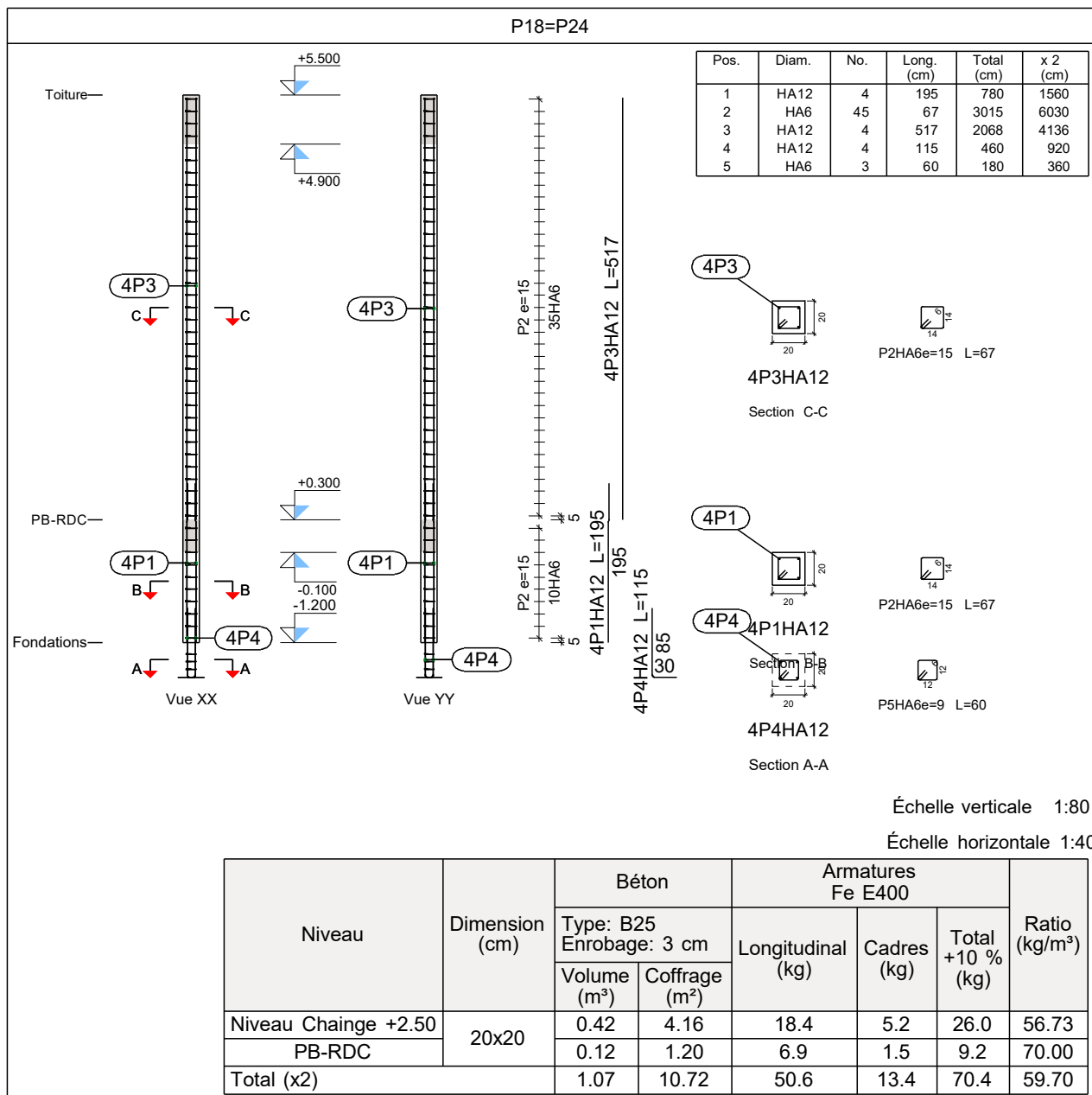


Élément	Pos.	Diam.	No.	Schéma (cm)	Long. (cm)	Total (cm)	Fe E400 (kg)
P18=P24	1	HA12	4		195	780	6.9
	2	HA6	45		67	3015	6.7
	3	HA12	4		517	2068	18.4
	4	HA12	4		115	460	4.1
	5	HA6	3		60	180	0.4
Total+10%: (x2):							40.2 80.4
HA6:							15.8
HA12:							64.6
Total:							80.4



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 OncoStep

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)