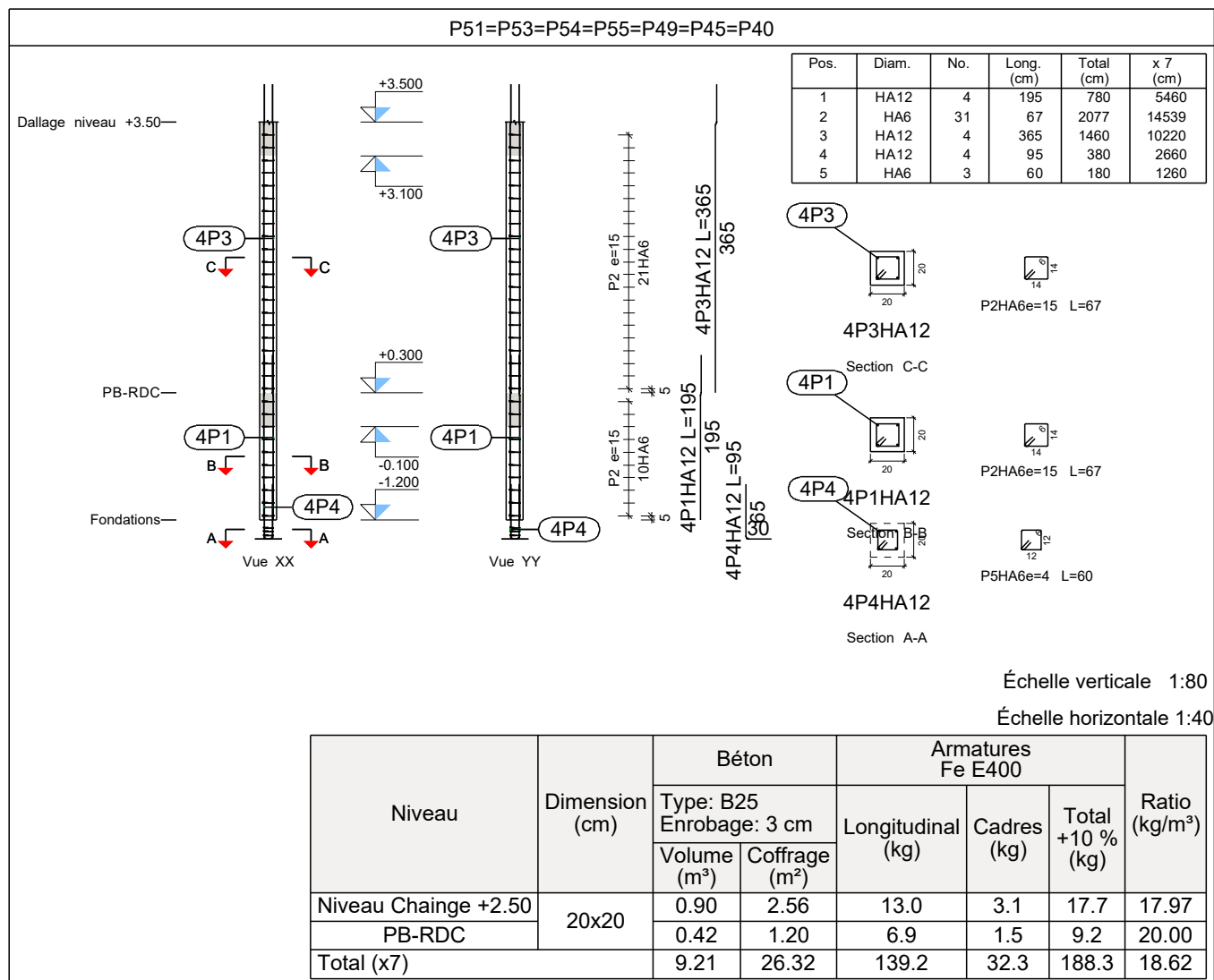


Élément	Pos.	Diam.	No.	Schéma (cm)	Long. (cm)	Total (cm)	Fe E400 (kg)
P51=P53=P54=P55=P49=P45=P40	1	HA12	4	147 45	195	780	6.9
	2	HA6	31	14 6 14	67	2077	4.6
	3	HA12	4	317 45	365	1460	13.0
	4	HA12	4	30 65	95	380	3.4
	5	HA6	3	12 6 12	60	180	0.4
Total+10%: (x7):							31.1 217.7
HA6: HA12: Total:							38.5 179.2 217.7



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

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)

