

Maitrise d'œuvre

Architecture
& Ingénierie

Direction des Construtions et Patrimoine
Pôle Patrimoine et Ressources
Opérationnelles
Hôtel-Dieu St. Jacques
TSA 80035
31059 Toulouse CEDEX 9



HOTEL DIEU

PURPAN

RANGUEIL

LA GRAVE

SALIES

LARREY

ONCOPOLE

CHAPITRE

Agence d'Architecture:
Frédéric GHELARDINI,
Architecte DPLG inscrit sous le n° 047002 au
conseil de l'ordre des architectes
Tél: 05.61.77.85.66
Mail: ghelardini.f@chu-toulouse.fr

Bureau d'Etudes:
Fabien MEZAILLES,
Ingénieur
Tél: 05.61.77.79.78
Mail: mezailles.f@chu-toulouse.fr

DESENFUMAGE "EX CARRE SOINS INTENSIFS"
BATIMENT H1 TOUS NIVEAUX

LOT 4 ELECTRICITE
DOSSIER DCE

CARNET DE DETAILS

N° PROJET	SITE	ZONE	BATIMENT	SPECIALITE	NIVEAU	N° DOCUMENT	REVISION	PHASE
R2410	R	H	1	ELECT	TN	01 Fol 1	0	DCE

Ind	Date	Dessiné	Validé	MODIFICATIONS
0	06/2025	JPP	JPP	Etablissement du document

LEGENDE TOUS NIVEAUX

NOTA 1 : NE SONT PAS REPRESENTES SUR LE PLAN MAIS A PREVOIR PAR LE PRESENT LOT:
Le présent lot devra inclure dans son offre la dépose, repose et dévoiement (y compris remplacement par du neuf) d'équipements qui n'apparaissent pas sur les plans :

- IP DAS (CCF, VOILET TUNNEL, DSF, ...) et MEA
- Cheminements CFO et CFA (CDC, goulottes, moulures, tubes,)
- Cablages CFO et CFA associés.
- Boîtes de dérivation CFO et CFA
- Accessoires et supports
- ... Liste non exhaustive.

Y compris toutes sujétions de pose et de raccordements.

NOTA 2: EQUIPEMENTS DEPOSES:

Le présent lot devra inclure dans son offre la dépose des équipements spécifiés dans le CCTP joint y compris la totalité des accessoires de supports, câblages, cheminement ou autres liés aux équipements déposés.

NOTA 3: IP DAS + REARMEMENT:











La localisation des IP (existants et neufs) liées au DAS (CCF, Volets Tunnel, grilles, dsf, ...) ne sont pas représentés sur les plans DCE.

L'entreprise devra néanmoins les intégrer dans le cadre de cette opération.


Le présent lot devra prévoir à sa charge :

- Le remplacement des IP existants par des neufs y compris remplacement du câblage et identification et repérage suivant chartre CHU sécurité.
- Le réarmement des DAS existants et neufs devra être remplacé dans sa totalité depuis la gaine (derrière les 4 ascenseurs) avec séparation par ZS.
- y compris prog et toutes sujétions de pose et de raccordements



PRINCIPAUX EQUIPEMENTS A DEPOSER - A REPOSER/SUPPRIMER

APPAREILLAGES CFO-CFA		SYSTÈME DE SECURITE INCENDIE	
	Détecteur de présence		Détecteur automatique incendie
	PC Normale 2P+T 16A		Indicateur Action incendie
	PC Ondulée 2P+T 16A		Décl. Manuel Rouge incendie
	Prise RJ45 GBM		Alarme Générale Sélective
	Prise RJ45		Ensemble verrouillage Porte contrôlée (Serrure, ventouse, ...)

BLOC SECOURS

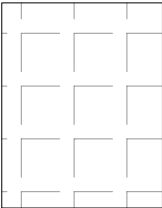
	BAES 45lm sati adressable	LUMINAIRES	
Tous les luminaires dessinés sur les plans Dépose			

APPEL INFIRMIER

	Hublot de signalisation
	Panneau affichage Simple Face(SF) / double face (DF)





Spécificité:Reprise peinture & sol (ensemble de la parois)

- Dépose / Repose main courante
- Dépose revêtement PVC
- Dépose Toile de verre
- F&P Toile de verre
- F&P Décochoc ou équivalent ht 130cm
- Peinture
- Reprise ponctuelle sol et plinthe (au droit des grilles etc...)

