








-  Porte bois existante asservi DAS


 Porte bois existante,


 Huisserie métallique existante avec contrôle d'accès existant


 Porte huisserie bois à créer


 Porte huisserie alu / cloison modulaire
-  contrôle d'accès à créer


 contrôle d'accès existant

 crémone pompier


 bouton moleté

 Contrôle d'accès + bouton moleté

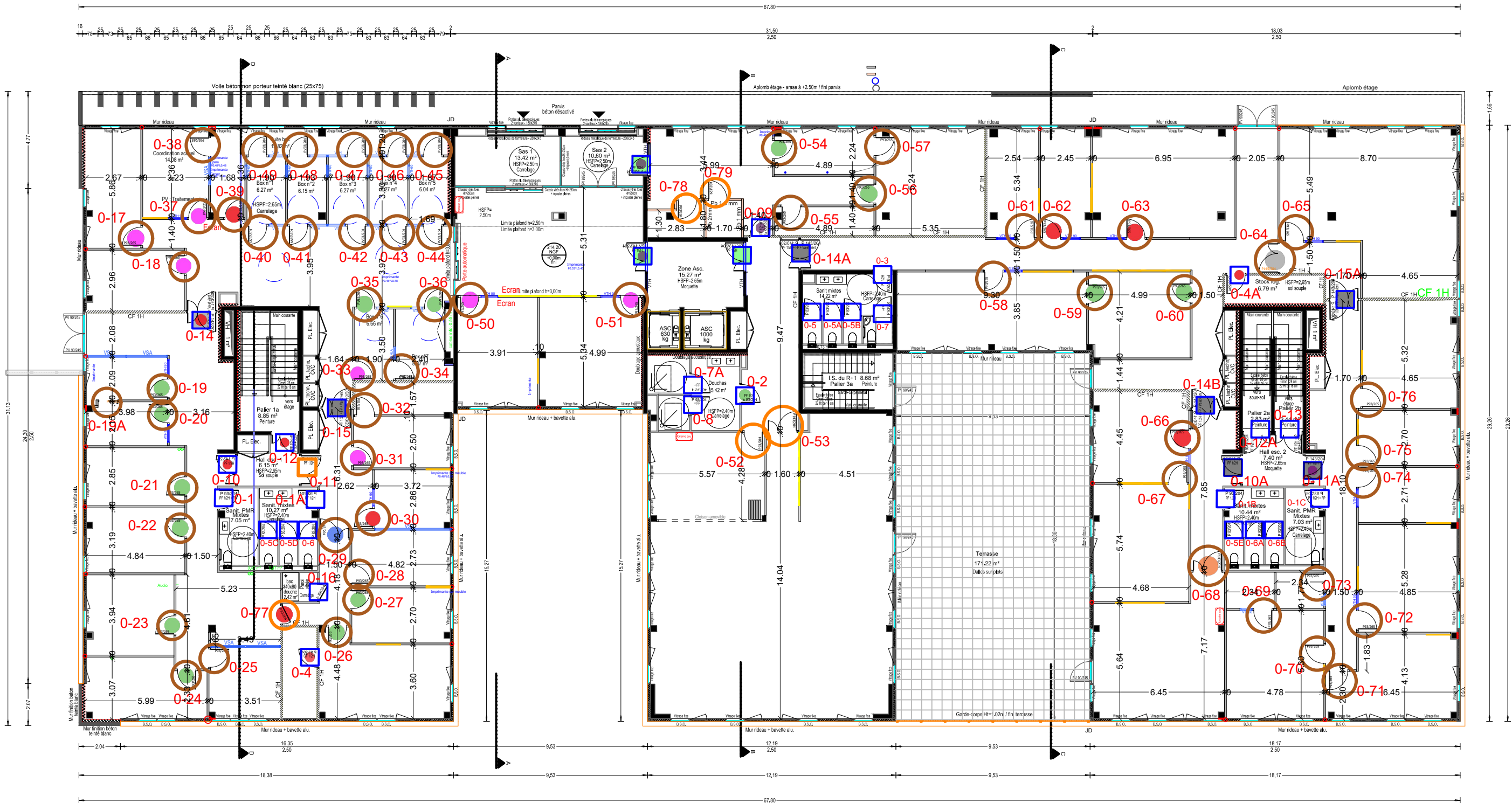
 contrôle d'accès + crémone pompier

 contrôle d'accès existant à ne pas connecter

Repérage portes		CPAM TULLE	
D	R-1 Parking	14 Avenue Winston Churchill 19000 TULLE	
	Echelle 1/200	M19C475	19/06/2025



