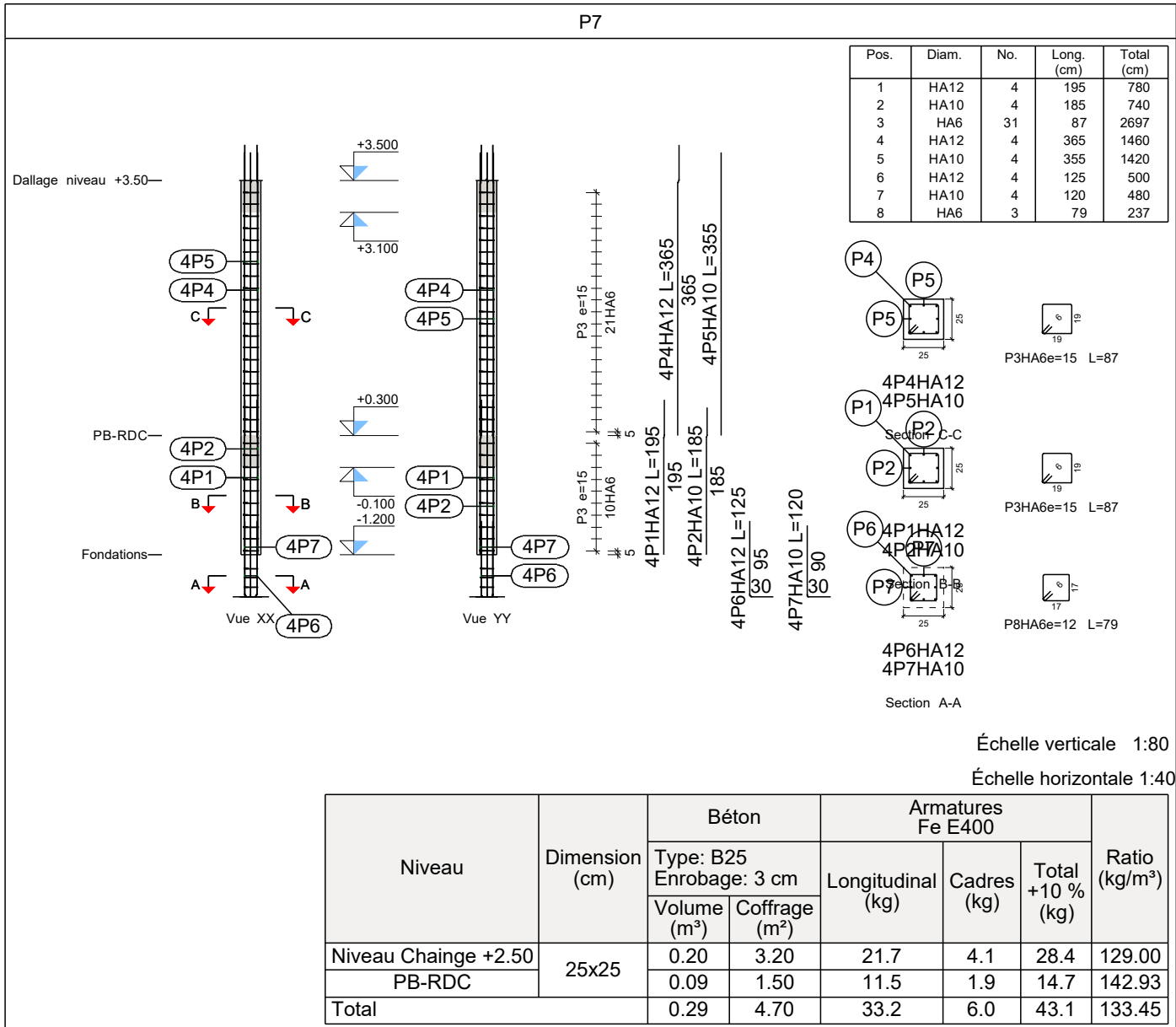


Élément	Pos.	Diam.	No.	Schéma (cm)	Long. (cm)	Total (cm)	Fe E400 (kg)
P7	1	HA12	4	147 45	195	780	6.9
	2	HA10	4	148 35	185	740	4.6
	3	HA6	31	19 6 19	87	2697	6.0
	4	HA12	4	317 45	365	1460	13.0
	5	HA10	4	355	355	1420	8.8
	6	HA12	4	30 95	125	500	4.4
	7	HA10	4	30 90	120	480	3.0
	8	HA6	3	17 6 17	79	237	0.5
Total+10%:							51.9
							HA6: 7.1 HA10: 18.1 HA12: 26.7 Total: 51.9



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

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

Maternité de Boromo et Centre Onco-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)