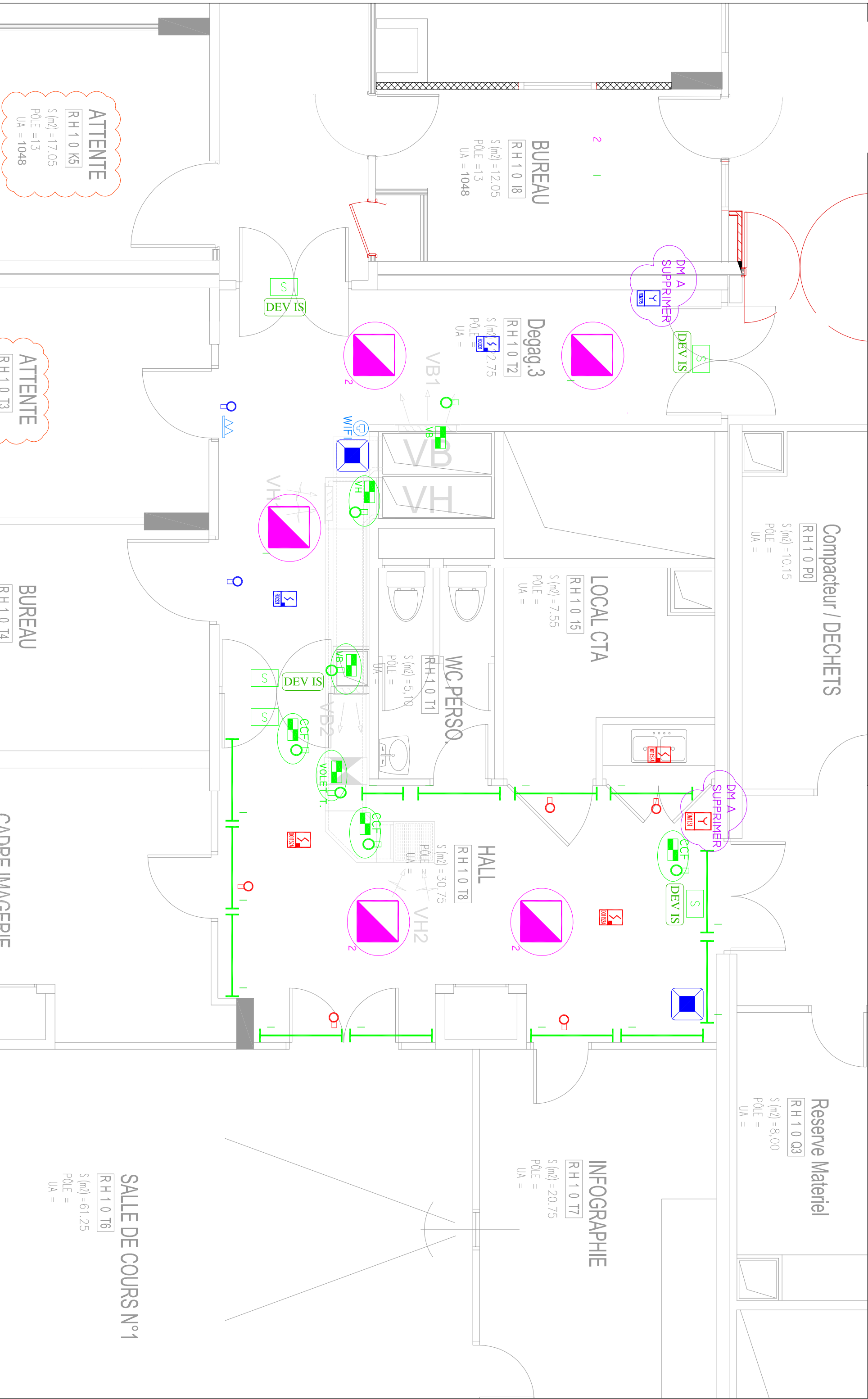


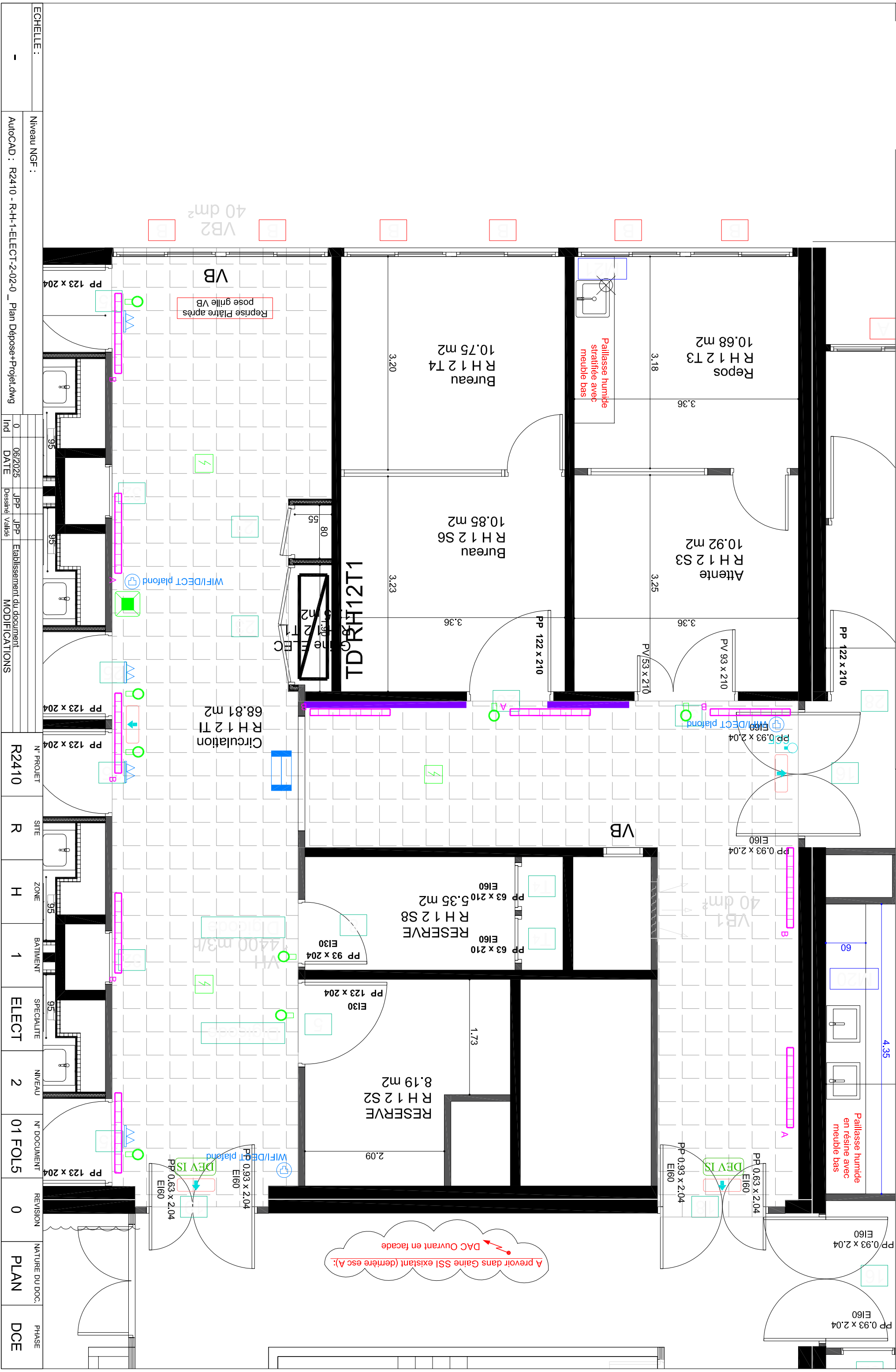
Emprise travaux (fx plafond, parois, sol, plénum ds plafond, ...)