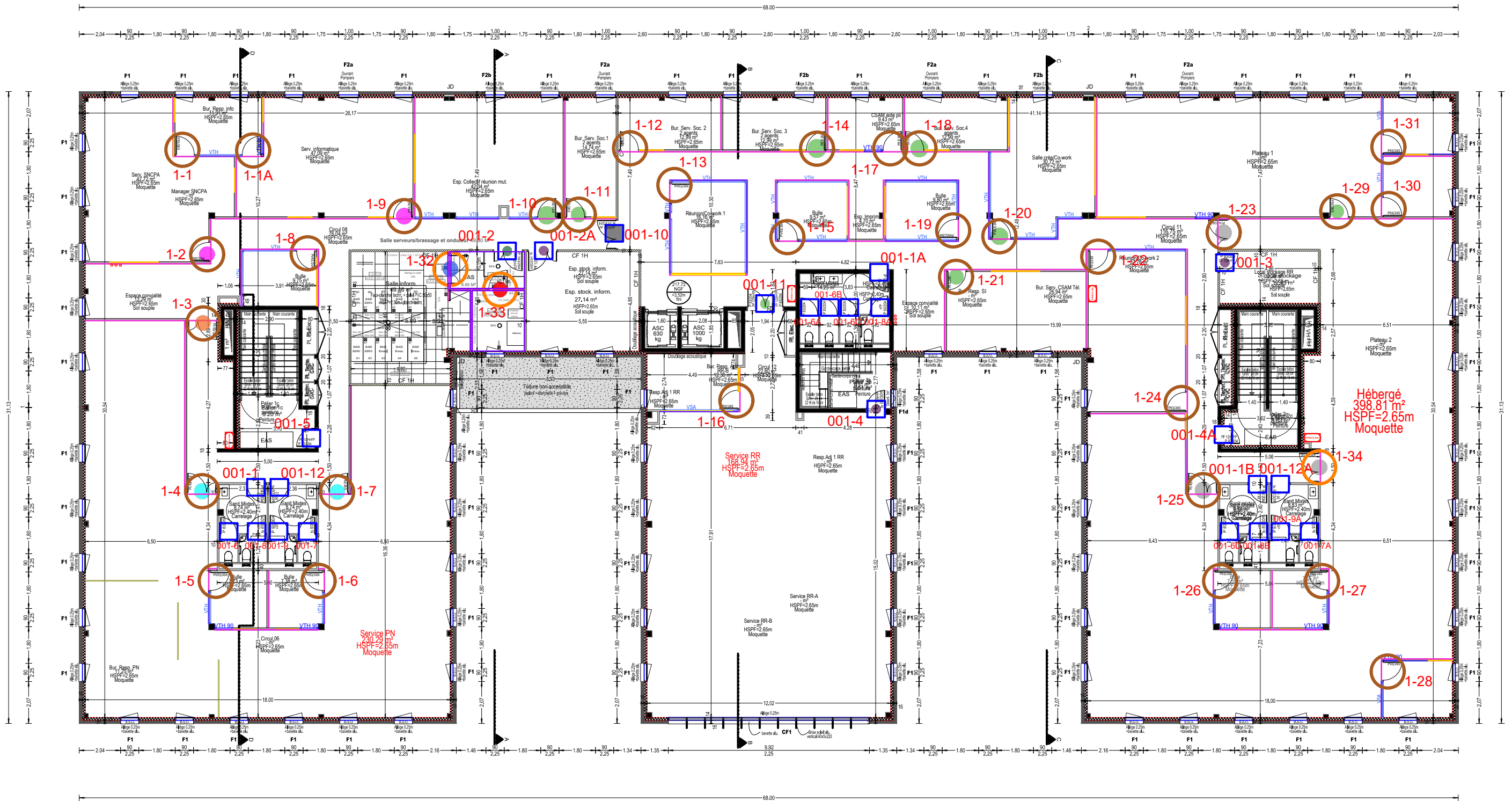
Pôle régional de compétences immobilières



- Porte bois existante asservi DAS
- Porte bois existante,
- Huisserie métallique existante avec contrôle d'accès existant
- Porte huisserie bois à créer
- Porte huisserie alu / cloison modulaire
- Porte bois existante à modifier ou changer
- contrôle d'accès à créer
- contrôle d'accès existant
- crémone pompier
- bouton moleté
- Contrôle d'accès + bouton moleté
- contrôle d'accès + crémone pompier
- contrôle d'accès + crémone pompier + bouton moleté

Repérage portes			
D	RDC	CPAM TULLE 14 Avenue Winston Churchill 19000 TULLE	
	Echelle 1/200	M19C475	19/06/2025

