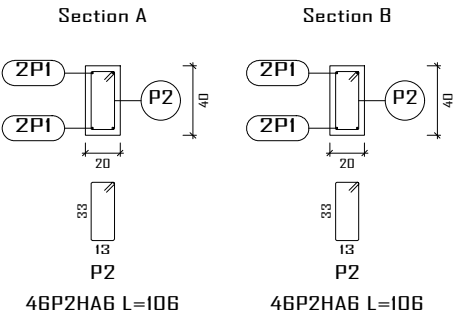
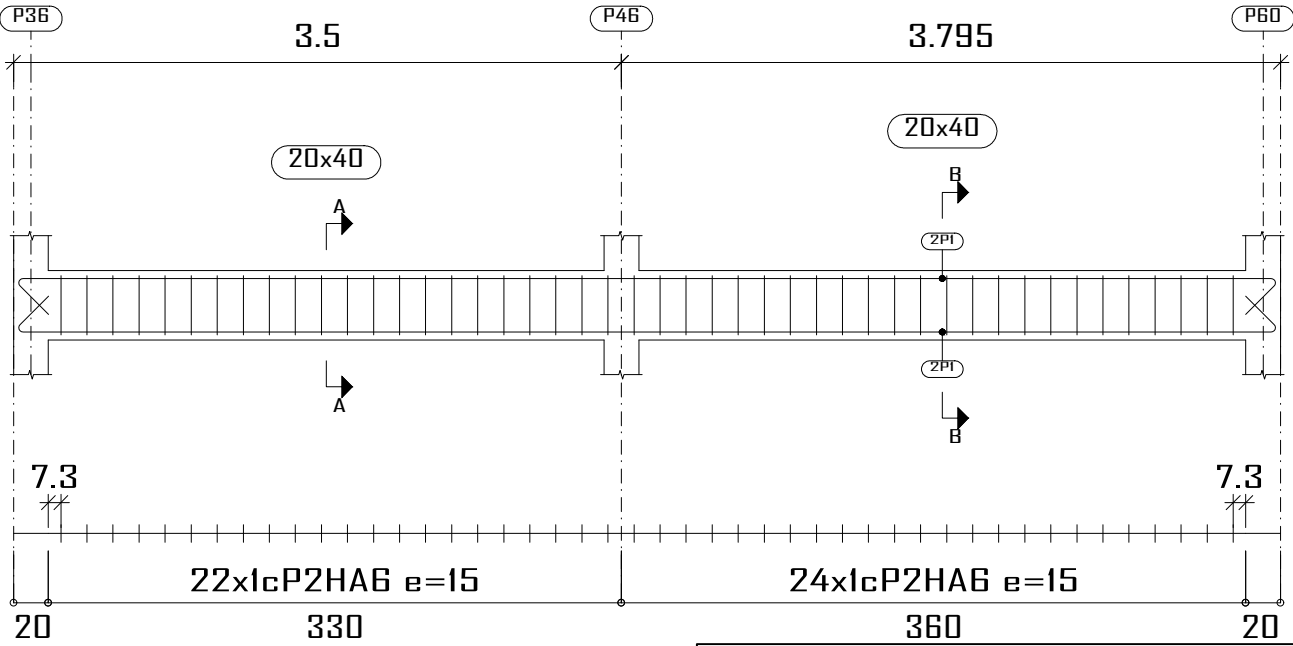


Élément	Pos.	Diam.	No.	Schéma (cm)	Long. (cm)	Total (cm)	Fe E400 (kg)
Pt 10	1	HA10	4		624	2496	15.4
	2	HA10	2		140	280	1.7
	3	HA10	2		205	410	2.5
	4	HA6	36		106	3816	8.5
Total+10%:							30.9
Pt 18	1	HA10	4		774	3096	19.1
	2	HA6	46		106	4876	10.8
Total+10%:							32.9
HA6: 21.2							
HA10: 42.6							
Total: 63.8							

PH-RDC
Plan de ferrailage des poutres
Béton: B25
Acier des barres: Fe E400
Acier des cadres: Fe E400
Échelle portiques 1:40
Échelle sections 1:40
Échelle réservation 1:20



Construction, extension, réhabilitation d'infrastructures sanitaires à Boromo et Dédougou		
Bloc opératoire CMA BOROMO		Plan de ferrailage poutre PH-RDC
Maitre d'ouvrage: ENABEL		Avant Projet Détaillé 12/07/2025
N° plan :	Echelle : 1/50	Dr.-Ing. Césaire HEMA (IGC N°709) & Ing. Simon SALASSI

