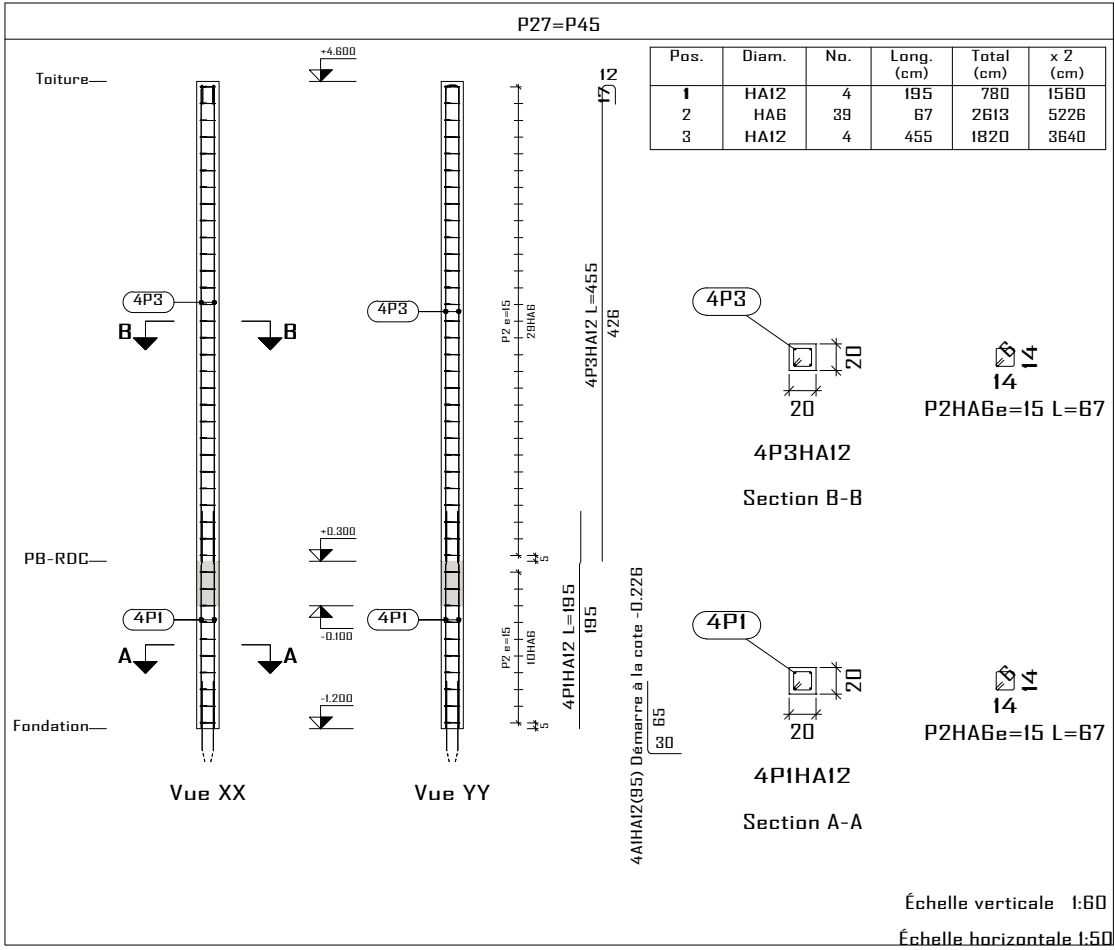


Élément	Pos.	Diam.	No.	Schéma (cm)	Long. (cm)	Total (cm)	Fe E400 (kg)
P27=P45	1	HA12	4	147 45	195	780	6.9
	2	HAB	39	14 14 14	67	2613	5.8
	3	HA12	4	426 17	455	1820	16.2
	Total+10%: (x2):						31.8 63.6
						HAB:	12.8
						HA12:	50.8
						Total:	63.6



Béton: B25
Acier des barres: Fe E400
Acier des cadres: Fe E400

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 SOSR dans les districts sanitaires de Boromo et de Dédougou, dans la région de la Boucle du Mouhoun au Burkina Faso

BLOC OPERATOIRE CMA BOROMO: 14-Plan de ferrailage des poteaux		A4
Maitre d'ouvrage: ENABEL	Avant projet détaillé	11/07/2025
N° plan: 14/25	Echelle:	Dr.-Ing C. HEMA (IGC N° 709) & Ing. S. SALASSI

