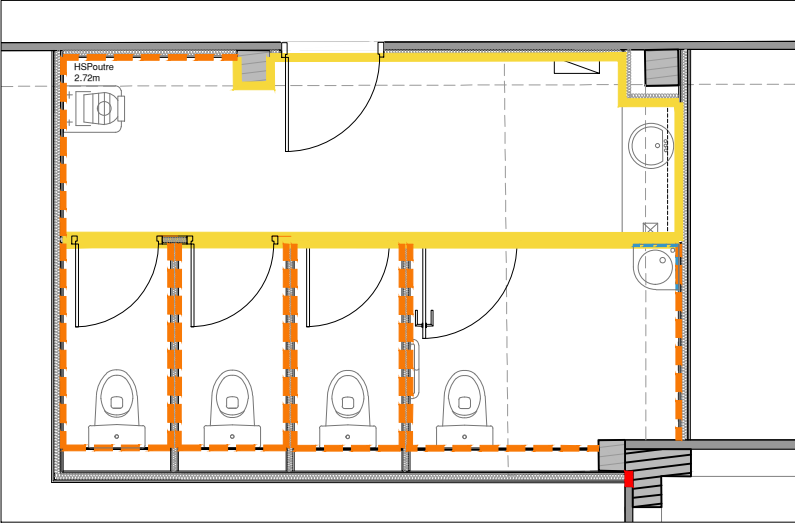


Plans de repérage

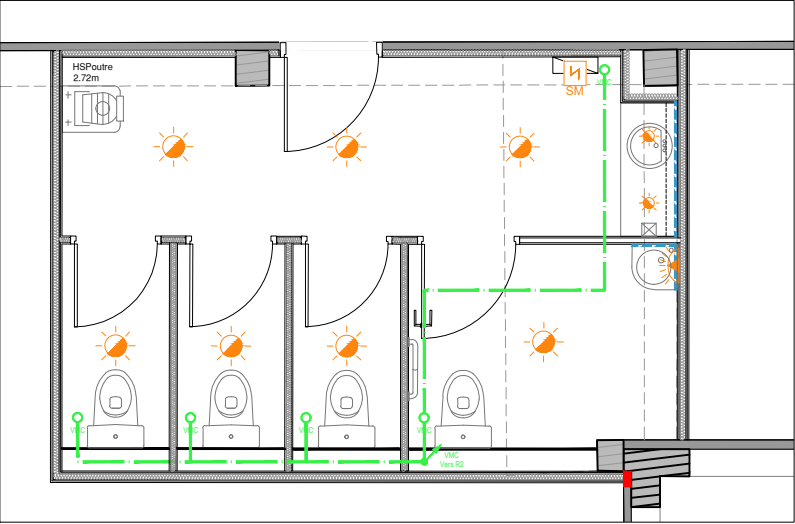