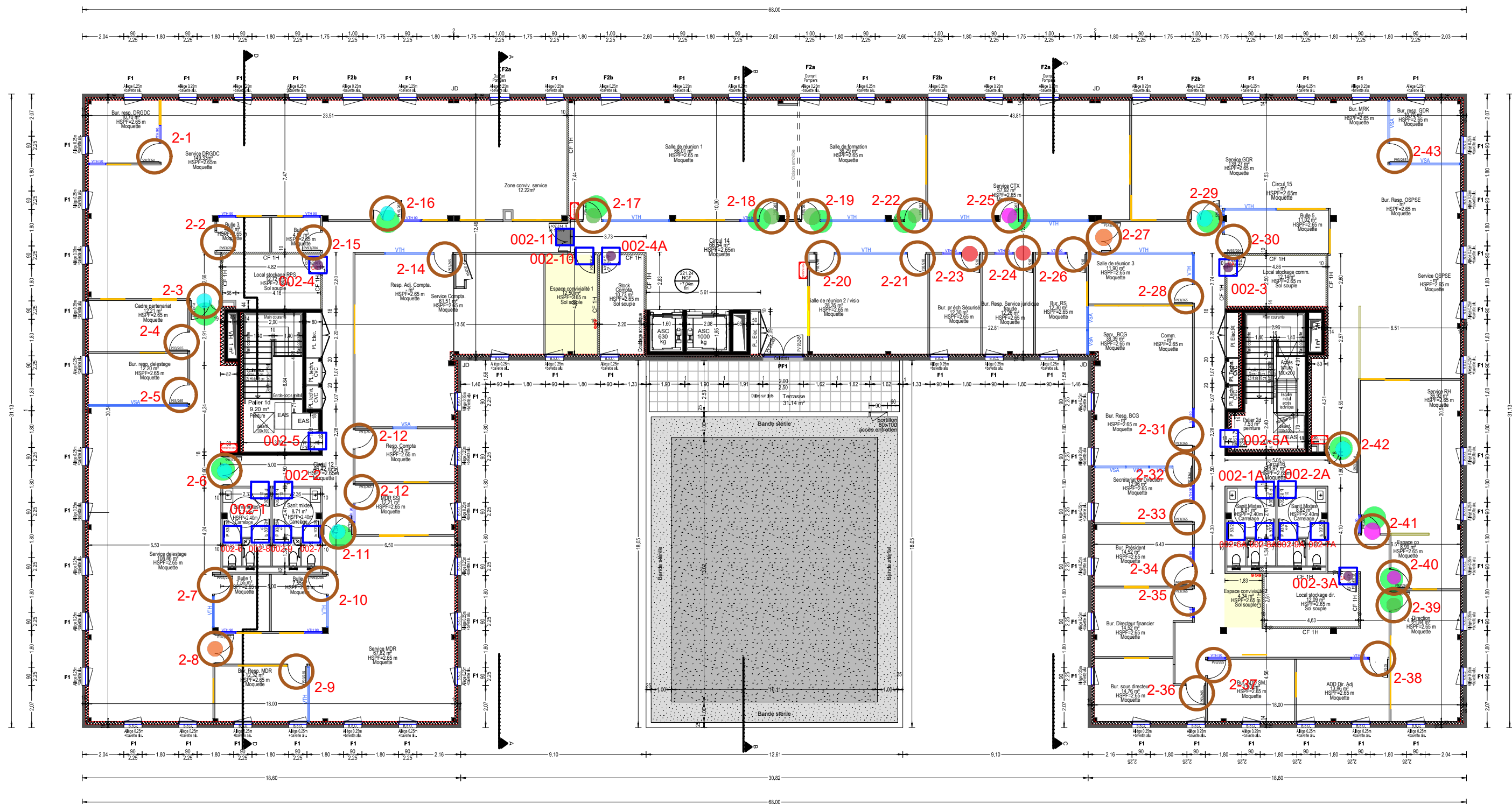
Pôle régional de compétences immobilières



- Porte bois existante asservi DAS
- Porte bois existante,
- Huisserie métallique existante avec contrôle d'accès existant
- Porte huisserie bois à créer
- Porte huisserie alu / cloison modulaire
- contrôle d'accès à créer
- contrôle d'accès existant
- crémone pompier
- bouton moleté
- Contrôle d'accès + bouton moleté
- contrôle d'accès + crémone pompier
- contrôle d'accès + crémone pompier + bouton moleté
- bouton moleté + crémone pompier

Repérage portes		CPAM TULLE	
L	R+1	14 Avenue Winston Churchill 19000 TULLE	
		M19C475	19/06/2025





- Porte bois existante asservi DAS

Porte bois existante,

Huisserie métallique existante avec contrôle d'accès existant

Porte huisserie bois à créer

Porte huisserie alu / cloison modulaire
- contrôle d'accès à créer

contrôle d'accès existant

crémone pompier

bouton moleté

Contrôle d'accès + bouton moleté

contrôle d'accès + crémone pompier

contrôle d'accès + crémone pompier + bouton moleté

contrôle d'accès existant à ne pas connecter

bouton moleté + crémone pompier

Repérage portes		CPAM TULLE	
L	R+2	14 Avenue Winston Churchill 19000 TULLE	
	Echelle 1/200	M19C475	19/06/2025

