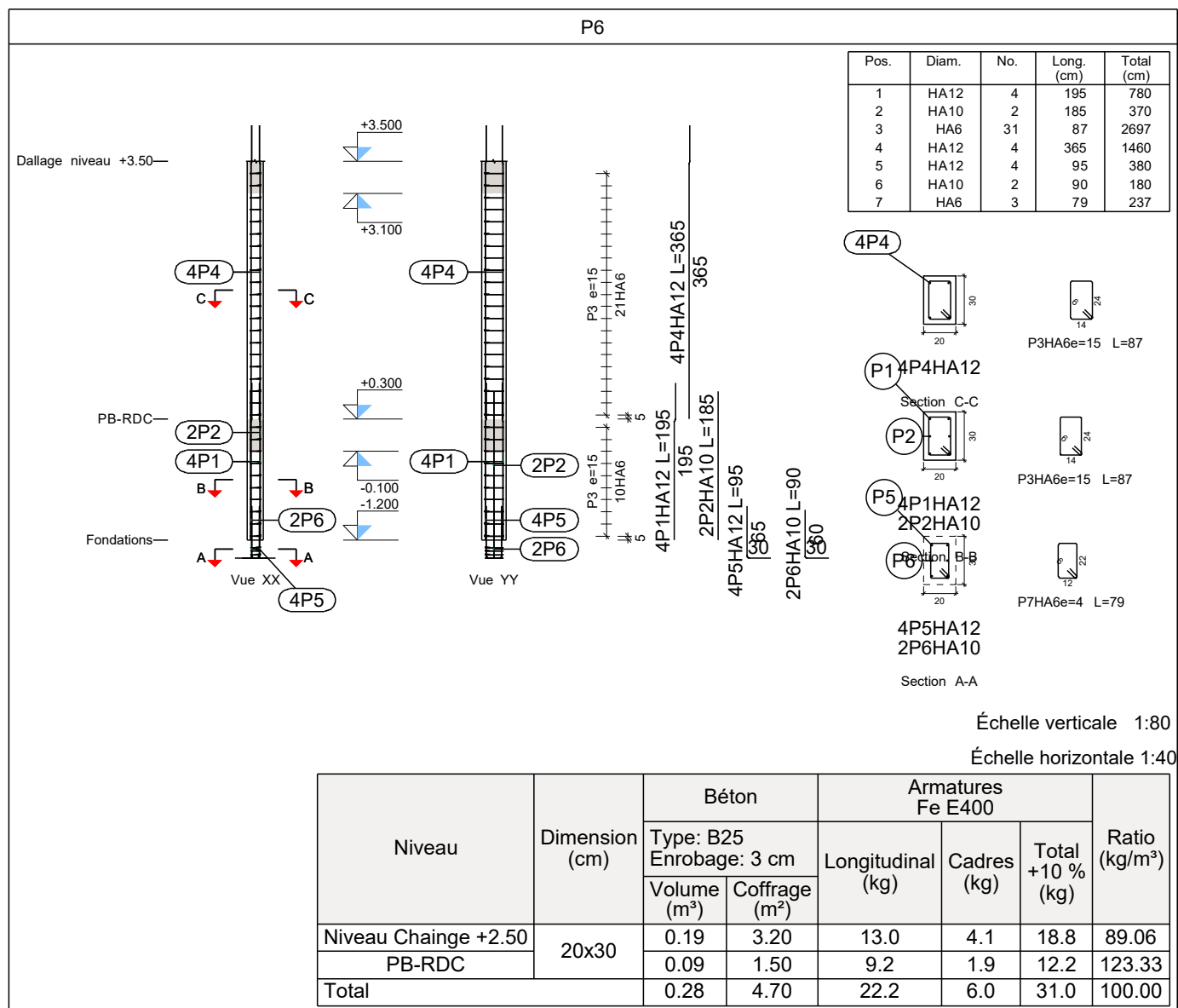


Élément	Pos.	Diam.	No.	Schéma (cm)	Long. (cm)	Total (cm)	Fe E400 (kg)
P6	1	HA12	4	147 45	195	780	6.9
	2	HA10	2	185	185	370	2.3
	3	HA6	31	14 6 24	87	2697	6.0
	4	HA12	4	317 45	365	1460	13.0
	5	HA12	4	30 65	95	380	3.4
	6	HA10	2	30 60	90	180	1.1
	7	HA6	3	12 6 22	79	237	0.5
Total+10%:						36.5	
						HA6:	7.1
						HA10:	3.8
						HA12:	25.6
						Total:	36.5



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

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

Maternité de Boromo et Centre Onco

Plan

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)