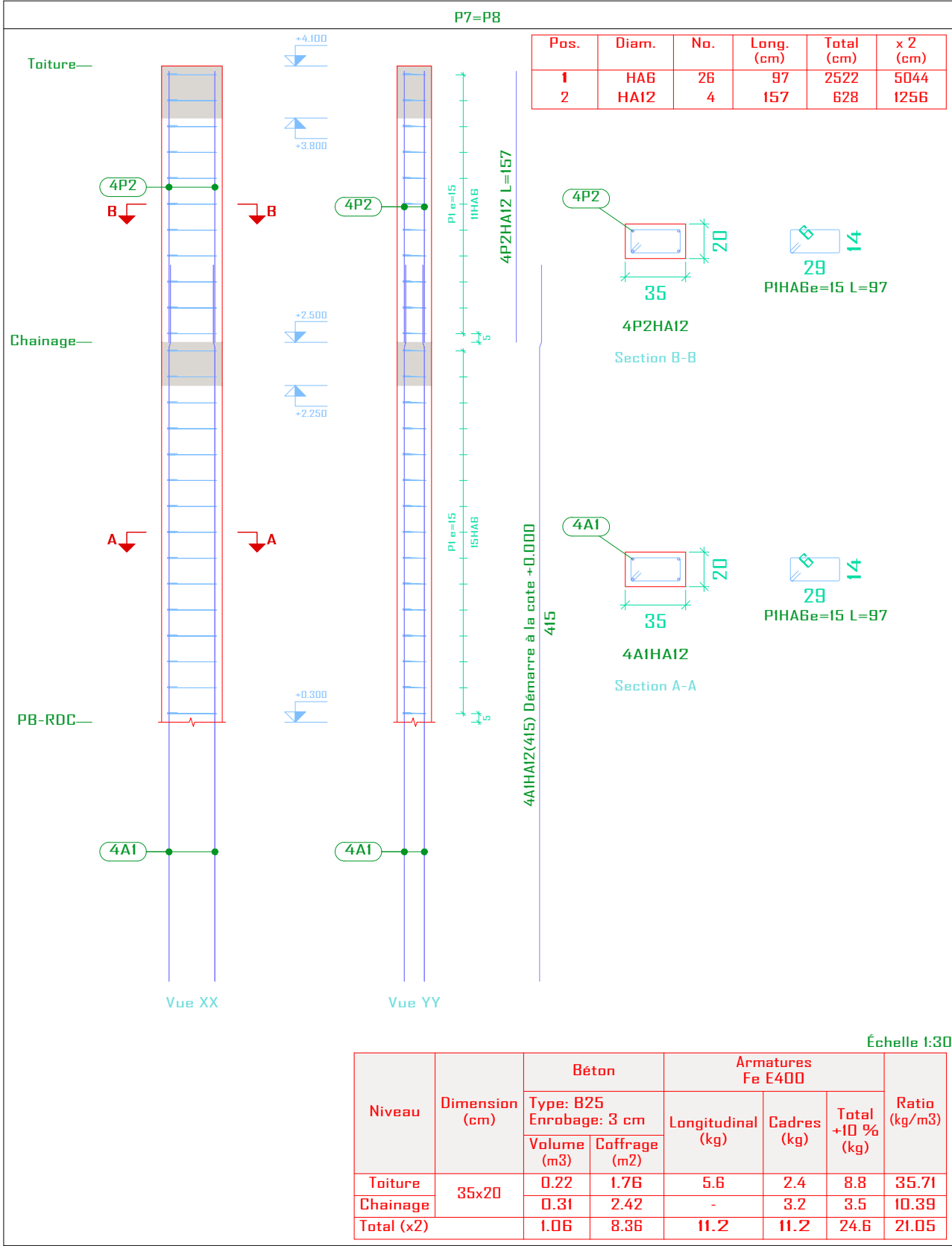


Élément	Pos.	Diam.	No.	Schéma (cm)	Long. (cm)	Total (cm)	Fe E400 (kg)
P7=P8	1	HA6	26		97	2522	5.6
	2	HA12	4		157	628	5.6
	Total+10%: (x2):						12.3 24.6
						HA6: HA12: Total:	12.4 12.2 24.6

Béton: B25  
Acier des barres: Fe E400  
Acier des cadres: Fe E400



Etudes diagnostique et technique de constructions ou d'extensions / réhabilitations d'infrastructures en vue de l'amélioration des soins de santé et de la qualité des services SDCSP dans les districts sanitaires de Boumbo et de Dédougou, dans la région de la Boucle du Mouhoun au Burkina Faso

G5

SSOCIATES

CONSEIL EN ARCHITECTURE

A3

09/07/2025

Avant projet détaillé

Dr.-Ing C. HEMA (IGC N° 709) & Ing. S. SALASSI

CEDJ de DEDOUGOU: Plan de ferrailage P7 et P8

Maitre d'ouvrage: ENABEL

N° plan: 04/05

Echelle: