

# FRANCE TRAVAIL BORDEAUX BASTIDE

4 Rue René Buthaud, 33100 Bordeaux

Ces plans sont des plans finis. L'entreprise devra prendre toute les précautions pour la stabilité des ouvrages durant la phase chantier. Elle pourra demander conseil auprès de notre bureau d'étude sur ses méthodes. L'implantation de l'ensemble des ouvrages devra être réalisé par l'entreprise et l'architecte. Les niveaux altimétriques seront validés par l'architecte. La maîtrise d'oeuvre devra viser l'ensemble de ces plans avant exécution sur le chantier.

TOUTES LES COTES DE MENUISERIES SONT DONNÉES PAR RAPPORT AU NIVEAU FINI

BET Structures :  
CUBE INGENIEURS  
371 Avenue Thiers,  
33100 Bordeaux  
Tél: 05 54 51 91 98  
yusta.cube@gmail.com  
http://www.cubeingenieurs.fr/



Maitrise d'ouvrage :  
Direction Générale de France Travail  
Nouvelle Aquitaine  
Service Immobilier et Logistique  
87 Rue Nuyens  
TSA 90001  
Bordeaux Cedex

Architecte :  
METROGRAM Architectures  
contact@metrogram-architecture.com  
+33 (0)5 47 74 31 80  
4 Rue Emile Dantagnan  
33240 Saint-André de Cubzac

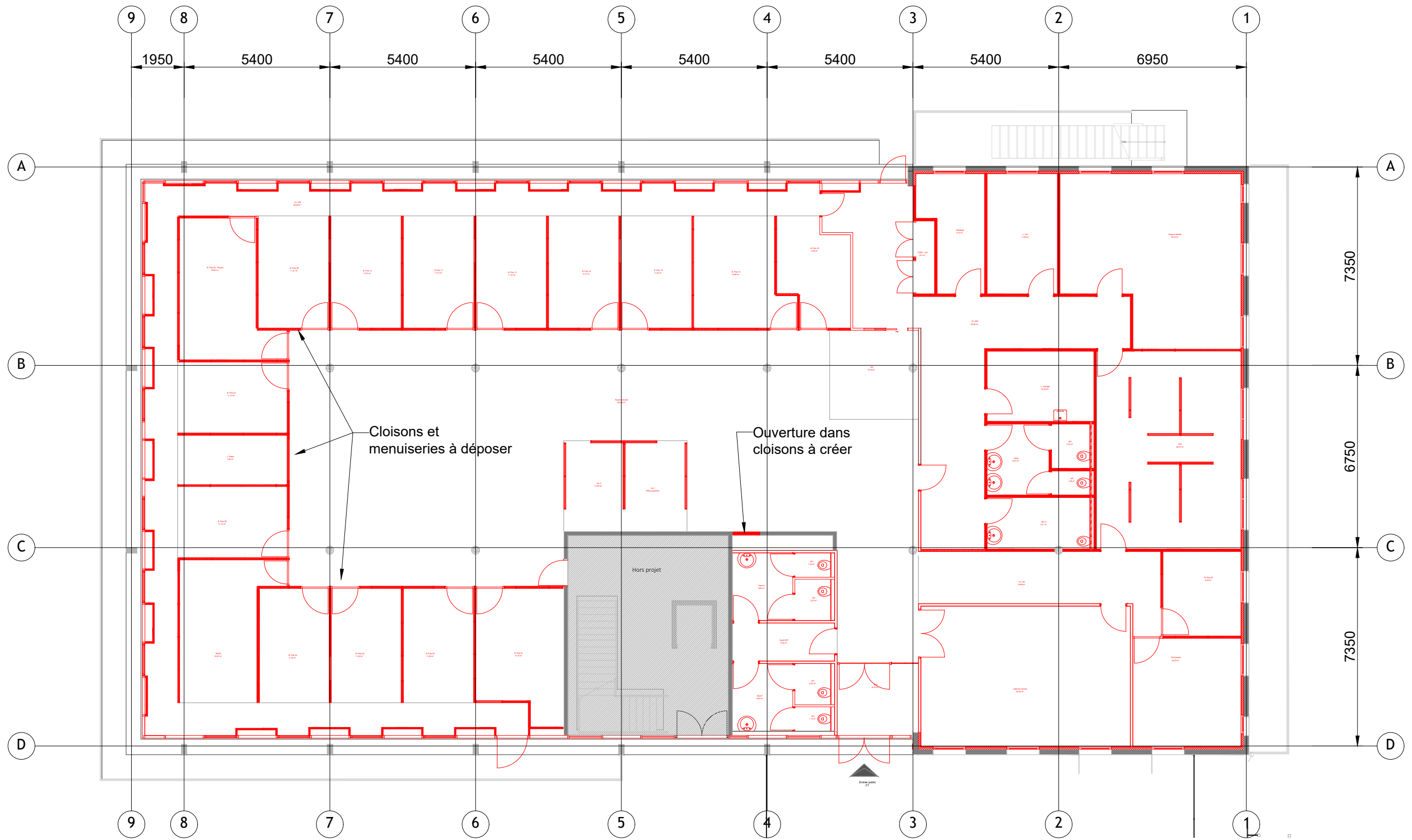
## CARNET DE DETAILS

### RESTRUCTURATION DES LOCAUX DE L'AGENCE

N° d'affaire : 2413	Date : 25/07/2024	Échelle :
---------------------	-------------------	-----------

CUBE	France TR	DCE	PLN	2413	GO	000	A
ÉMETTEUR	PROJET	PHASE	TYPE	IDENTIFIANT	LOT	N°	INDICE

Légende :  
[Red hatched box] : Eléments à déposer



### Repérage des cloisons à déposer - RDC

RESTRUCTURATION DES LOCAUX DE L'AGENCE FRANCE TRAVAIL BORDEAUX-BASTIDE  
4 Rue René Buthaud, 33100 Bordeaux  
PRO-DCE - 25/07/2024

