

DOCUMENTS DOSSIER DE BASE			
Repère	Désignation	Support Papier	Support Numérisé
DB1	PRÉSENTATION PROJET	X	
DB2	FAÇADES SUD ET NORD	X	
DB3	COUPE VERTICALE BB ARCHITECTE	X	X
DB4	PLAN RDC ARCHITECTE	X	X
DB5	PLANNING CHANTIER	X	X
DB6	PLAN DE FONDATION	X	X
DB7	HAUT RDC	X	X
DB8	HAUT R+1	X	X
DB9	PLANCHER PRÉDALLE R+1		X

Assurez-vous que le dossier est complet.

Pour une meilleure lisibilité utiliser les documents numérisés.

**BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL
TECHNICIEN DU BÂTIMENT
ORGANISATION ET RÉALISATION DU GROS ŒUVRE**



BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN DU BÂTIMENT ORGANISATION ET RÉALISATION GROS ŒUVRE	Projet : SEASKA	
	Épreuve E2 U21 : Analyse technique d'un ouvrage Épreuve E2 U22 : Préparation et organisation de travaux	Session AP 2006-TBO T 1



PRÉSENTATION DU PROJET

Le projet de l'association SEAKA est la construction d'un nouveau lycée immersif en langue basque.

Il s'agit de la construction de quatre bâtiments :

Un internat, un réfectoire, un gymnase et un bâtiment de salles de cours et d'administration.

L'étude porte sur ce dernier bâtiment.

Il est constitué :

- d'un garage ouvert en demi sous-sol
- d'un rez de chaussée (RDC) avec un vaste hall d'accueil et lieux de vie
- d'un premier niveau administration et salle de classe
- d'un deuxième niveau salle de classe.

Présentation projet DB1

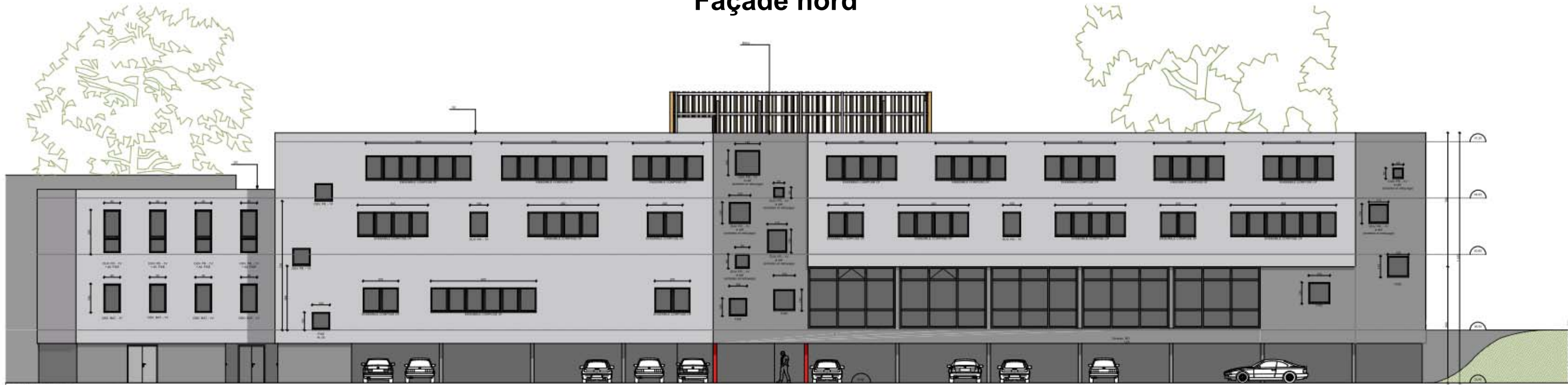
BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL
TECHNICIEN DU BÂTIMENT
ORGANISATION ET RÉALISATION
GROS ŒUVRE

Projet : SEASKA

Épreuve E2 U21 : Analyse technique d'un ouvrage
Épreuve E2 U22 : Préparation et organisation de travaux