NOUVEAUX EQUIPEMENTS A PREVOIR

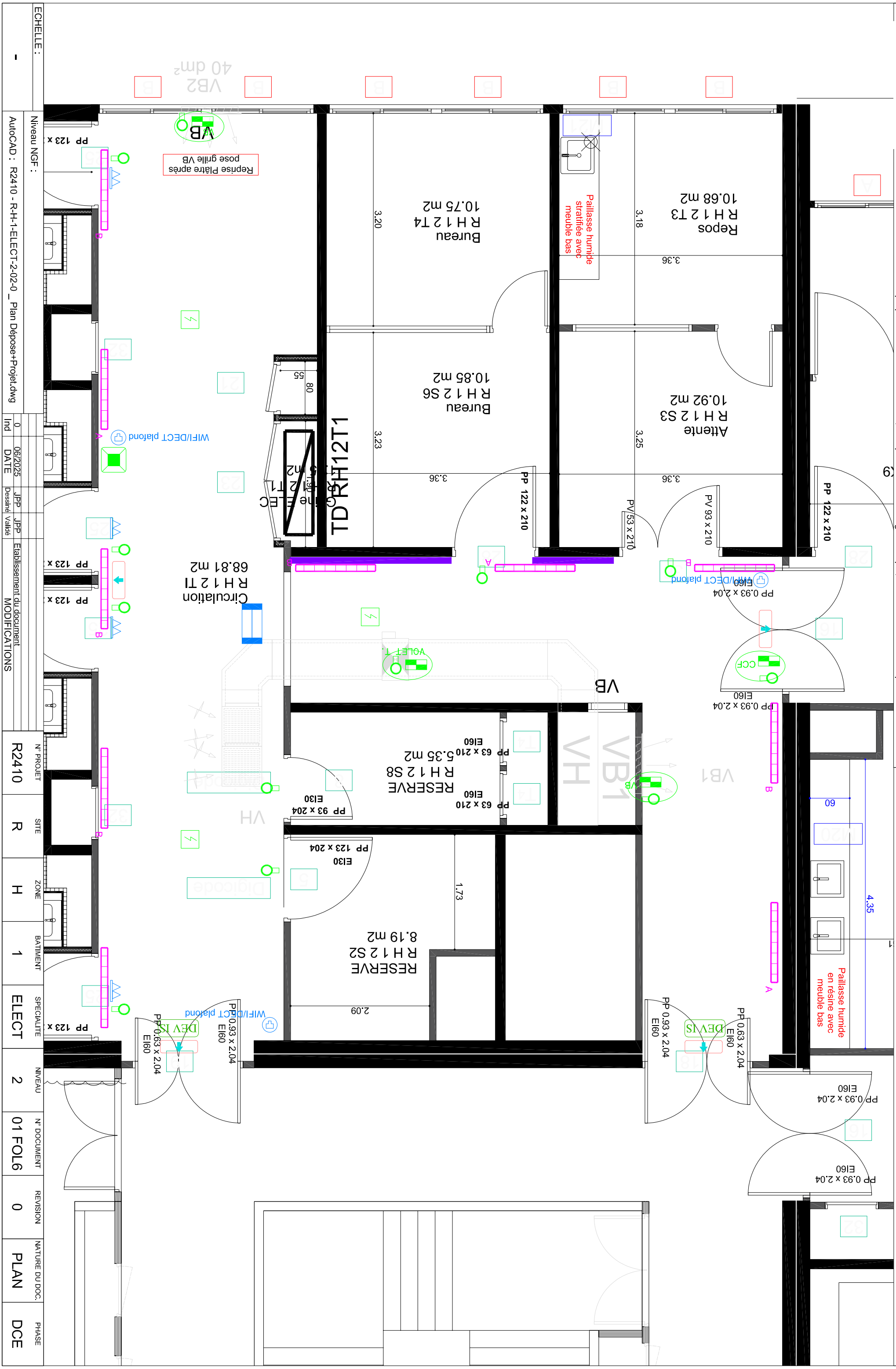
LUMINAIRES		SYSTÈME DE SECURITE INCENDIE	
	Type 1 - Downlight Led		Asservissement SSI DAS (CCF, Dsf, Grille, Volet Tunnel, CCF, ...) + IP associé
	Type 2 - Dalle Led 600x600		Alim FM

ECHELLE :		Niveau NGF :																	
-																			
AutoCAD : R2410 - R-H-1-ELECT-0-02-0 _ Plan Dépose+Projet.dwg				0	06/2025	JPP	JPP	Etablissement du document											
				Ind	DATE	Dessiné	Validé	MODIFICATIONS											
				R2410		R	H	1	ELECT	TN	01FOL2	0	PLAN	DCE					