cloisons / plafonds

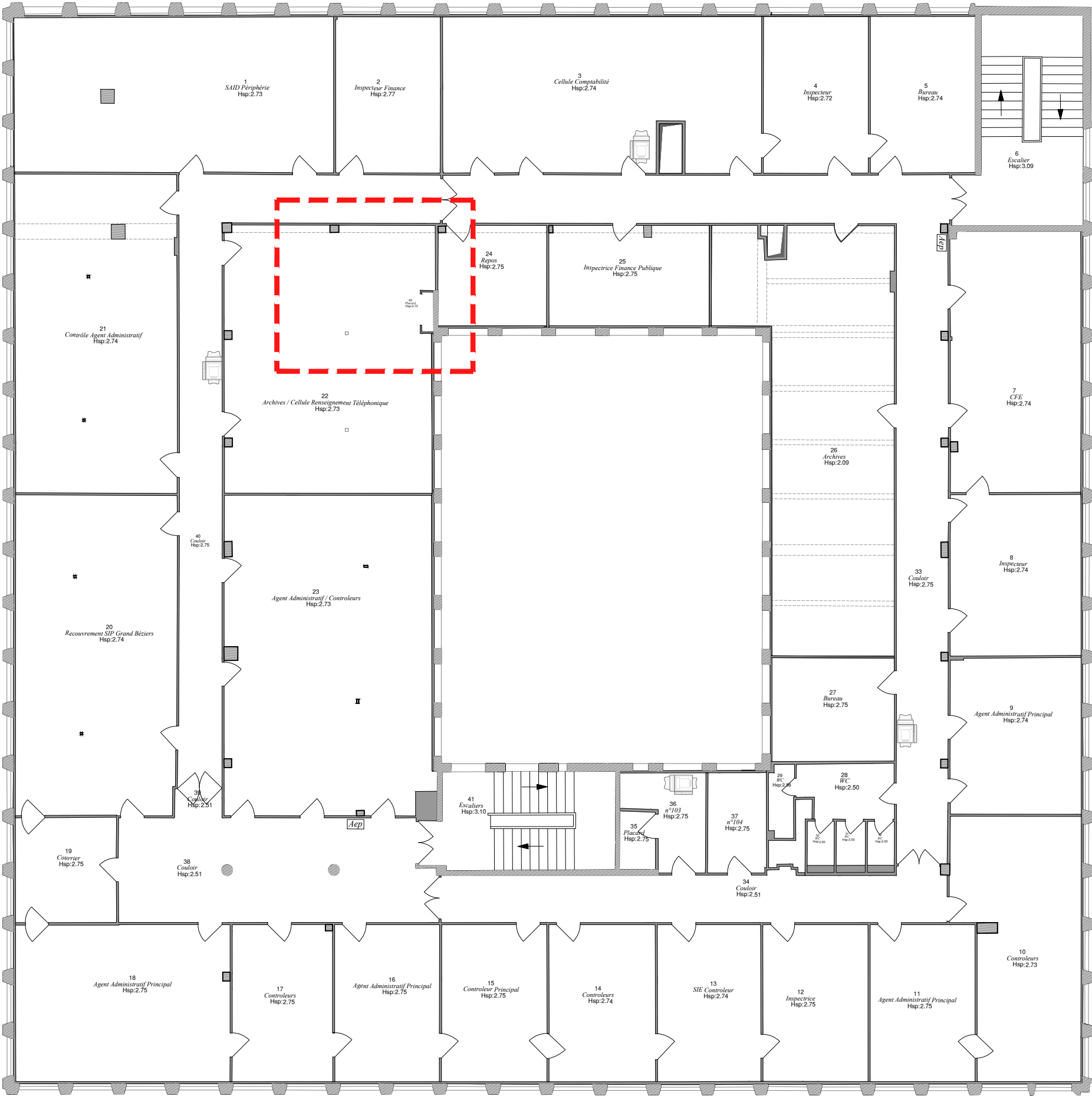
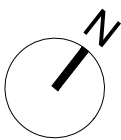


