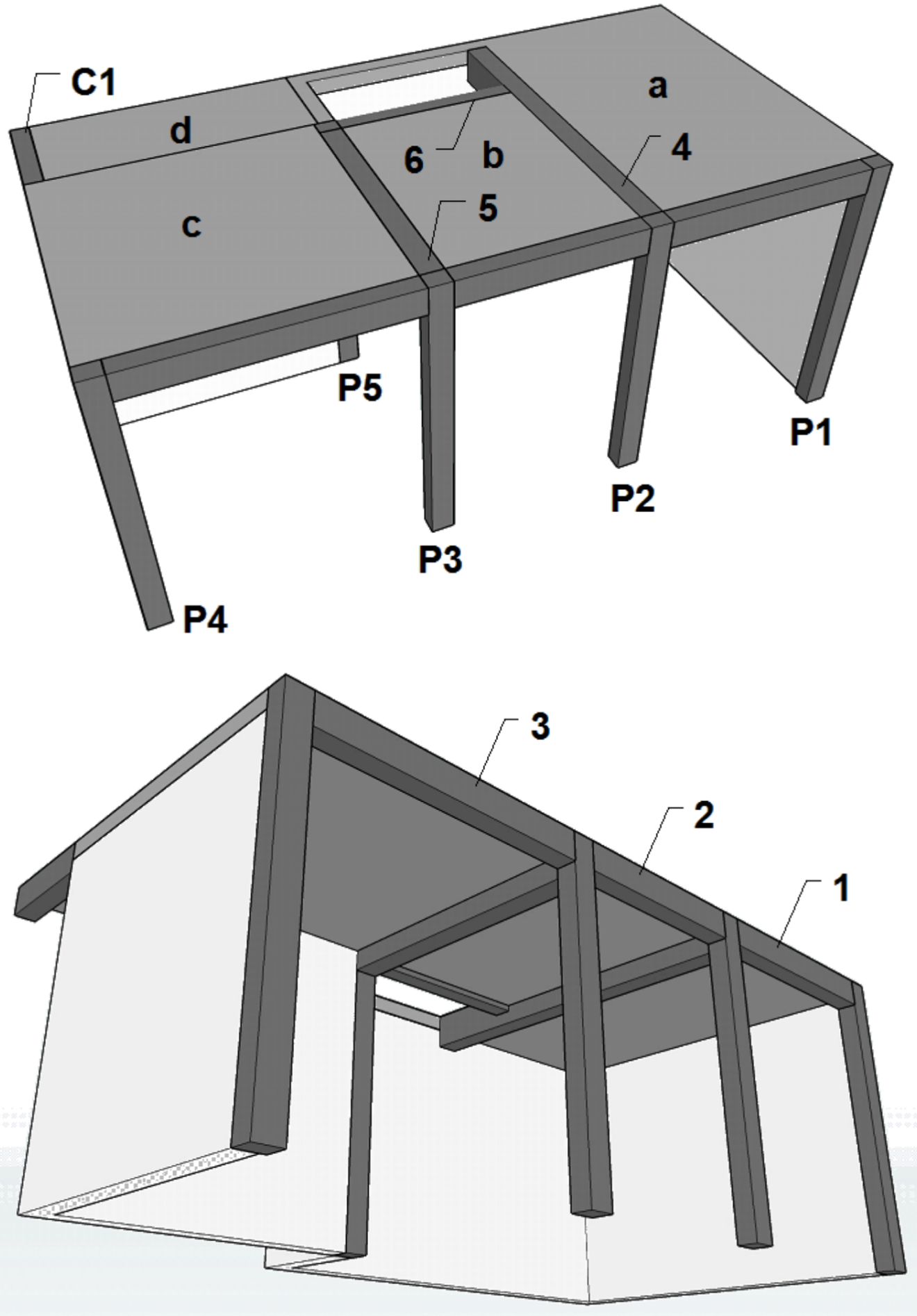


Dessins de coffrage d'une structure en béton armé et maçonnerie



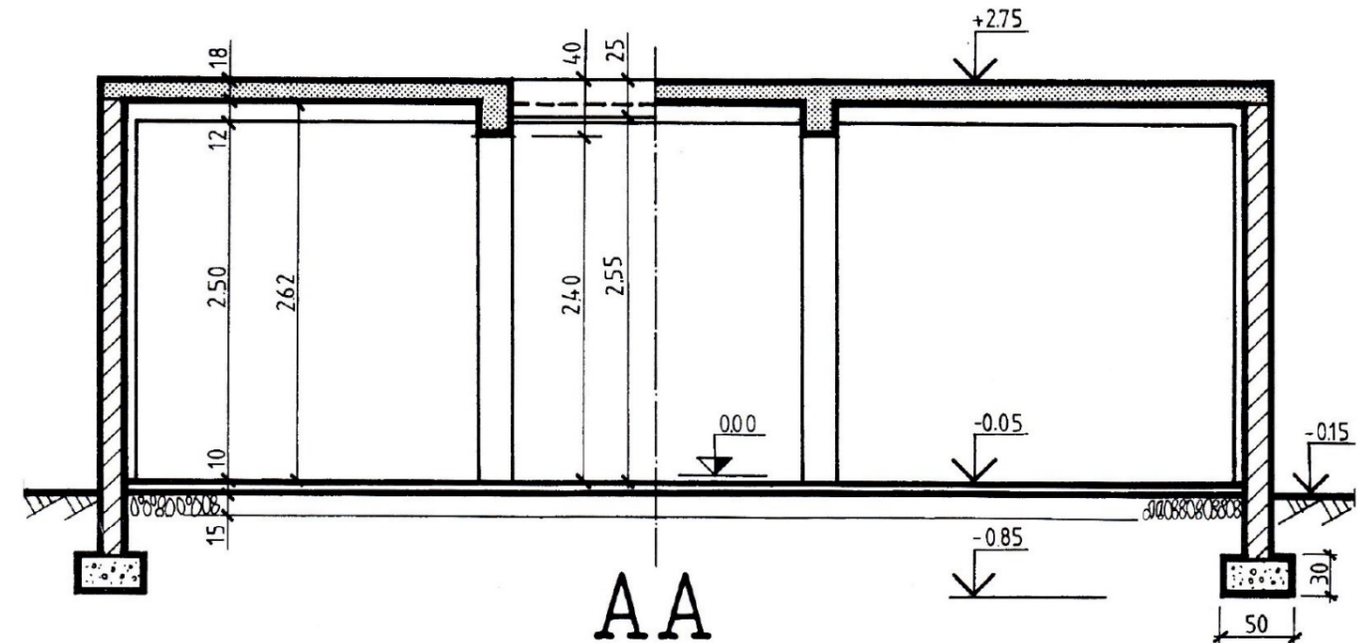
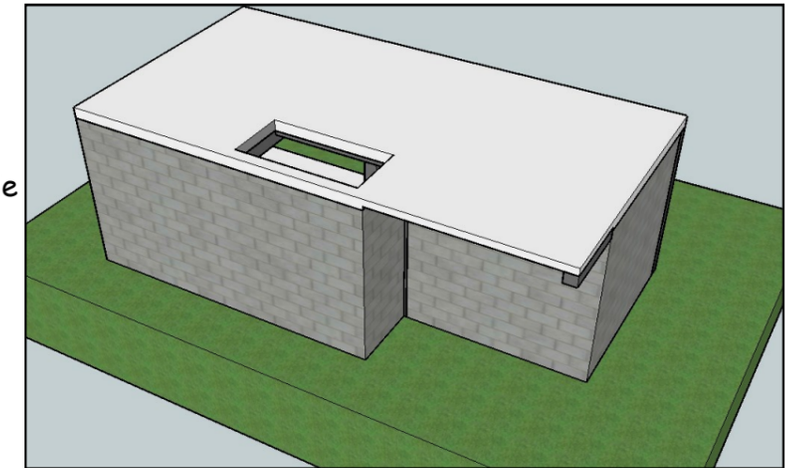
Travail demandé :

Réaliser le plan de coffrage du plancher haut du RdC et la coupe verticale BB de la structure en béton armé et maçonnerie de l'ouvrage étudié dans le respect des conventions de représentation.