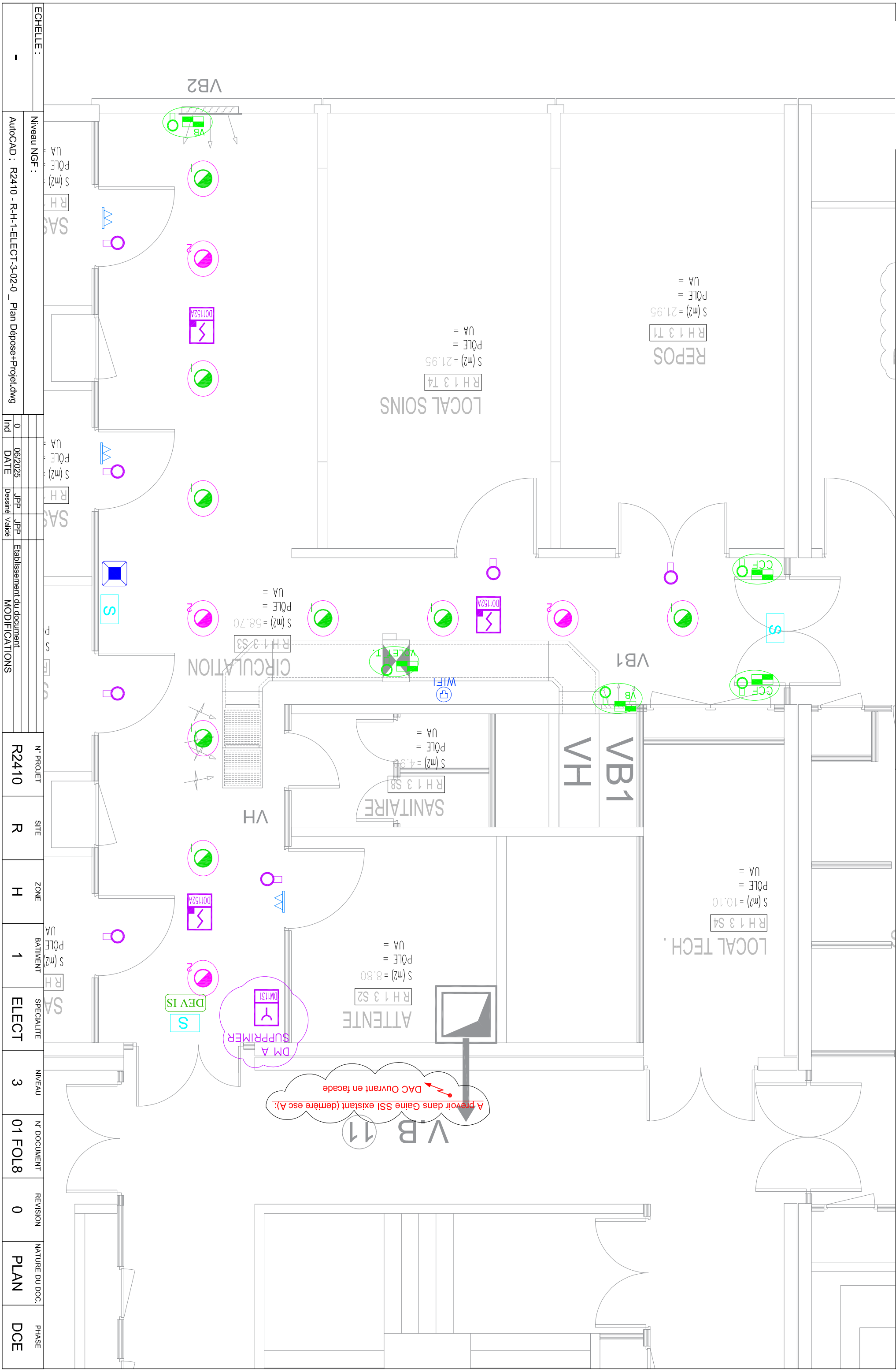
[illegible]