peinture / faïence / sols

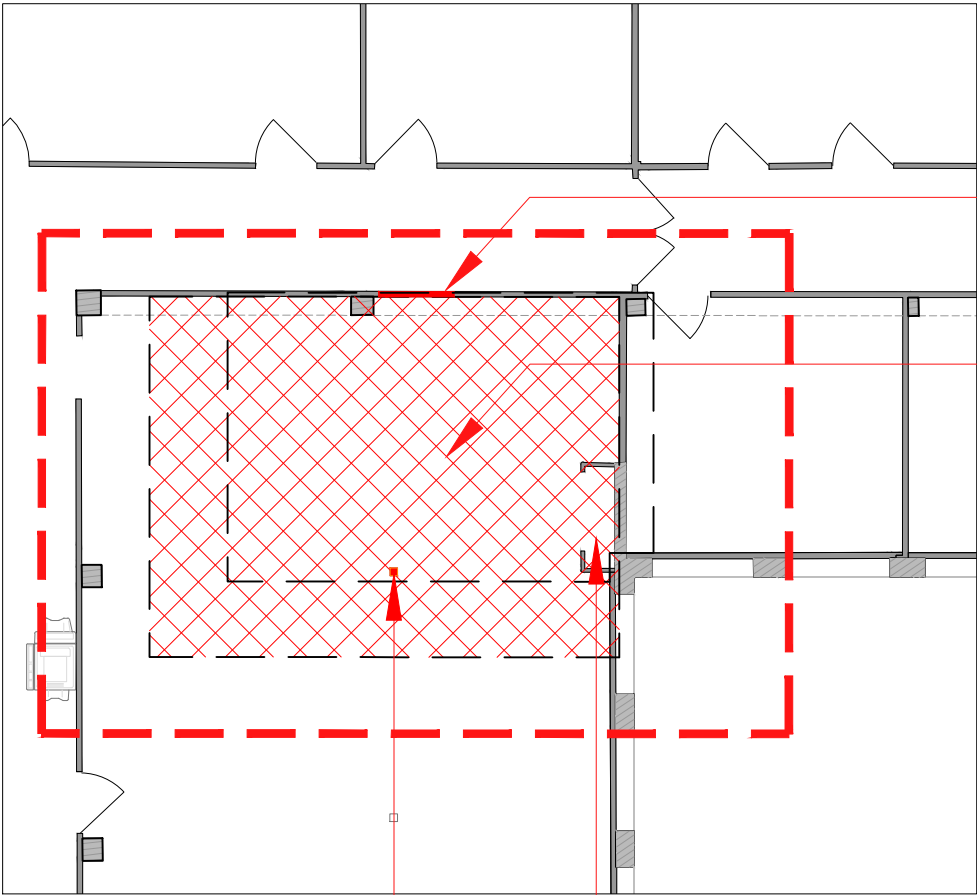


électricité / CVC





Plan de démolition_R+1



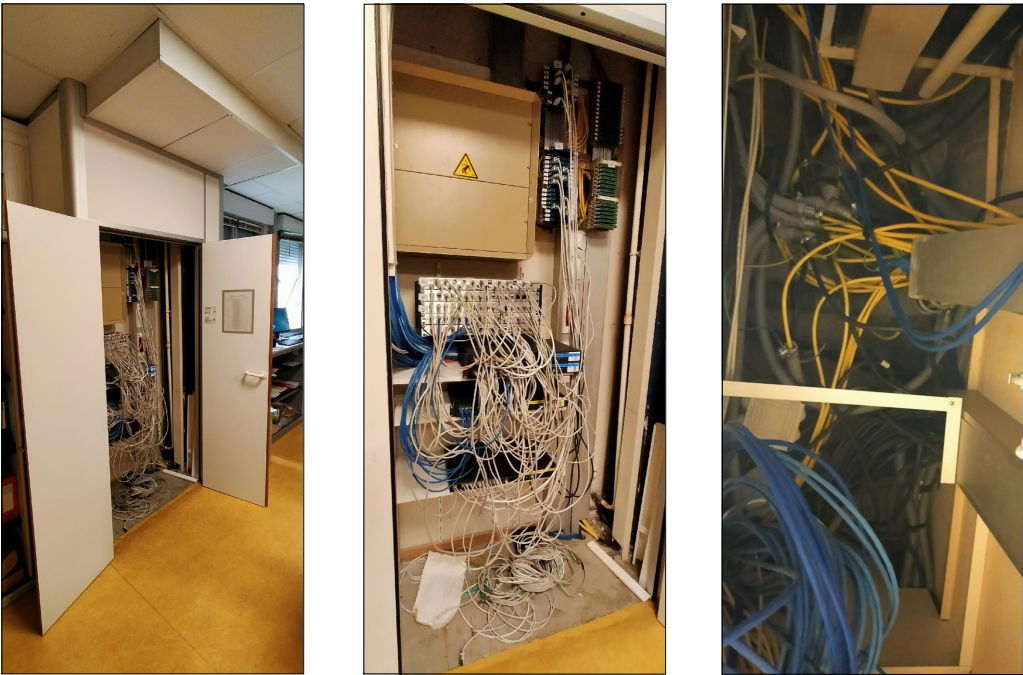
Ouverture dans cloison pour porte créée