Étude réalisée par:

**CUBE INGÉNIEURS**

371 Avenue Thiers, 33100 Bordeaux  
Tél: 05 54 51 91 98 yusta.cube@gmail.com  
<https://www.cubeingenieurs.fr/>

Numéro du projet

Échelle

Réalisé par

Vérifié par

Indice

2413

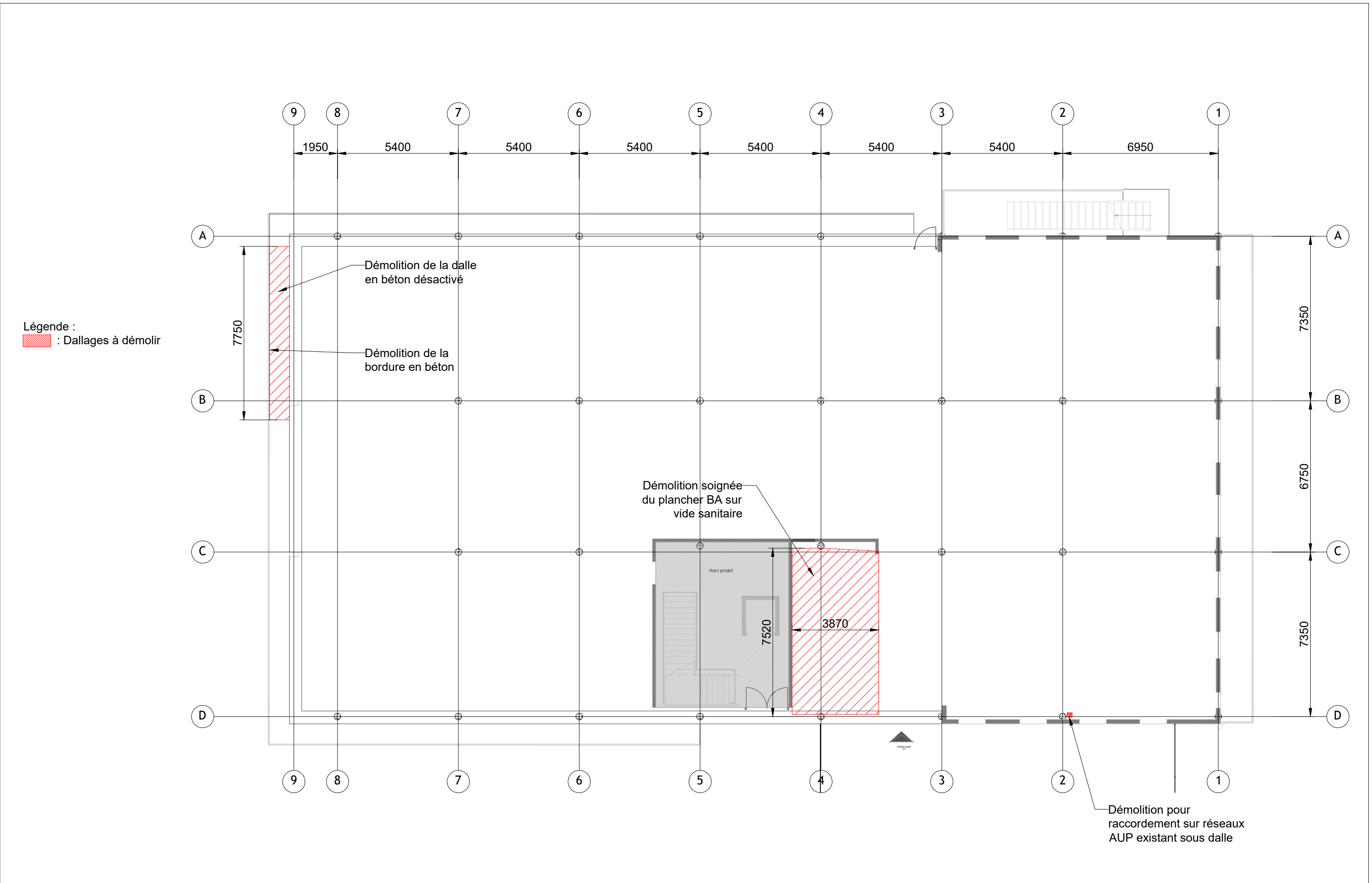
1:150

SE

FYG

A

**001**



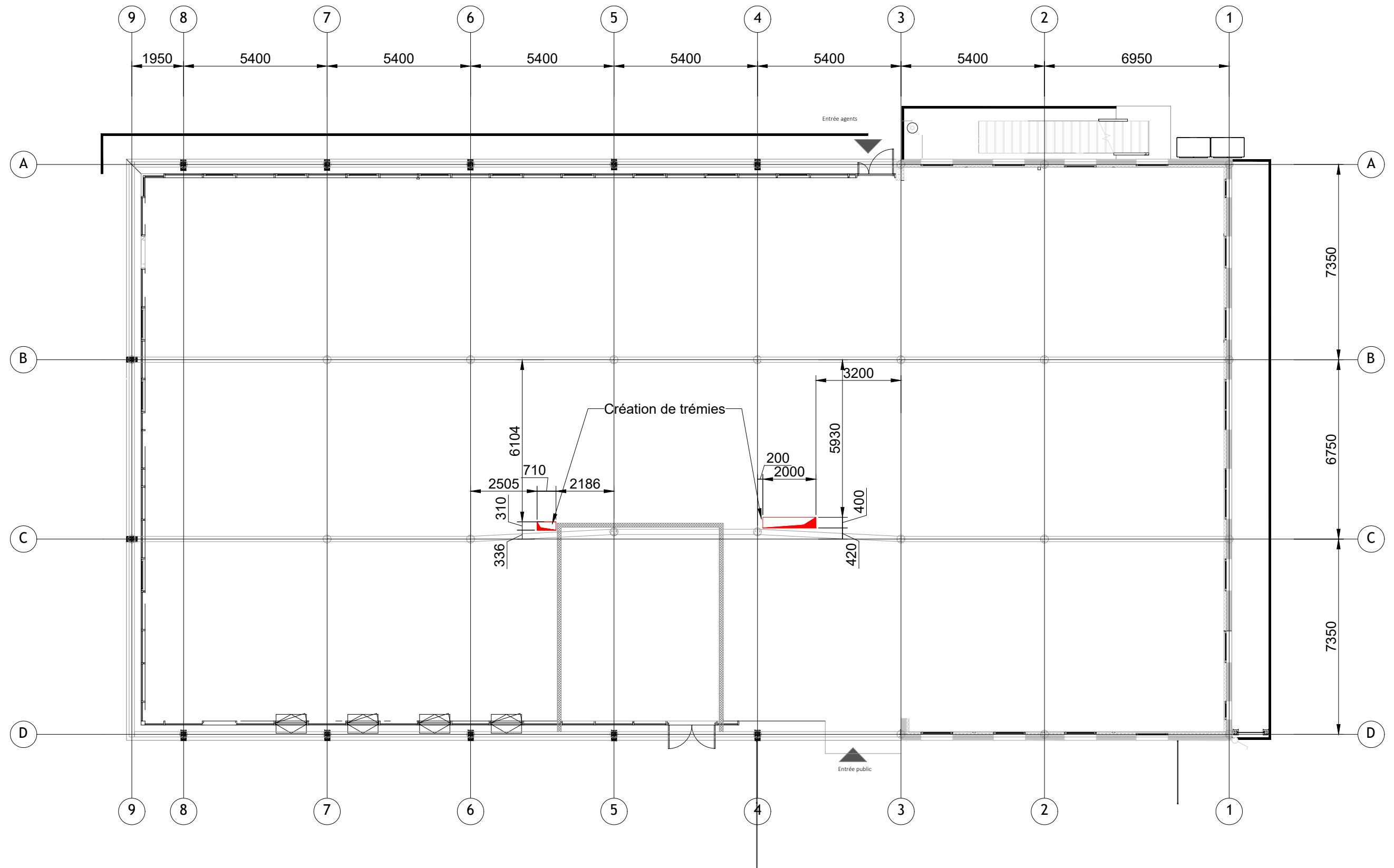
Légende :  
[Red hatched box] : Dallages à démolir

