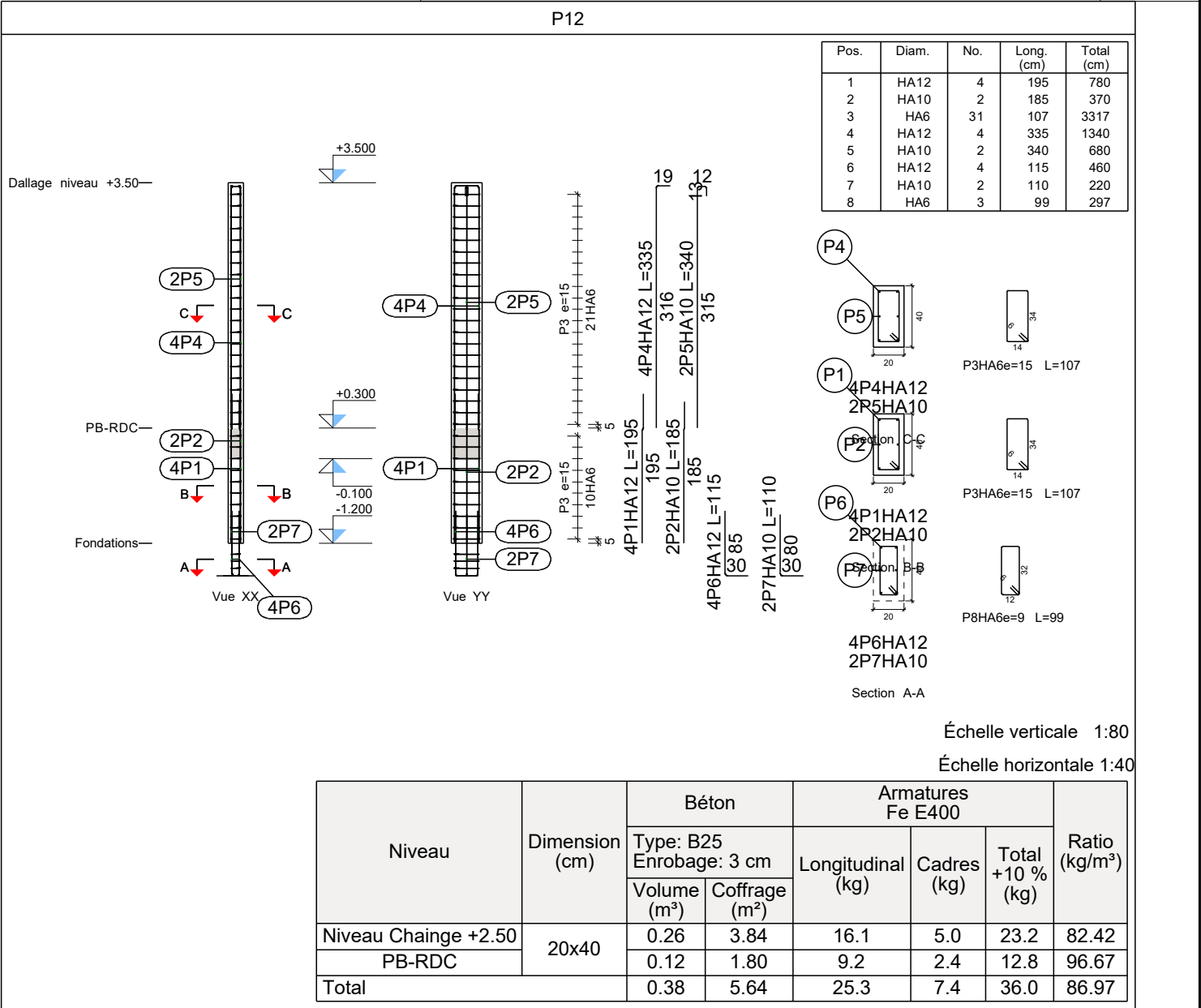


Élément	Pos.	Diam.	No.	Schéma (cm)	Long. (cm)	Total (cm)	Fe E400 (kg)
P12	1	HA12	4		195	780	6.9
	2	HA10	2		185	370	2.3
	3	HA6	31		107	3317	7.4
	4	HA12	4		335	1340	11.9
	5	HA10	2		340	680	4.2
	6	HA12	4		115	460	4.1
	7	HA10	2		110	220	1.4
	8	HA6	3		99	297	0.7
Total+10%:							42.8
							HA6: 8.9 HA10: 8.7 HA12: 25.2 Total: 42.8



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)