Dépose du faux plafond existant sur un périmètre de 1m autour de la zone travaux

Perche à déplacer ou supprimer selon besoin de la DDFIP

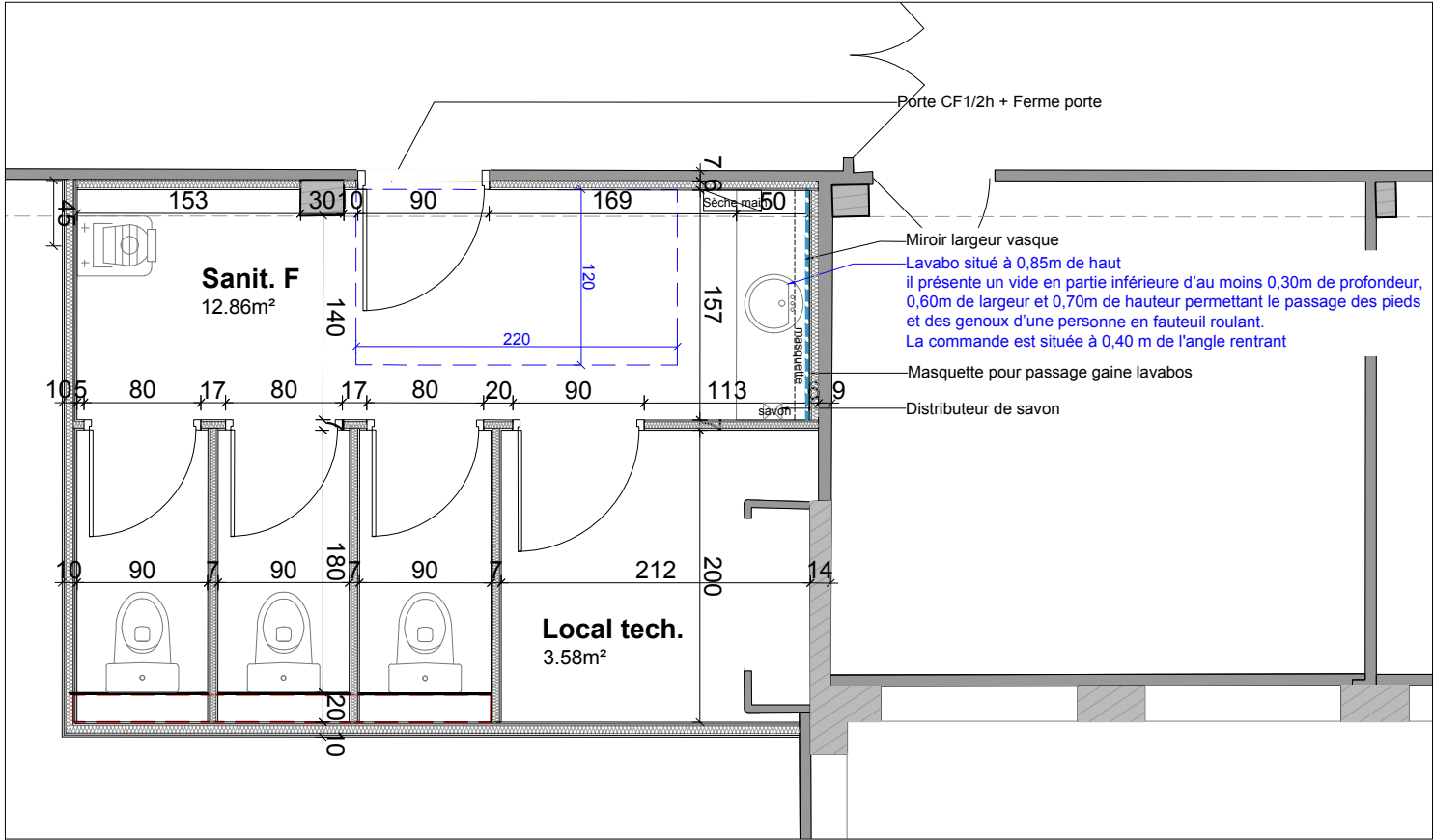


Tableau courant fort et courant faible à conserver