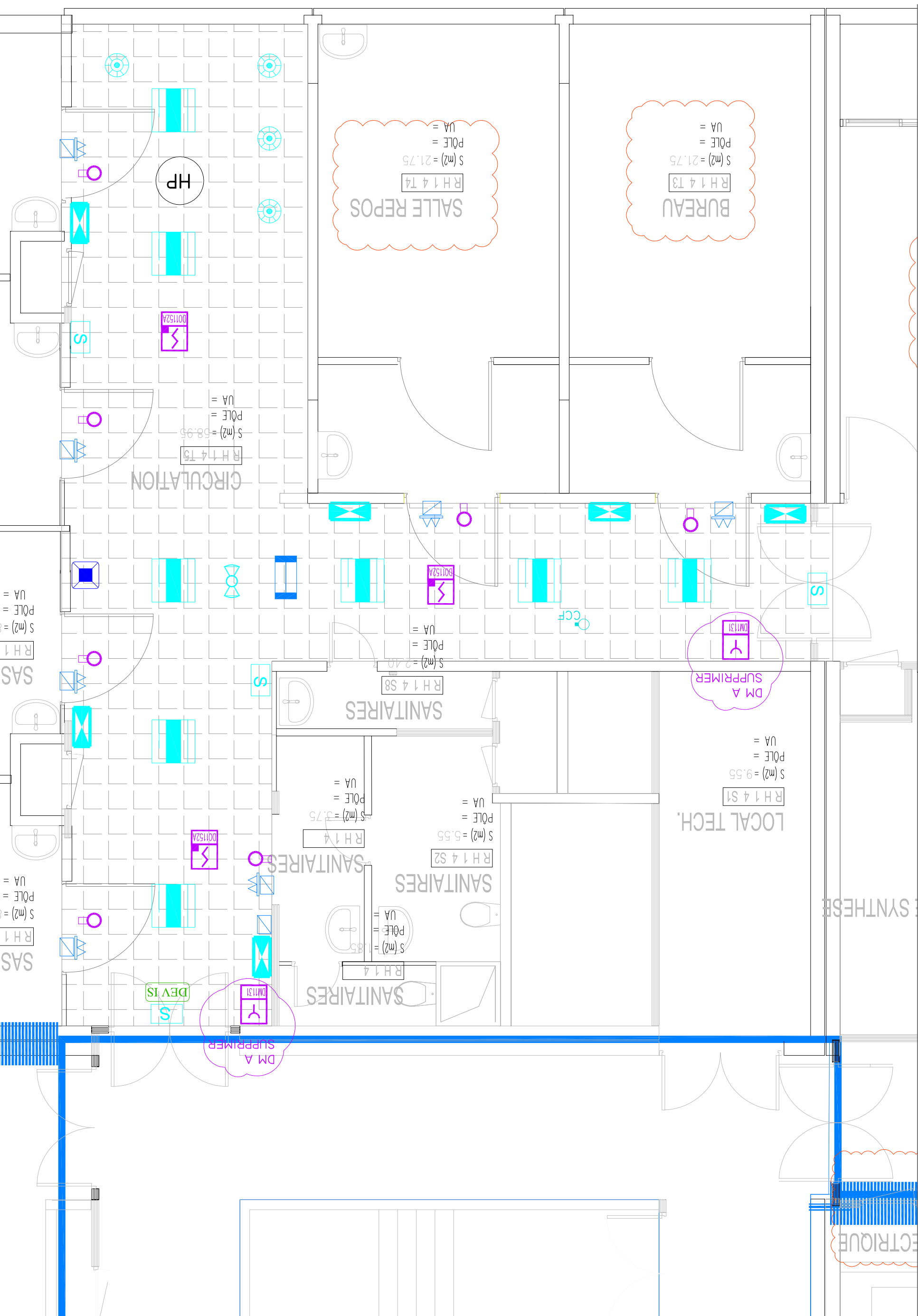


PROJET_NIVEAU 2



[illegible]

