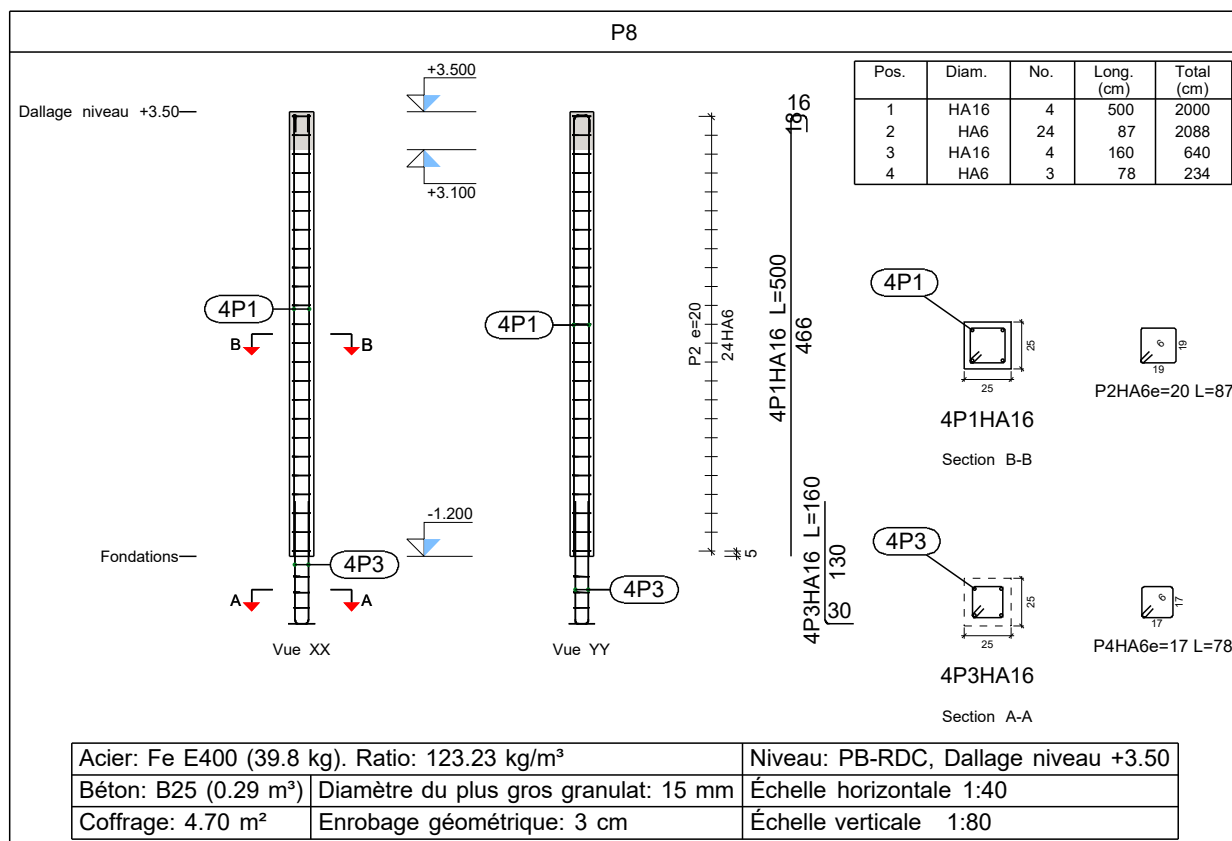


Élément	Pos.	Diam.	No.	Schéma (cm)	Long. (cm)	Total (cm)	Fe E400 (kg)
P8	1	HA16	4		500	2000	31.6
	2	HA6	24		87	2088	4.6
	3	HA16	4		160	640	10.1
	4	HA6	3		78	234	0.5
Total+10%:							51.5
HA6:							5.6
HA16:							45.9
Total:							51.5



Poteaux qui naissent dans PB-RDC et se terminent dans Dallage niveau +3.50  
 Béton: B25  
 Acier des barres: Fe E400  
 Acier des cadres: Fe E400

Récapitulatif Acier Poteaux		Long. total (m)	Poids+10% (kg)	Total
Fe E400	HA6	5064.0	1236	6699
	HA10	192.6	131	
	HA12	5091.1	4972	
	HA16	207.3	360	

Construction, extension, réhabilitation d'infrastructures sanitaires à Boromo et Dédougou

Maternité de Boromo et Centre One Stop de ferrailage des poteaux

A3

Maitre d'ouvrage: ENABEL

Avant Projet Détaillé

17/07/2025

N° plan :

Echelle : 1/100

Dr.-Ing. Césaire HEMA (IGC N°709)