Session
AP 2006-TBO T 1

Façade nord



Façade sud

DB2

Échelle indéterminée

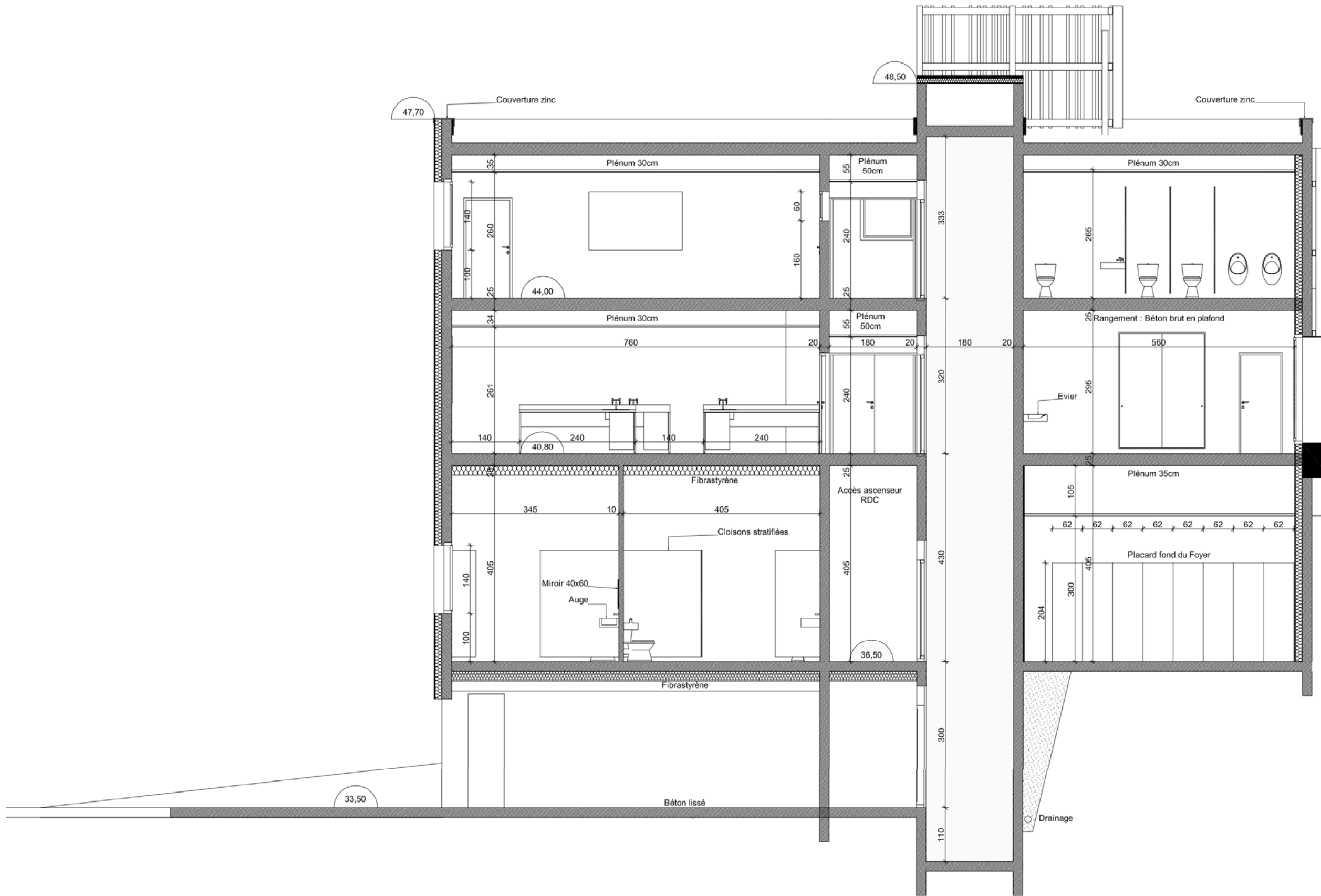
BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL
TECHNICIEN DU BÂTIMENT
ORGANISATION ET RÉALISATION
GROS ŒUVRE