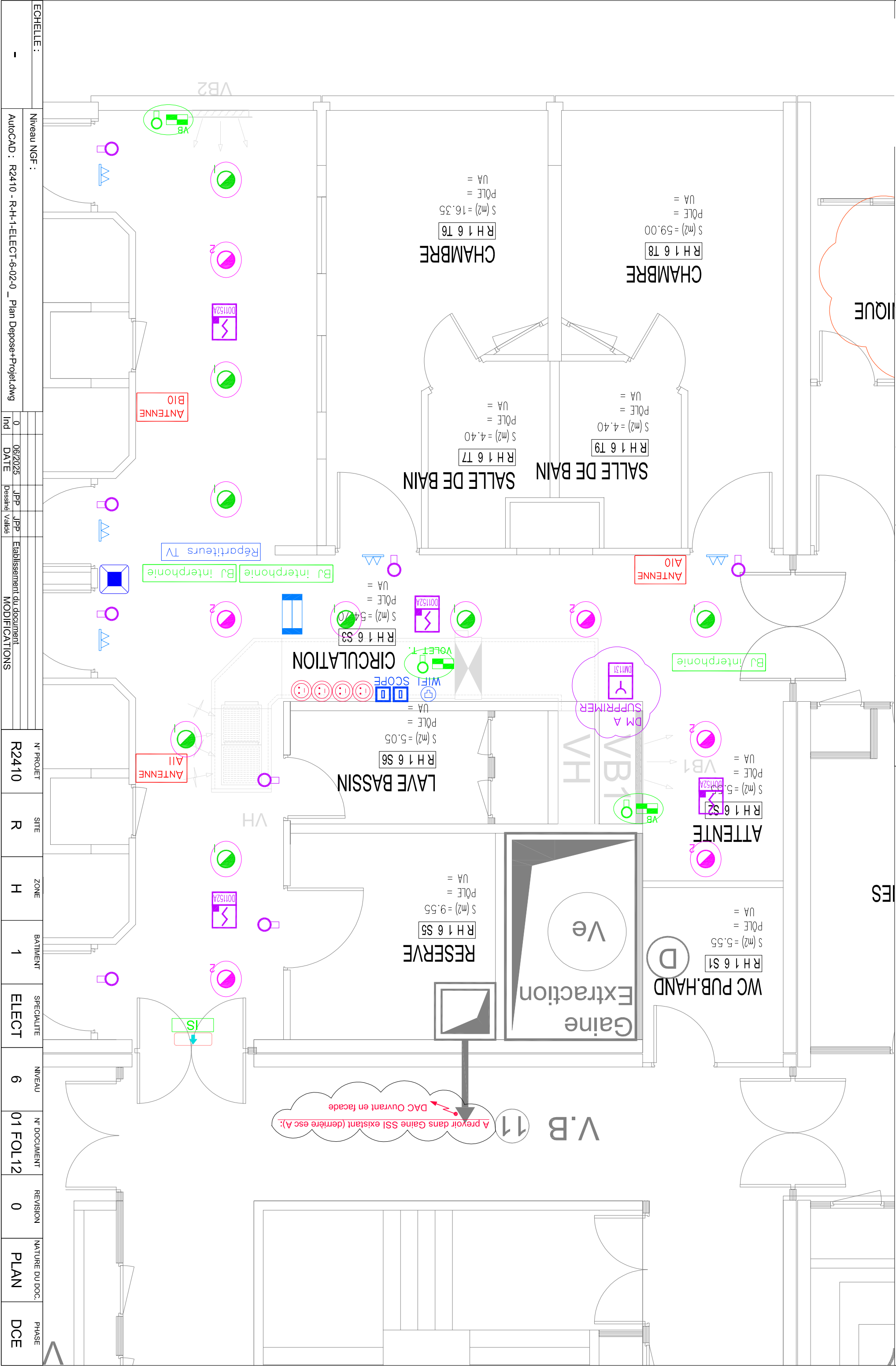




Echelle :		N° PROJET		SITE		ZONE		BATIMENT		SPECIALITE		NIVEAU		N° DOCUMENT		REVISION		NATURE DU DOC.		PHASE	
Niveau NGF :																					
AutocAD : R2410 - R-H-1-ELECT-4-02-0 _ Plan Dépose+Projet.dwg		0		05/2026		JPP		JPP		Etablissement du document											
		Ind		DATE		Dessiné		Validé		MODIFICATIONS											
		R2410		R		H		1		ELECT		4		01 FOL09		0		PLAN		DCE	



PHASE
DCE



Echelle :		Niveau NGF :		AutoCAD : R2410 - R-H-1-ELECT-6-02-0 _ Plan Depose+Projet.dwg		Ind		DATE		JPP		JPP		Etablissement du document		MODIFICATIONS		N° PROJET		SITE		ZONE		BATIMENT		SPECIALITE		NIVEAU		N° DOCUMENT		REVISION		NATURE DU DOC.		PHASE	
-						0		06/2025		JPP		JPP		Etablissement du document		MODIFICATIONS		R2410		R		H		1		ELECT		6		01 FOL12		0		PLAN		DCE	

TRAITEMENT EAU DIALYSE

R H 1 T 06

S (m2) = 13,7

P0LE =

UA =

LOCAL TSS5

R H 1 T 07

S (m2) = 25,43

P0LE =

UA =

TSS5 Existant