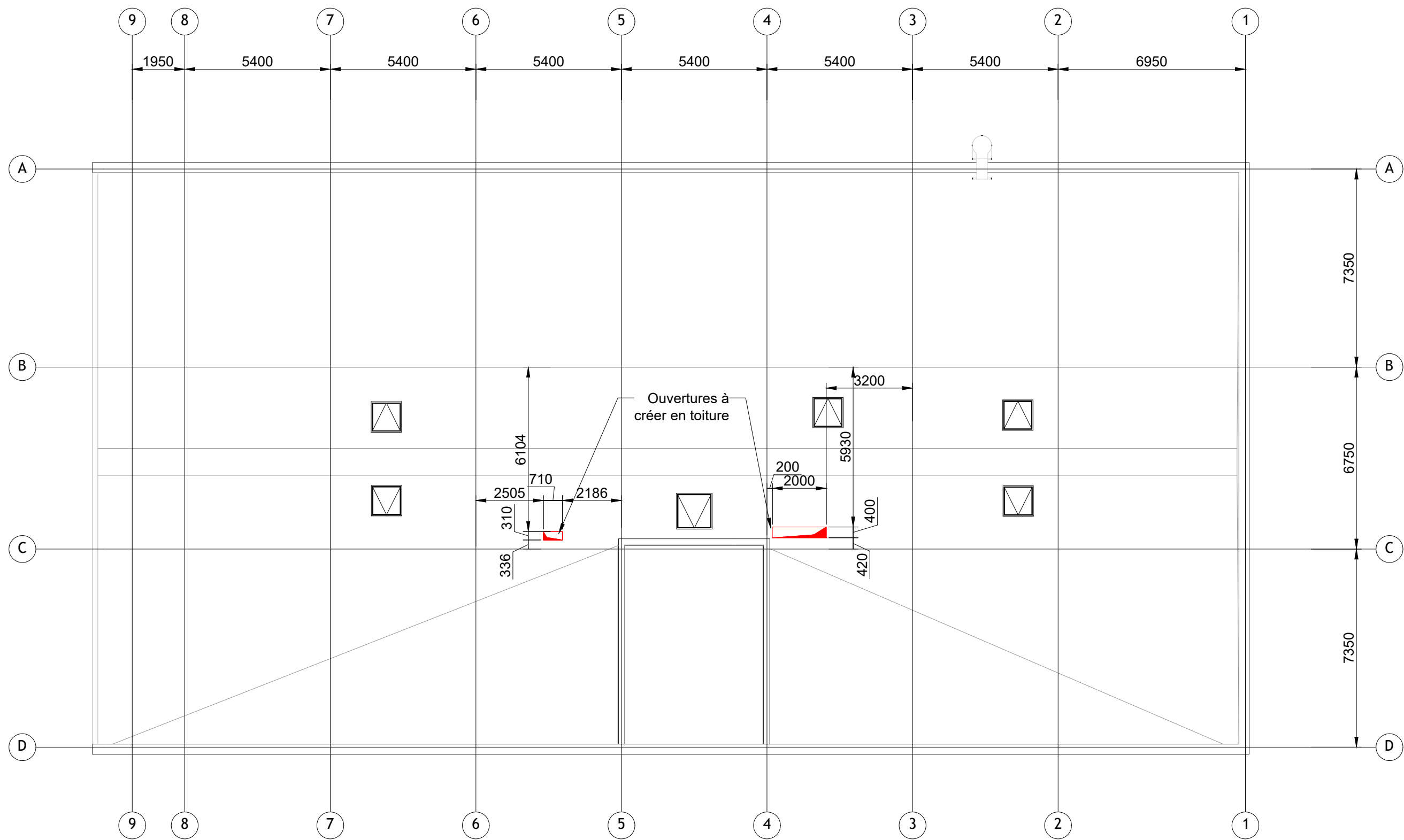


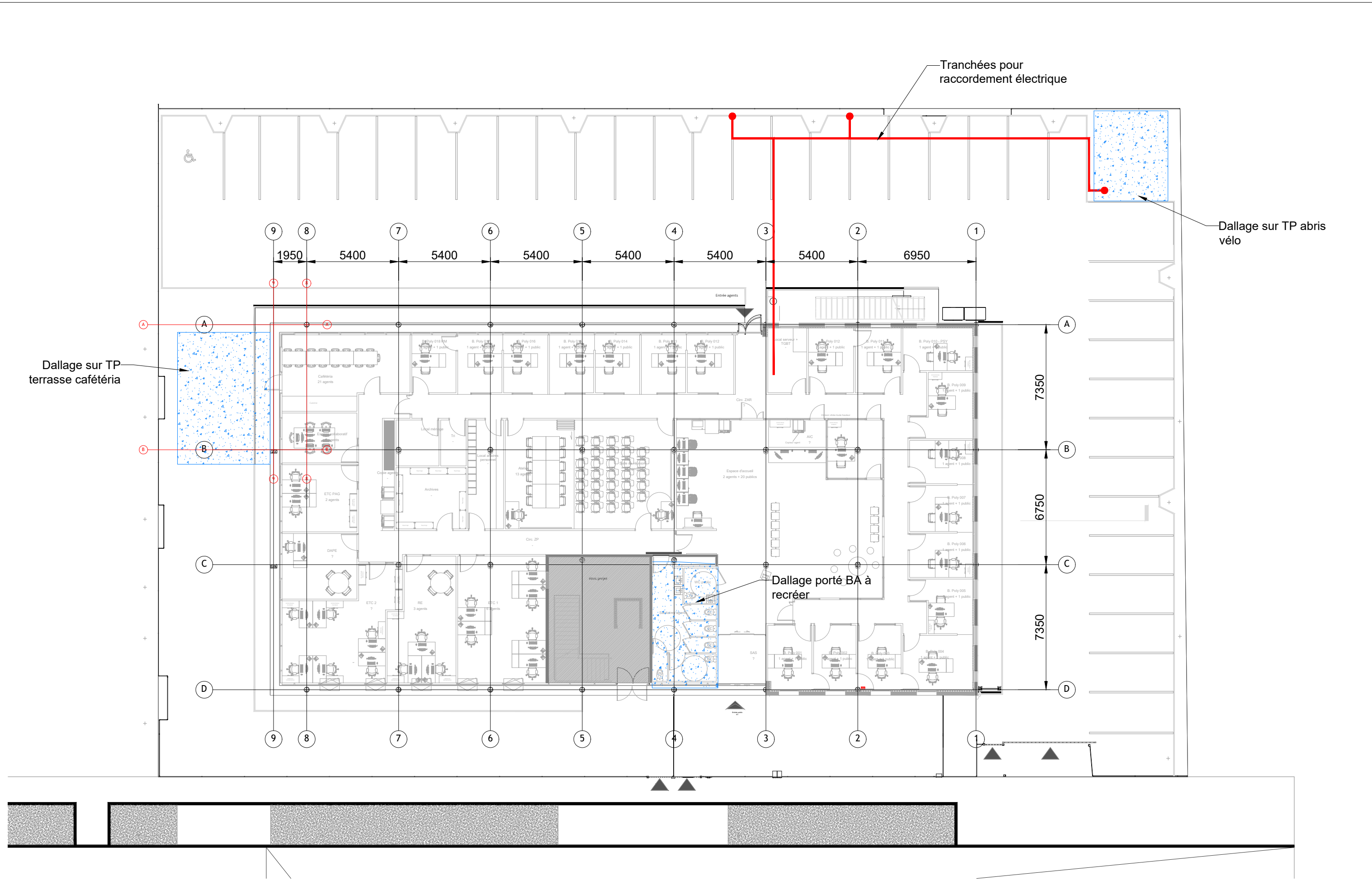
**Repérage des dallages à démolir RDC - H RDC**  
RESTRUCTURATION DES LOCAUX DE L'AGENCE FRANCE TRAVAIL BORDEAUX-BASTIDE  
4 Rue René Buthaud, 33100 Bordeaux  
PRO-DCE - 25/07/2024

Étude réalisée par:  
**CUBE INGENIEURS**  
371 Avenue Thiers, 33100 Bordeaux  
Tél: 05 54 51 91 98 yusta.cube@gmail.com  
<https://www.cubeingenieurs.fr/>

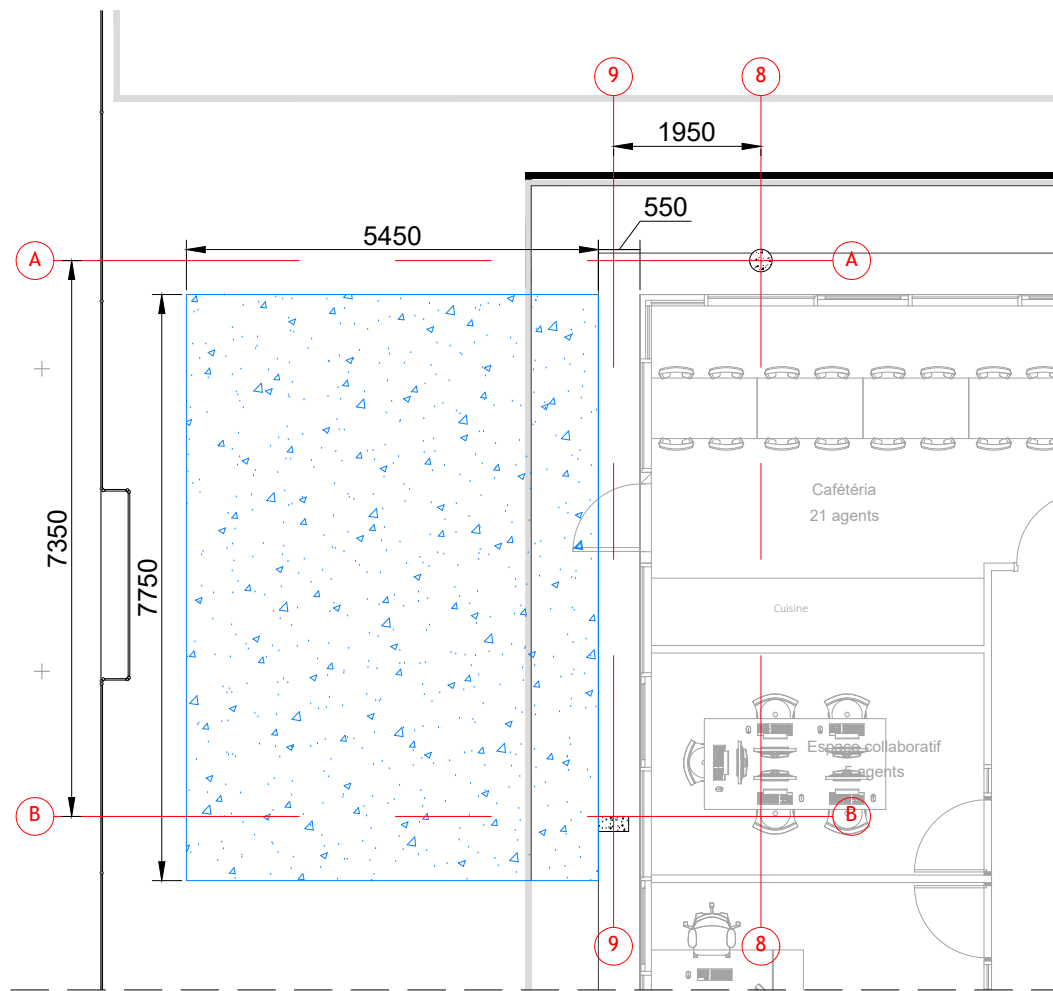
Numéro du projet	2413
Échelle	1:150
Réalisé par	SE
Vérifié par	FYG
Indice	A



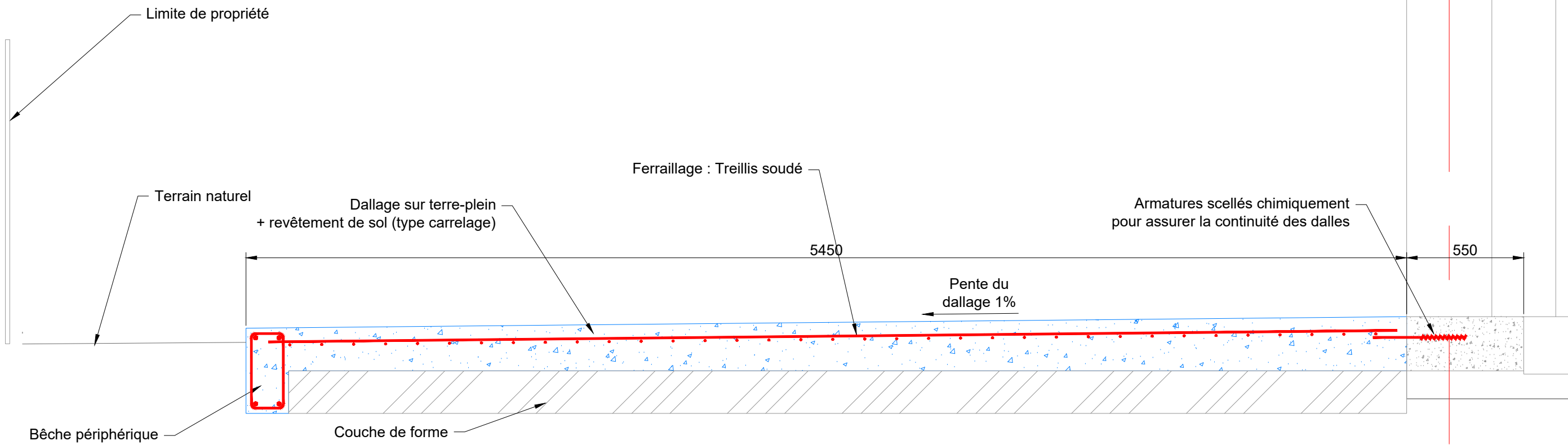
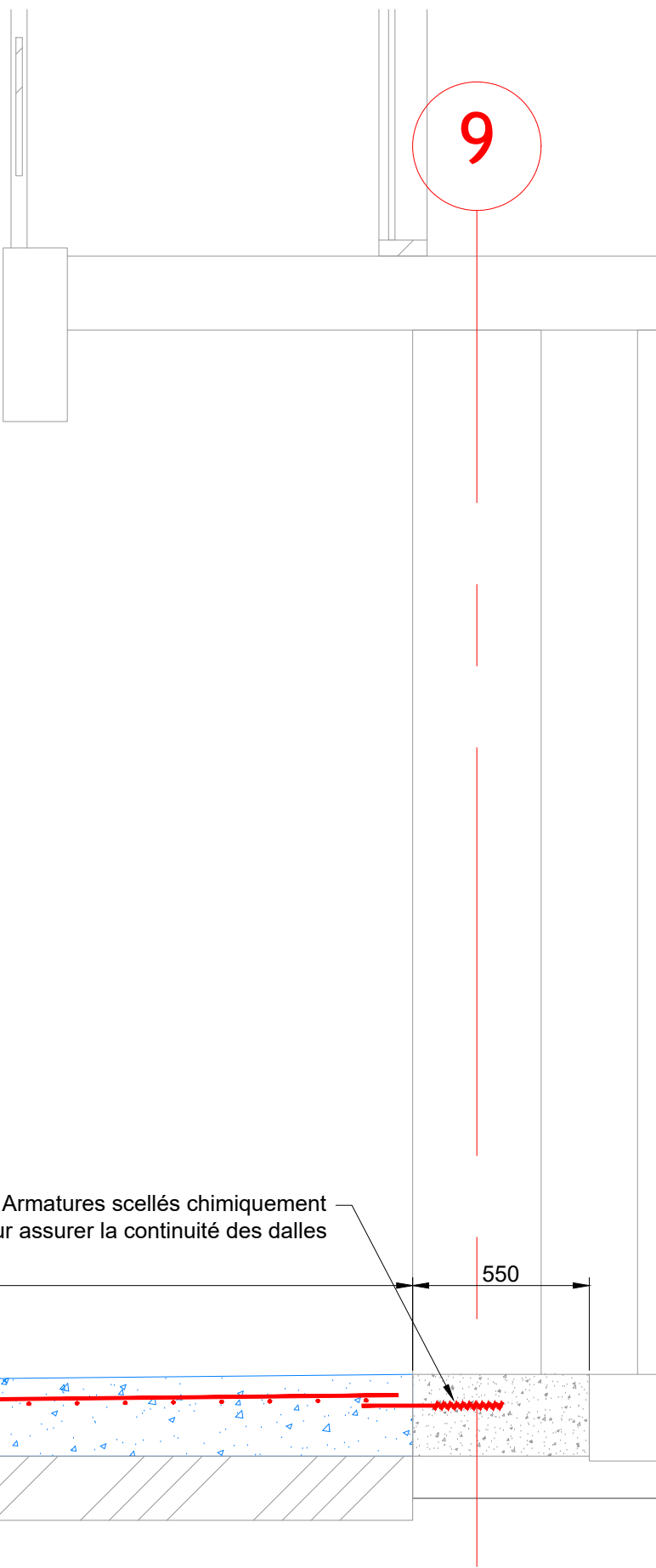




Vue en plan sur la dalle de la cafétéria - Ech 1:100



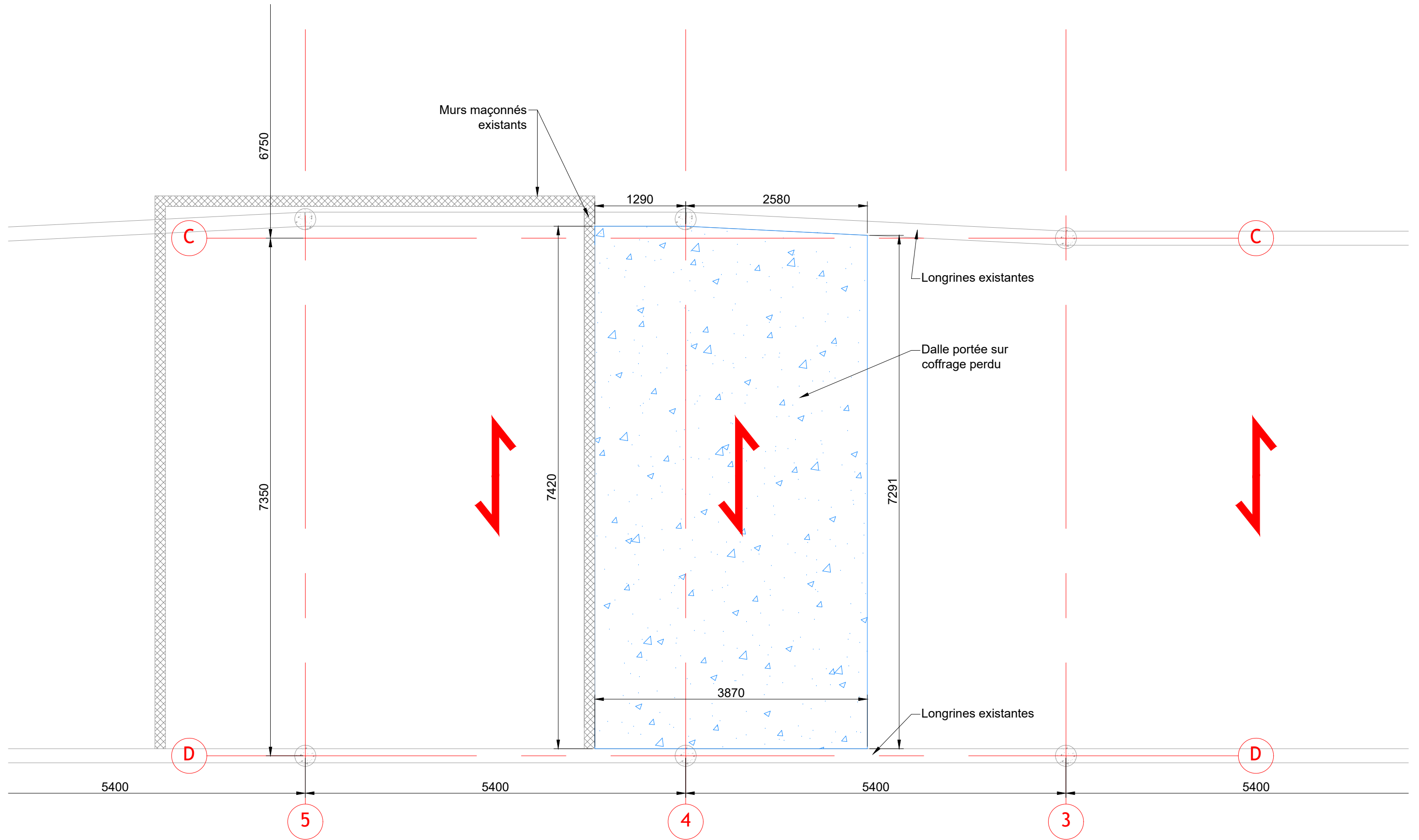
Coupe verticale sur la dalle à créer - Ech 1:100



**Dallage terrasse cafétéria RDC**  
RESTRUCTURATION DES LOCAUX DE L'AGENCE FRANCE TRAVAIL BORDEAUX-BASTIDE  
4 Rue René Buthaud, 33100 Bordeaux  
PRO-DCE - 25/07/2024

Étude réalisée par:  
**CUBE INGÉNIEURS**  
371 Avenue Thiers, 33100 Bordeaux  
Tél: 05 54 51 91 98 yusta.cube@gmail.com  
<https://www.cubeingenieurs.fr/>

Numéro du projet	2413
Échelle	-
Réalisé par	SE
Vérifié par	FYG
Indice	A



### Dallage toilettes RDC

RESTRUCTURATION DES LOCAUX DE L'AGENCE FRANCE TRAVAIL BORDEAUX-BASTIDE  
4 Rue René Buthaud, 33100 Bordeaux  
PRO-DCE - 25/07/2024

Étude réalisée par:

**CUBE INGÉNIEURS**

371 Avenue Thiers, 33100 Bordeaux  
Tél: 05 54 51 91 98 [yusta.cube@gmail.com](mailto:yusta.cube@gmail.com)  
<https://www.cubeingenieurs.fr/>

Numéro du projet

Échelle

Réalisé par

Vérifié par

Indice

2413

1:50

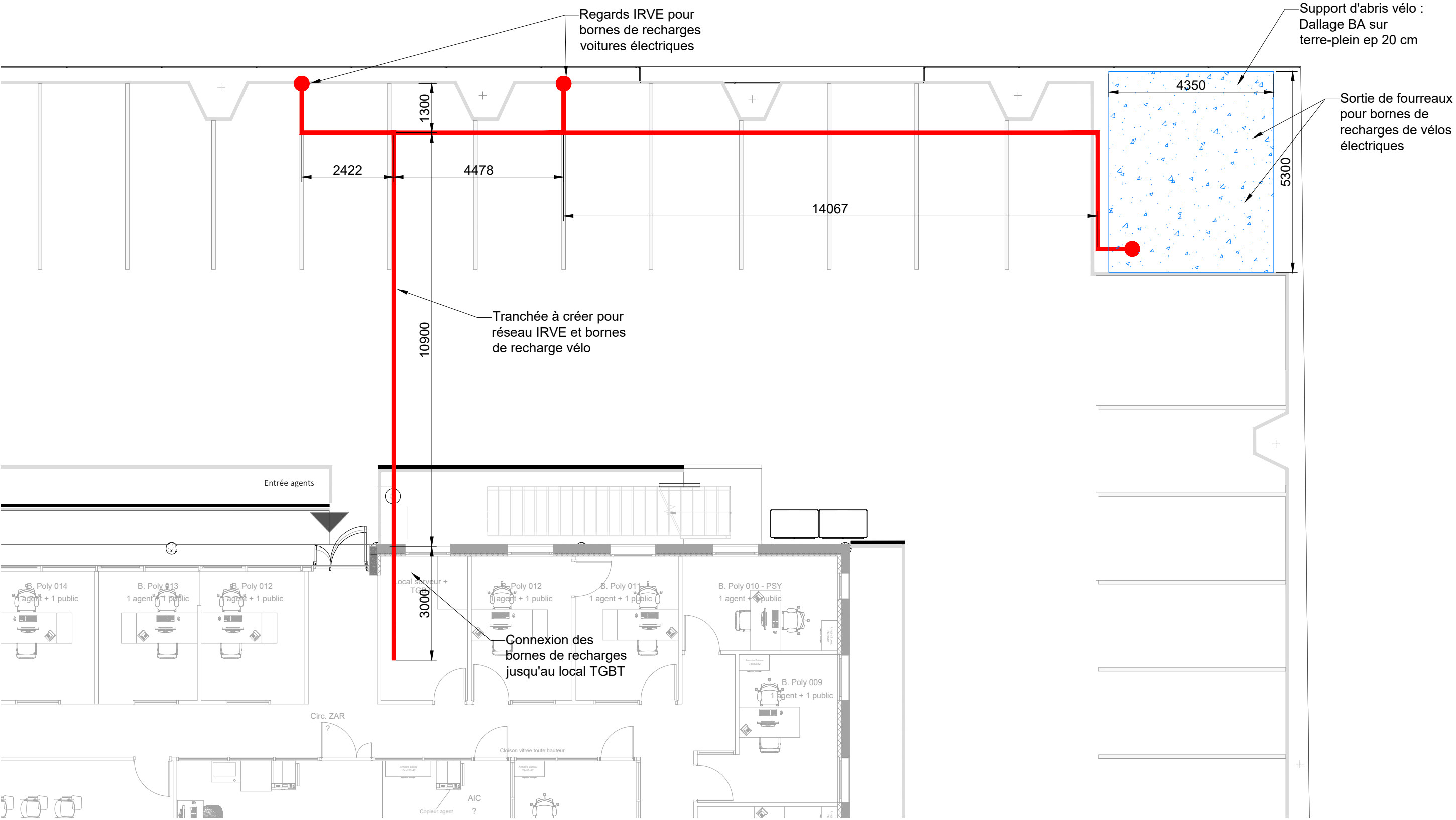
SE

FYG

A