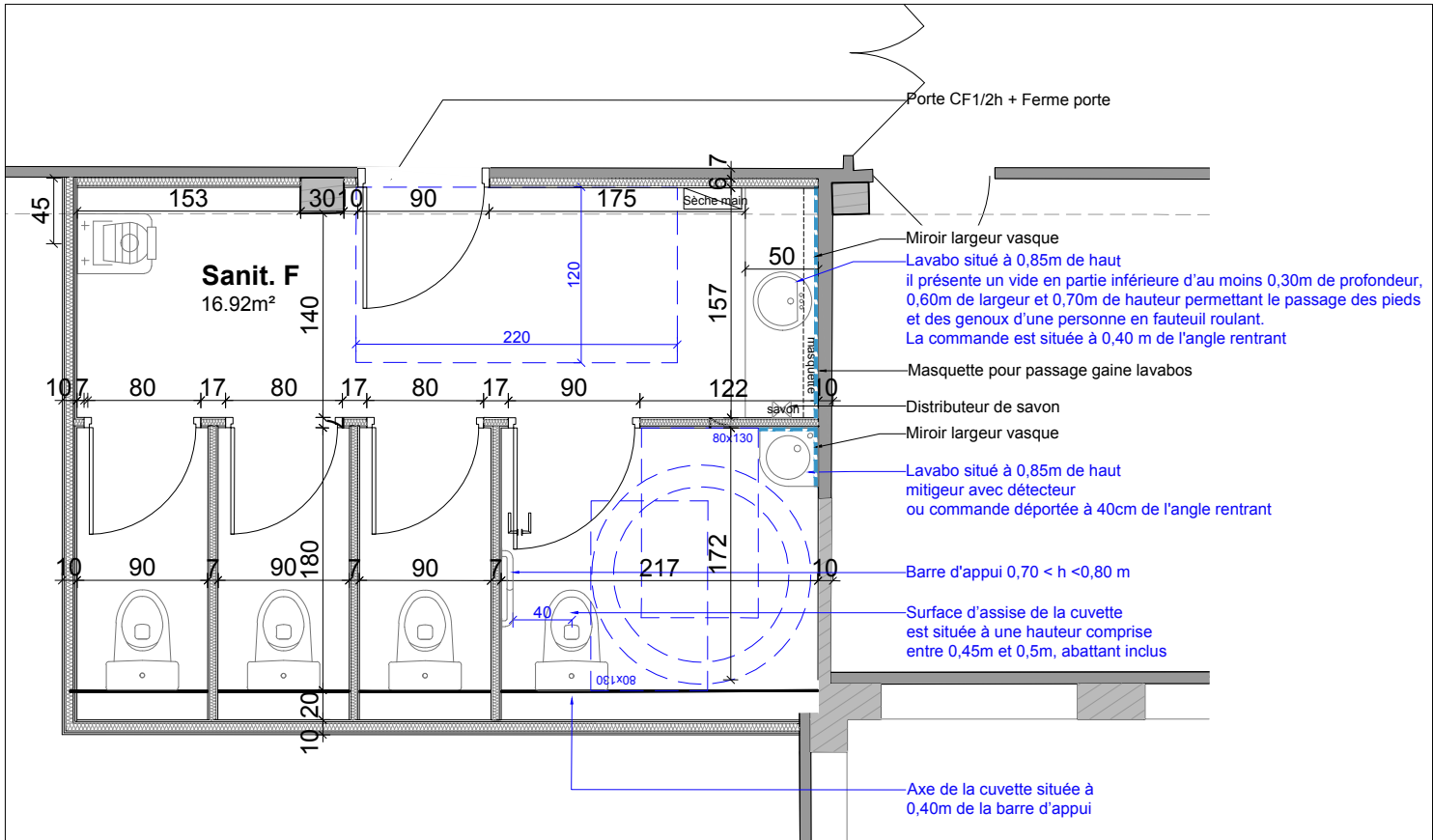


Plan projet_R+1

PLAN PHASE 1

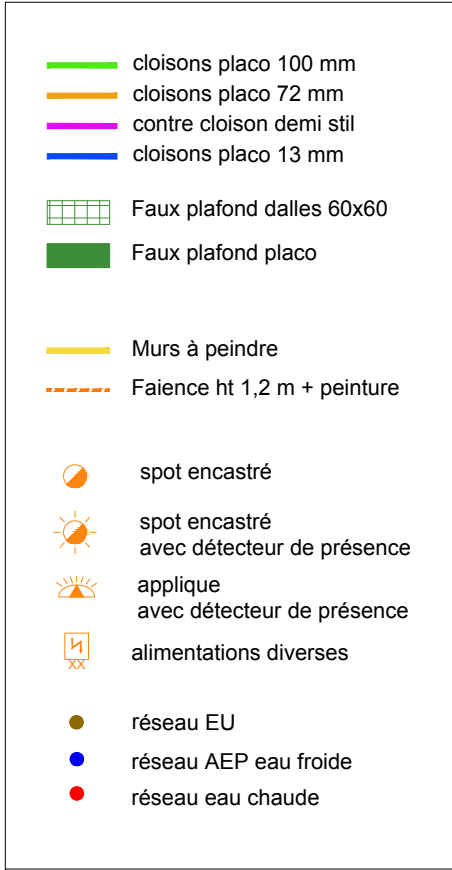


PLAN PHASE FINALE

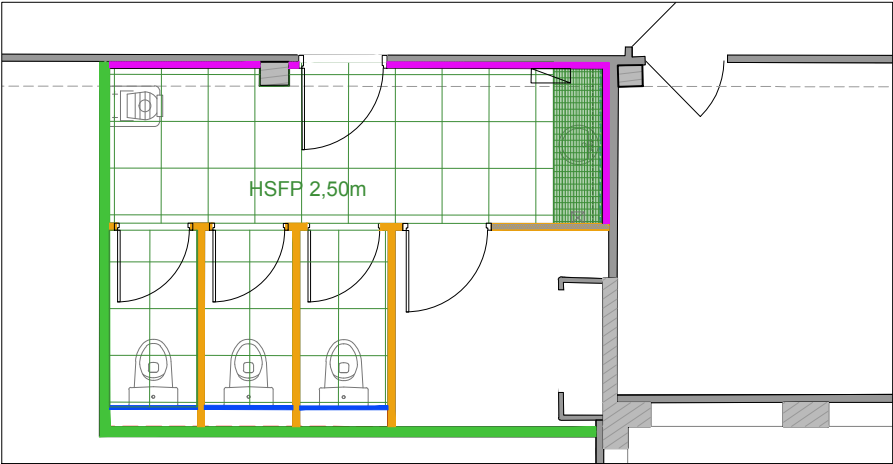


Plans de repérage