Les échelles : plan 1/50^e - Coupe 1/25^e

Supports de l'étude :

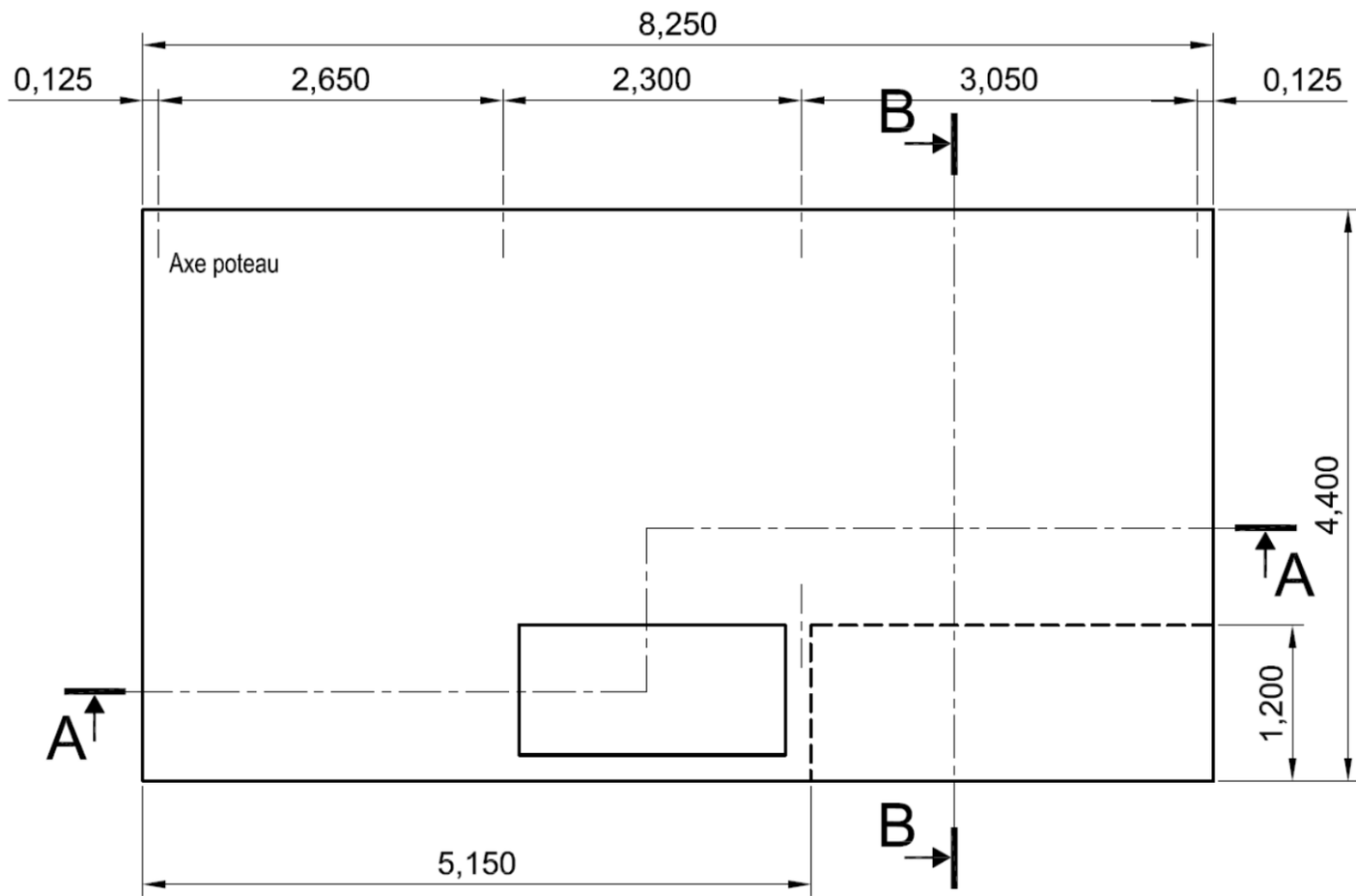
- La coupe AA (plan de coupe brisé)
- La vue en plan (vue de dessus) de l'ouvrage fini (page 2)
- La description des éléments de la structure et des informations complémentaires
- Les vues en perspectives avec les repères des différents ouvrages (pages 3 et 4)



Désignations	Repères	Dimensions
Poteaux	P1, P2, P3, P4 et P5	25x20
Poutres	1, 2 et 3	20x30
Poutres	4, 5	25x40
Poutre	6	20x25
Console	C1	20x30

Informations complémentaires :

- La dalle « d » a une épaisseur de 12cm
- Les murs sont en BBM de 20x20x50
- La trémie mesure 1,00x2,05



Vue en plan