Projet : SEASKA

Épreuve E2 U21 : Analyse technique d'un ouvrage

Épreuve E2 U22 : Préparation et organisation de travaux

Session
AP 2006-TBO T 1

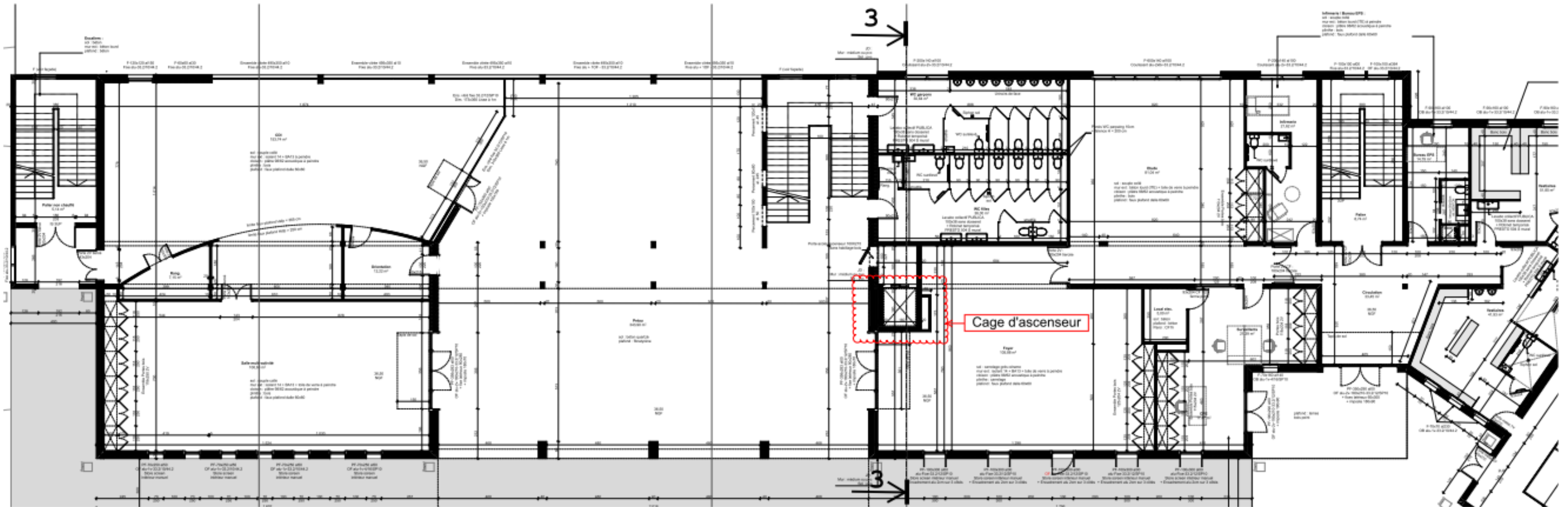


Coupe verticale 3-3

DB3

Échelle indéterminée

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN DU BÂTIMENT ORGANISATION ET RÉALISATION GROS ŒUVRE	Projet : SEASKA	
	Épreuve E2 U21 : Analyse technique d'un ouvrage Épreuve E2 U22 : Préparation et organisation de travaux	Session AP 2006-TBO T 1

