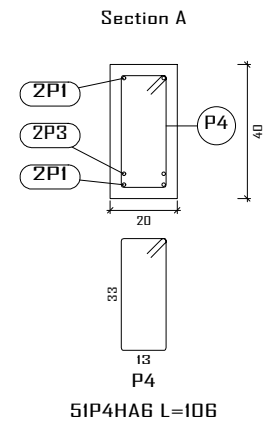
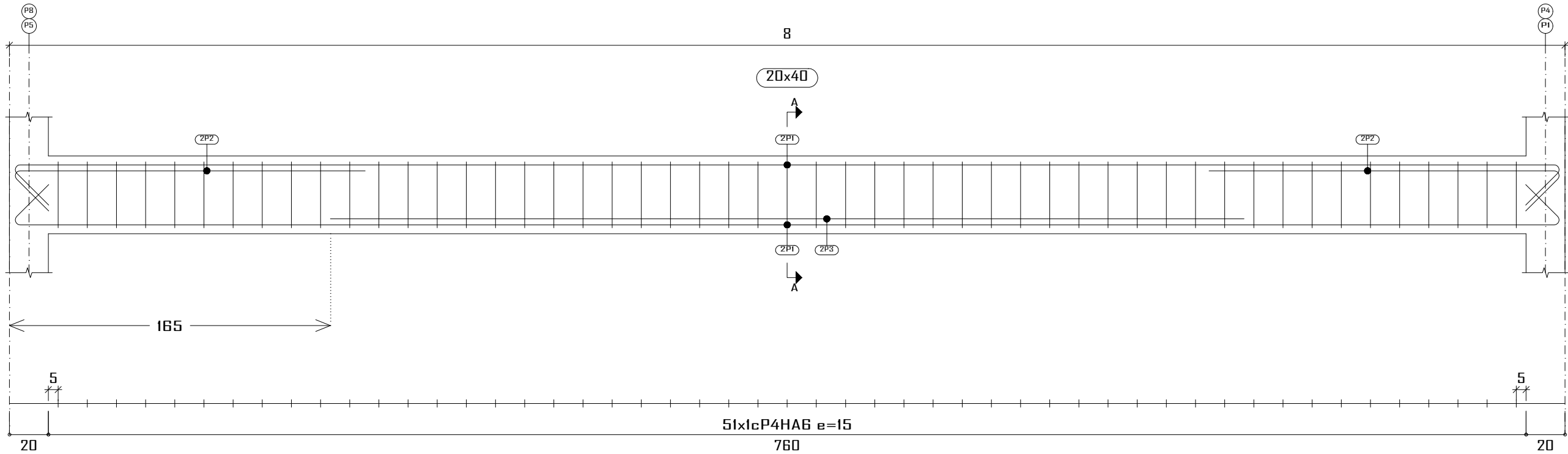



Lg 3
Lg 4



Élément	Pos.	Diam.	No.	Schéma (cm)	Long. (cm)	Total (cm)	Fe E400 (kg)
Lg 3=Lg 4	1	HA10	4		844	3376	20.8
	2	HA10	4		205	820	5.1
	3	HA10	2		470	940	5.8
	4	HA6	51		106	5406	12.0
Total+10%: (x2):							48.1 96.2
HAB:							26.4
HA10:							69.8
Total:							96.2

PB-RDC
Plan de ferrailage des poutres
Béton: B25
Acier des barres: Fe E400
Acier des cadres: Fe E400
Échelle portiques 1:20
Échelle sections 1:20
Échelle réservation 1:20

Etudes diagnostique et technique de constructions ou d'extensions / réhabilitations d'infrastructures en vue de l'amélioration des soins de santé et de la qualité des services SDR dans les districts sanitaires de Boromo et de Dédougou, dans la région de la Boucle du Mouhoun au Burkina Faso

HANGAR DEDDOUGOU: Plan de ferrailage des longrines de fondation		A3	
Maitre d'ouvrage: ENABEL		Avant projet détaillé 09/07/2025	
N° plan: 01/02	Echelle:	Dr.-Ing C. HEMA (IGC N° 709) & Ing. S. SALASSI	