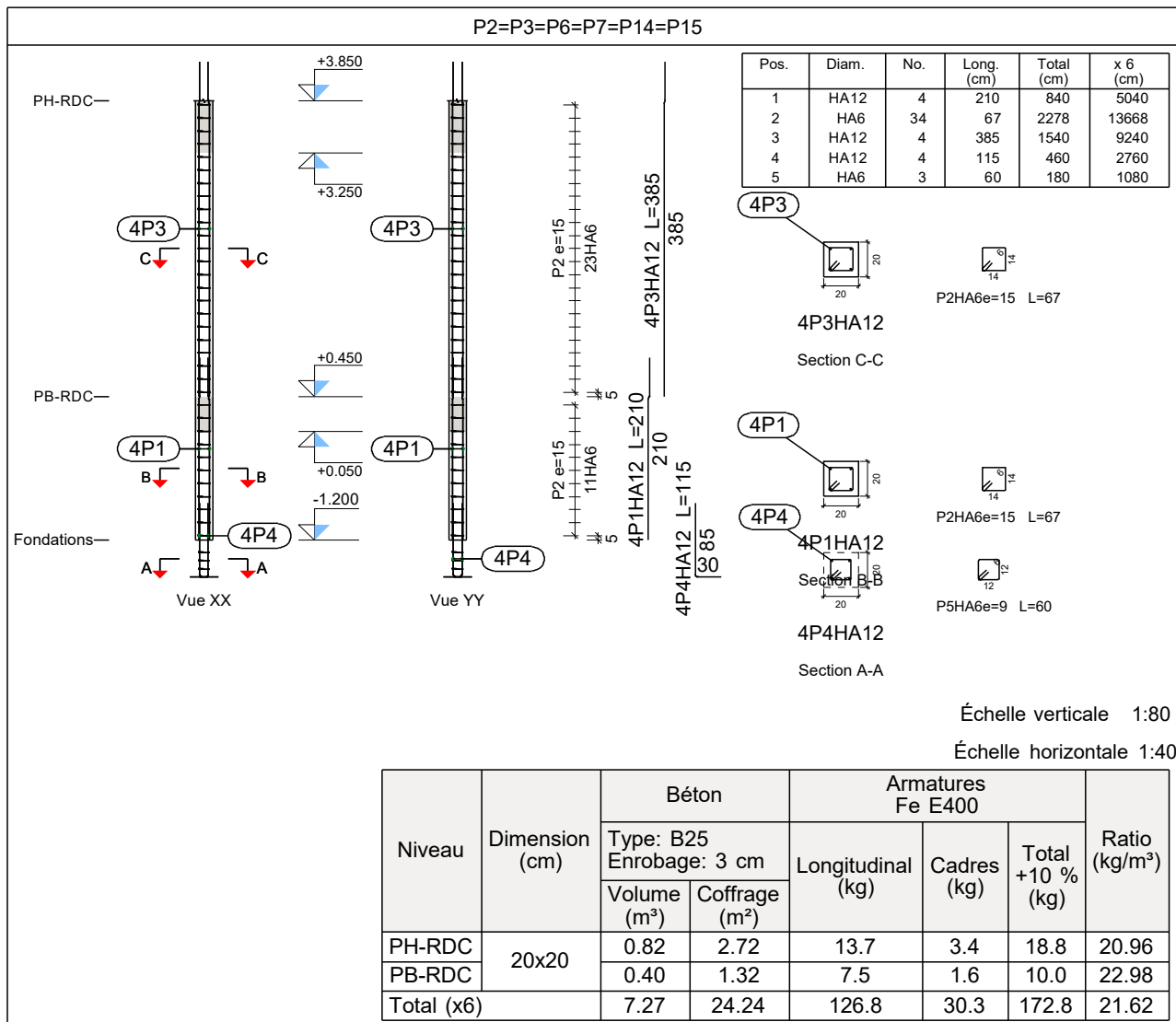


Élément	Pos.	Diam.	No.	Schéma (cm)	Long. (cm)	Total (cm)	Fe E400 (kg)
P2=P3=P6=P7=P14=P15	1	HA12	4	162 45	210	840	7.5
	2	HA6	34	14 6 14	67	2278	5.1
	3	HA12	4	337 45	385	1540	13.7
	4	HA12	4	30 85	115	460	4.1
	5	HA6	3	12 6 12	60	180	0.4
	Total+10%: (x6):						33.9 203.4
						HA6: HA12: Total:	36.6 166.8 203.4



Poteaux qui naissent dans PB-RDC et se terminent dans PH-RDC  
 Béton: B25  
 Acier des barres: Fe E400  
 Acier des cadres: Fe E400

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

Magasin DEDOUGOU

Plan de Ferrailage des poteaux

A4

Maitre d'ouvrage ENABEL

Avant Projet Détaillé

14/07/2025



N° plan :

Echelle : 1/100

Dr.-Ing. Césaire HEMA (IGC N°709)