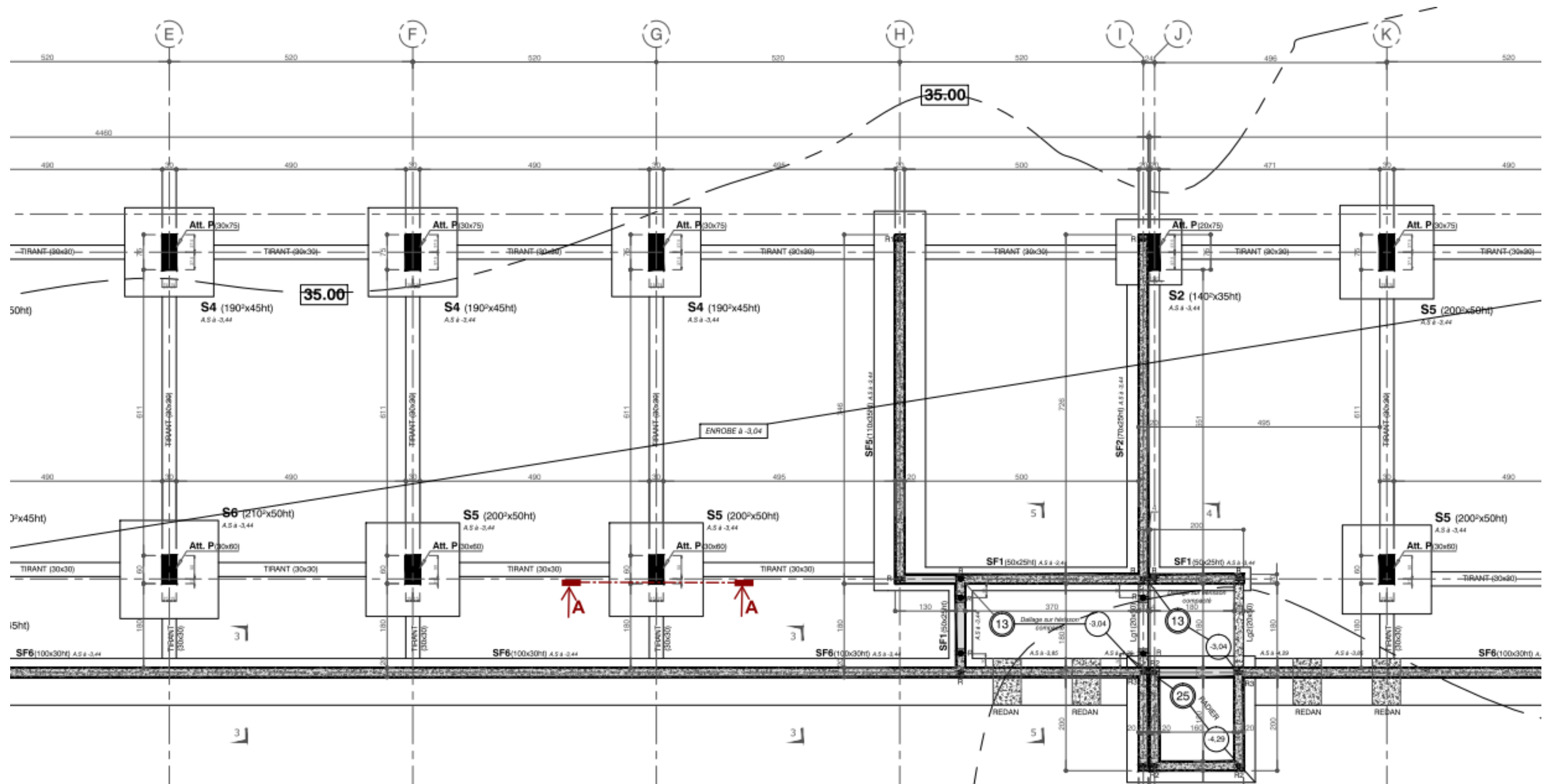


Plan RDC

DB4

Échelle indéterminée

BACCALURÉAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN DU BÂTIMENT ORGANISATION ET RÉALISATION GROS ŒUVRE	Projet : SEASKA	
	Épreuve E2 U21 : Analyse technique d'un ouvrage Épreuve E2 U22 : Préparation et organisation de travaux	Session AP 2006-TBO T 1

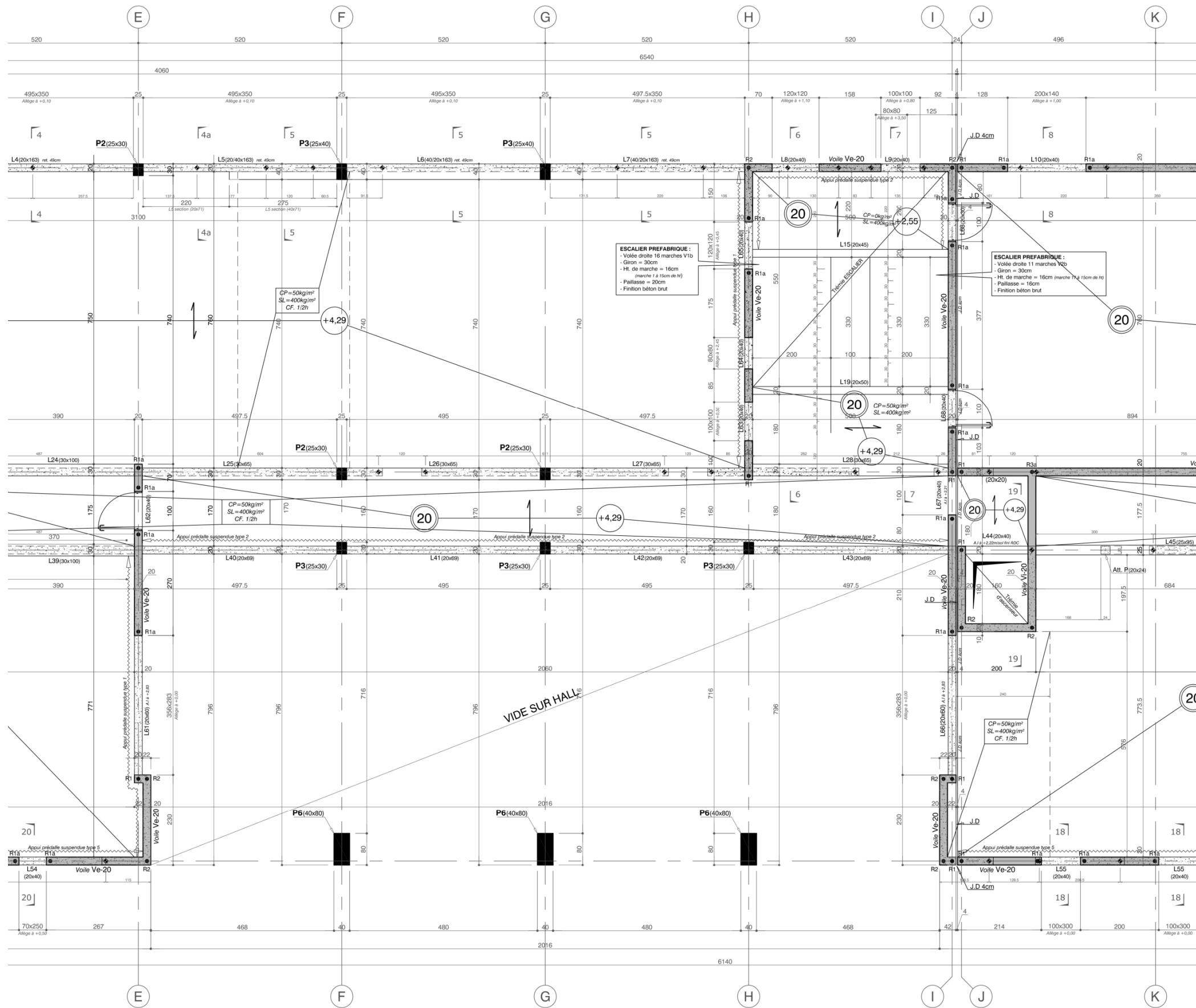


Extrait plan de fondation

DB6

Échelle indéterminée

BACCALURÉAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN DU BÂTIMENT ORGANISATION ET RÉALISATION GROS ŒUVRE	Projet : SEASKA	
	Épreuve E2 U21 : Analyse technique d'un ouvrage Épreuve E2 U22 : Préparation et organisation de travaux	Session AP 2006-TBO T 1

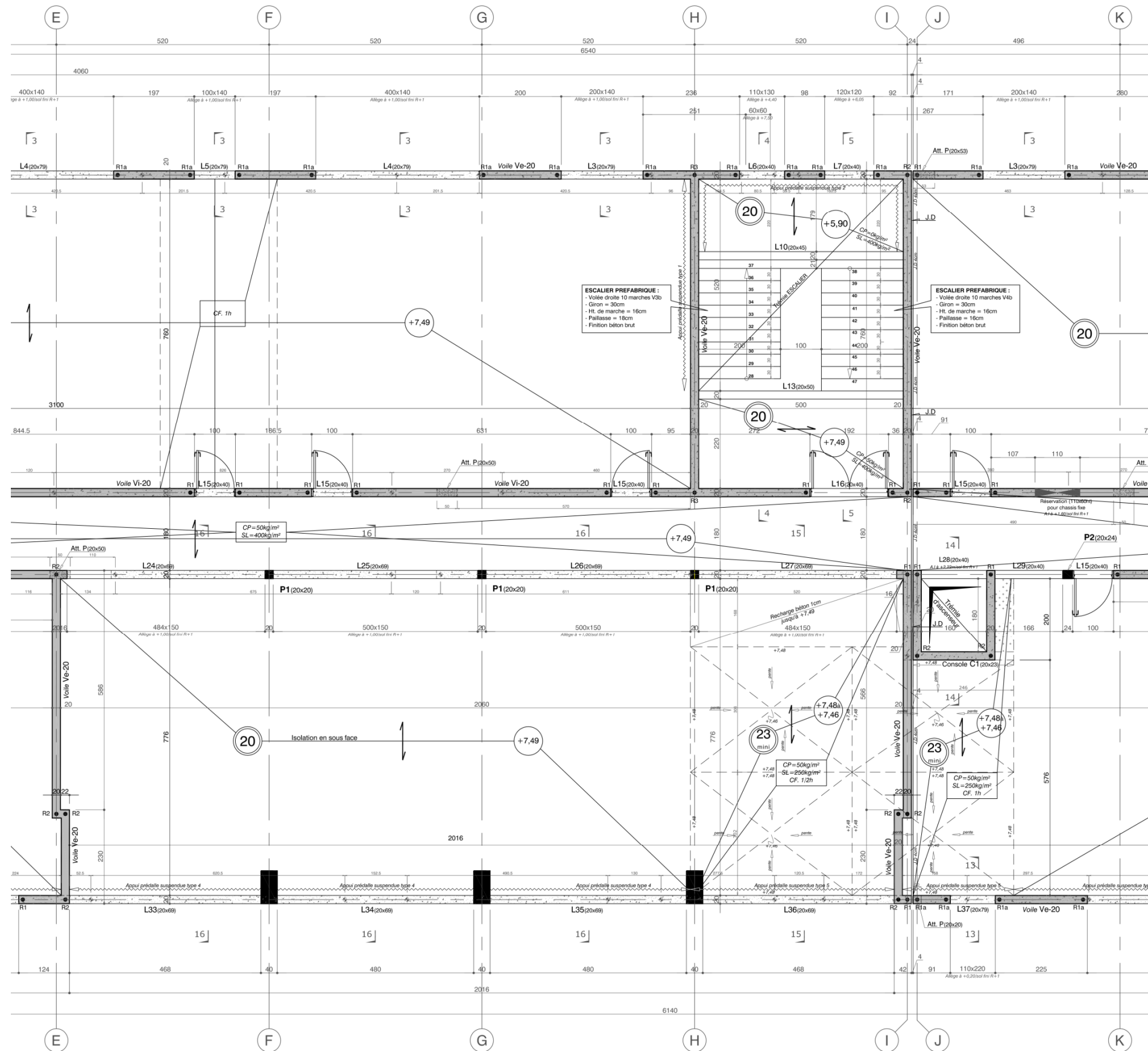


Extrait plancher haut RDC

DB7

Échelle indéterminée

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN DU BÂTIMENT ORGANISATION ET RÉALISATION GROS ŒUVRE	Projet : SEASKA	
	Épreuve E2 U21 : Analyse technique d'un ouvrage Épreuve E2 U22 : Préparation et organisation de travaux	Session AP 2006-TBO T 1



Extrait plancher haut R+1

DB8

BACCALURÉAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN DU BÂTIMENT ORGANISATION ET RÉALISATION GROS ŒUVRE	Projet : SEASKA	
	Épreuve E2 U21 : Analyse technique d'un ouvrage Épreuve E2 U22 : Préparation et organisation de travaux	Session AP 2006-TBO T 1

Échelle indéterminée