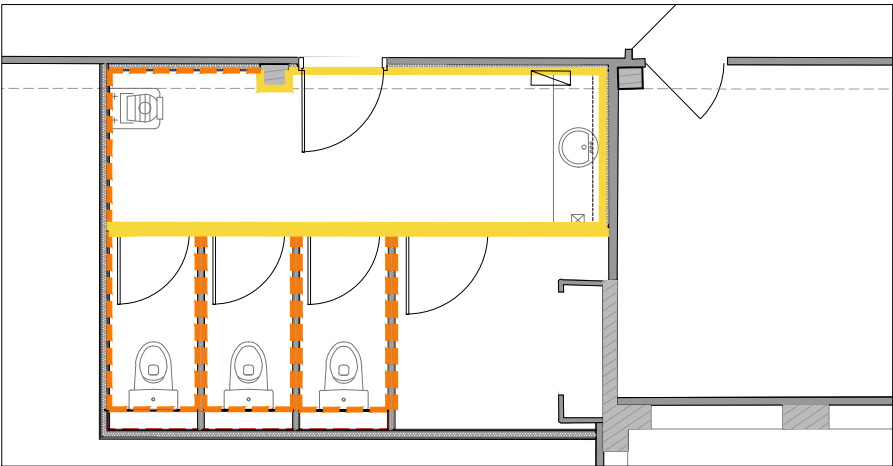
LEGENDE



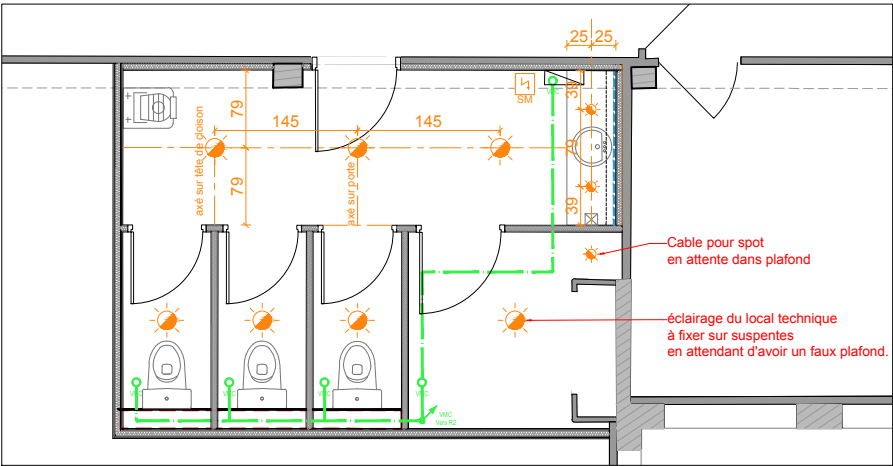
cloisons / plafonds



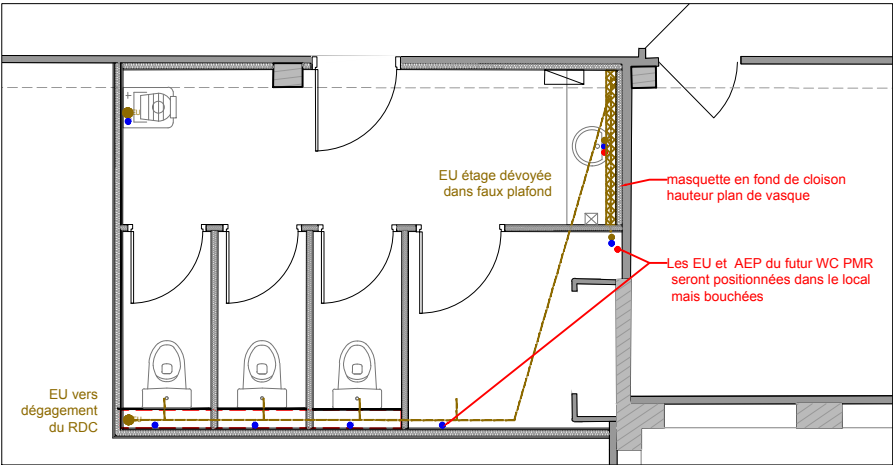
peinture / faïence



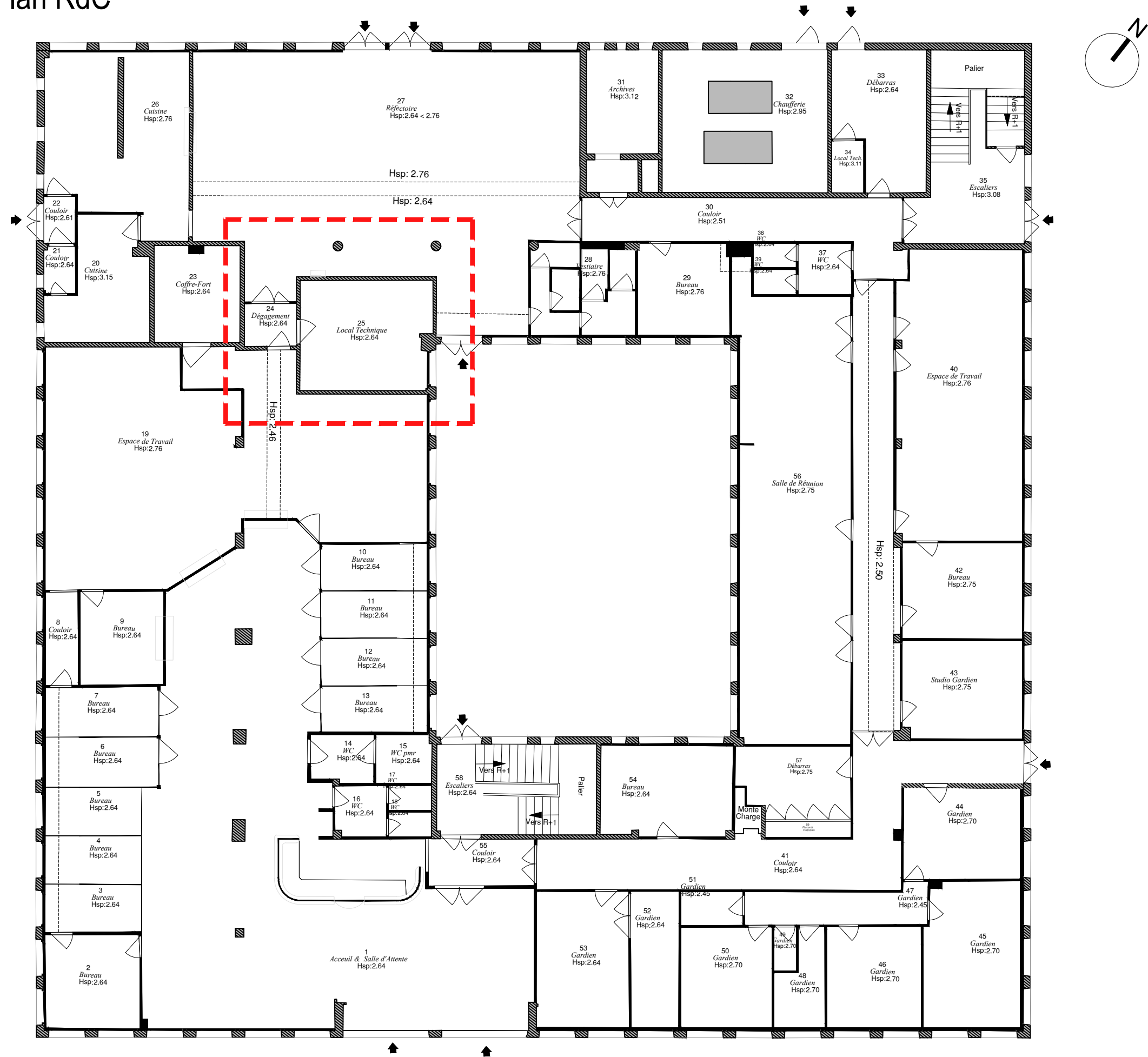
