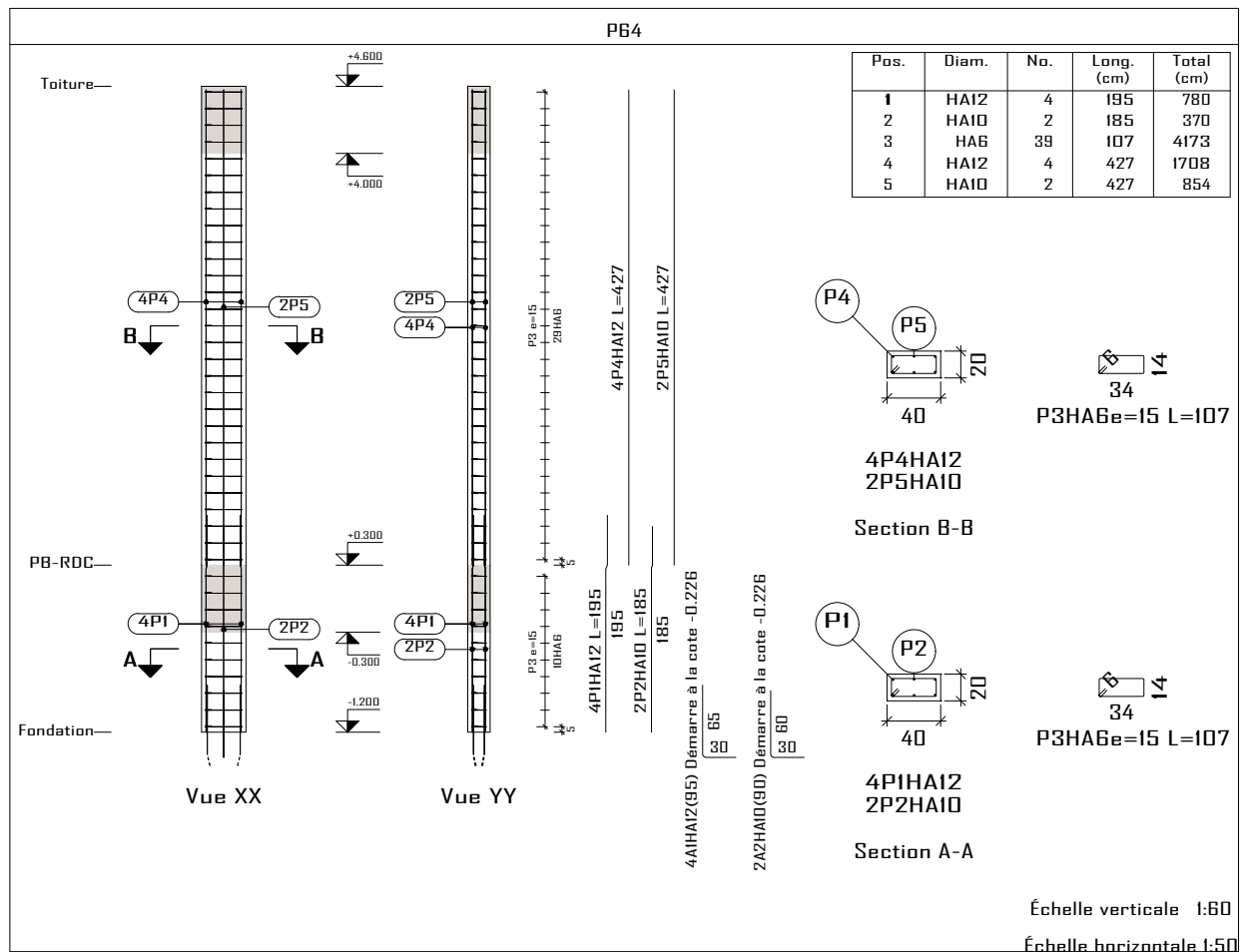


Élément	Pos.	Diam.	No.	Schéma (cm)	Long. (cm)	Total (cm)	Fe E400 (kg)
P64	1	HA12	4		195	780	6.9
	2	HA10	2		185	370	2.3
	3	HA6	39		107	4173	9.3
	4	HA12	4		427	1708	15.2
	5	HA10	2		427	854	5.3
Total+10%:							42.9
							HA6: 10.2
							HA10: 8.4
							HA12: 24.3
							Total: 42.9



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 Diédougou, dans la région de la Boucle du Mouhoun au Burkina Faso

BLOC OPERATOIRE CMA BOROMO: 05Plan de ferrailage des poteaux

A4

Maitre d'ouvrage: ENABEL

Avant projet détaillé

11/07/2025

N° plan: 05/25

Echelle:

Dr.-Ing C. HEMA (IGC N° 709) & Ing. S. SALASSI