**007**

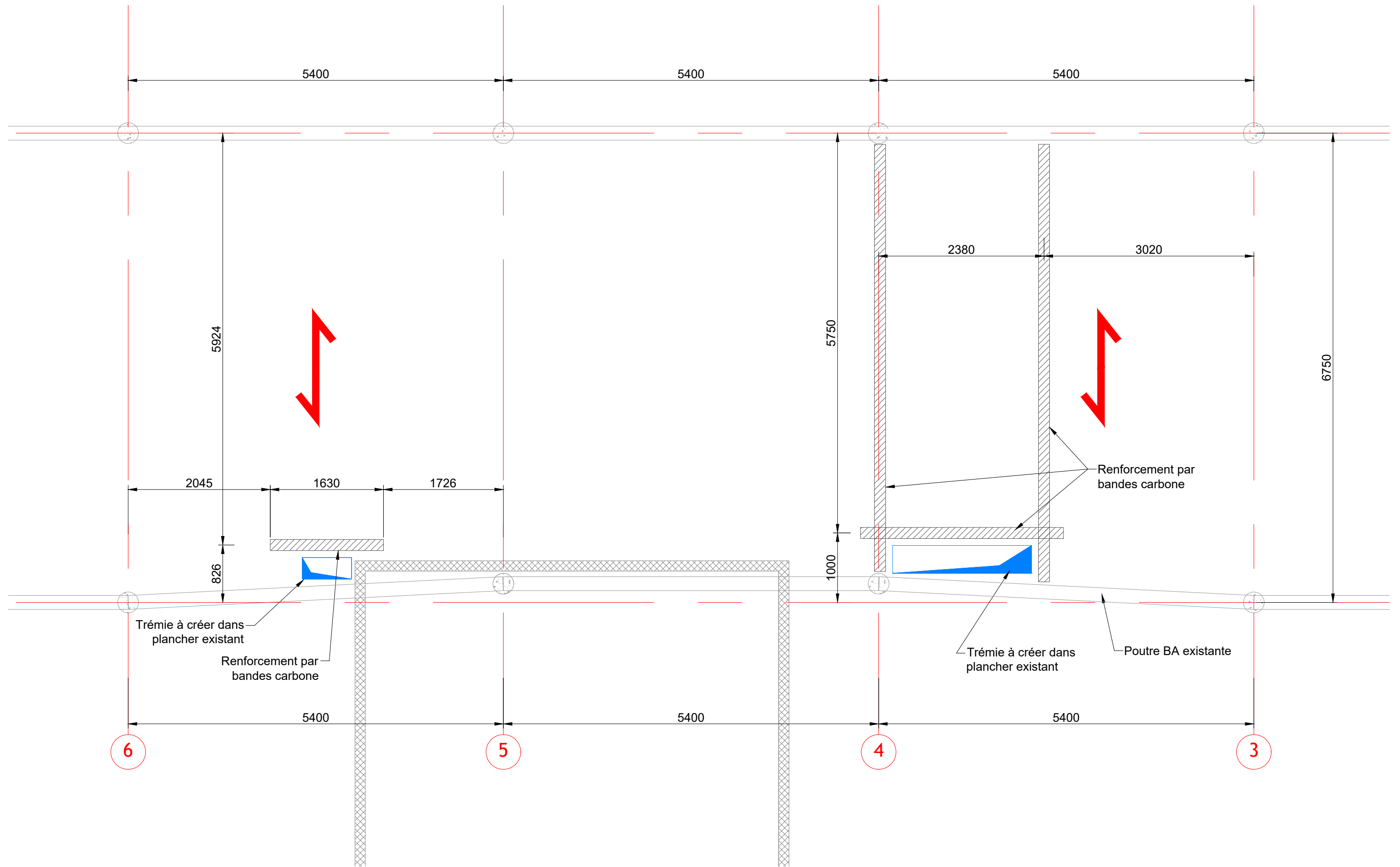




**Tranchées sur le parking et abris vélo**  
RESTRUCTURATION DES LOCAUX DE L'AGENCE FRANCE TRAVAIL BORDEAUX-BASTIDE  
4 Rue René Buthaud, 33100 Bordeaux  
PRO-DCE - 25/07/2024

Étude réalisée par:  
**CUBE INGÉNIEURS**  
371 Avenue Thiers, 33100 Bordeaux  
Tél: 05 54 51 91 98 yusta.cube@gmail.com  
<https://www.cubeingenieurs.fr/>

Numéro du projet	2413
Échelle	1:100
Réalisé par	SE
Vérifié par	FYG
Indice	A



## Renforcement du plancher H RDC

RESTRUCTURATION DES LOCAUX DE L'AGENCE FRANCE TRAVAIL BORDEAUX-BASTIDE  
4 Rue René Buthaud, 33100 Bordeaux  
PRO-DCE - 25/07/2024

Étude réalisée par:

**CUBE INGÉNIEURS**

371 Avenue Thiers, 33100 Bordeaux  
Tél: 05 54 51 91 98 yusta.cube@gmail.com  
<https://www.cubeingenieurs.fr/>

Numéro du projet

Échelle

Réalisé par

Vérifié par

Indice

2413

1:50

SE

FYG

A

**009**