électricité / CVC

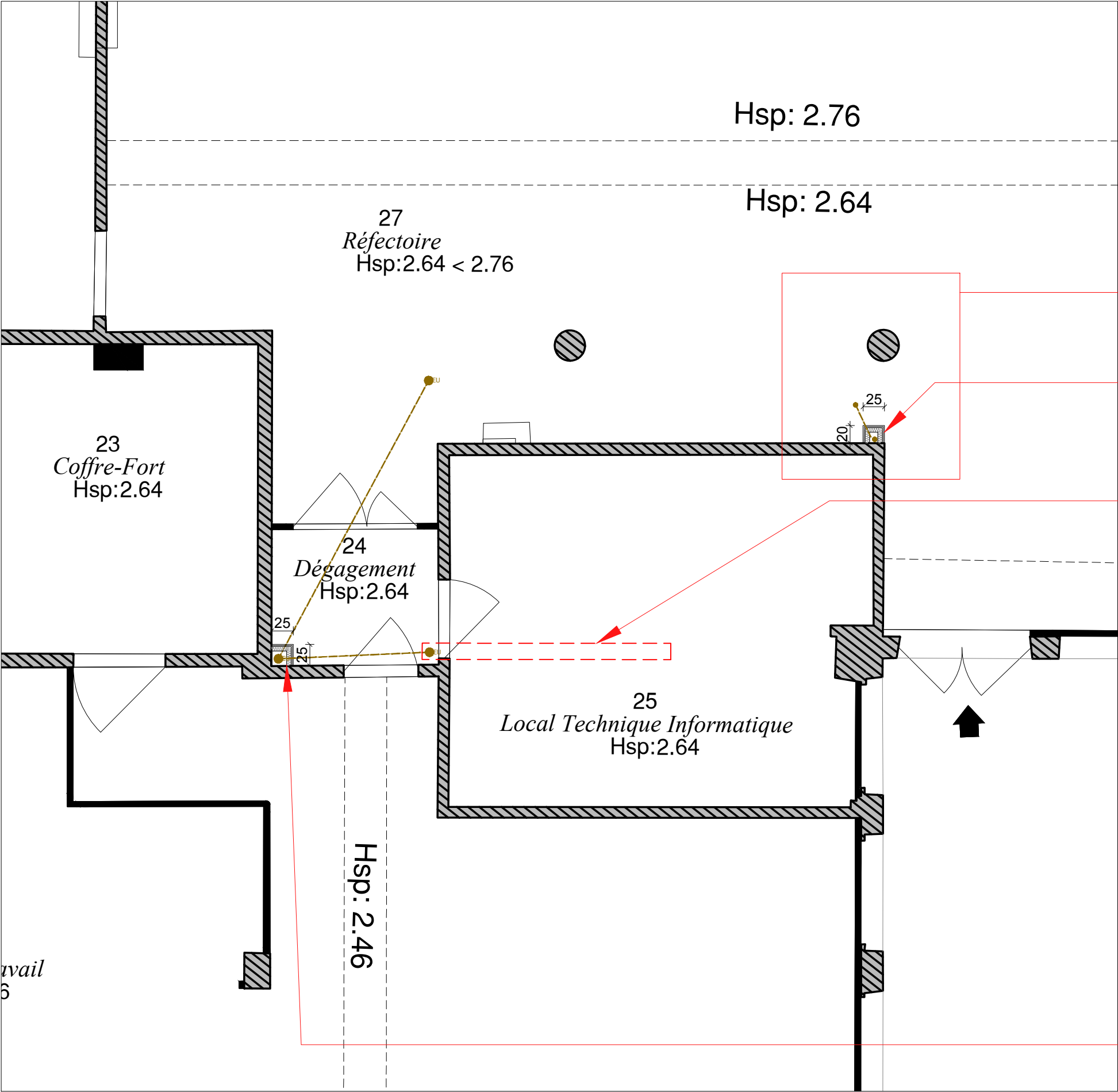


AEP / EU



Plan RdC





existant



attention ventilation existante
Vérifier son utilité
et positionner la gaine à côté

Création gaine pour passage EU des vasques

Attention aucune descente EU doit tomber dans local technique informatique.
Obligation de faire le carottage dans le sas de la cuisine.

Création gaine pour évacuation EU WC et vidoir