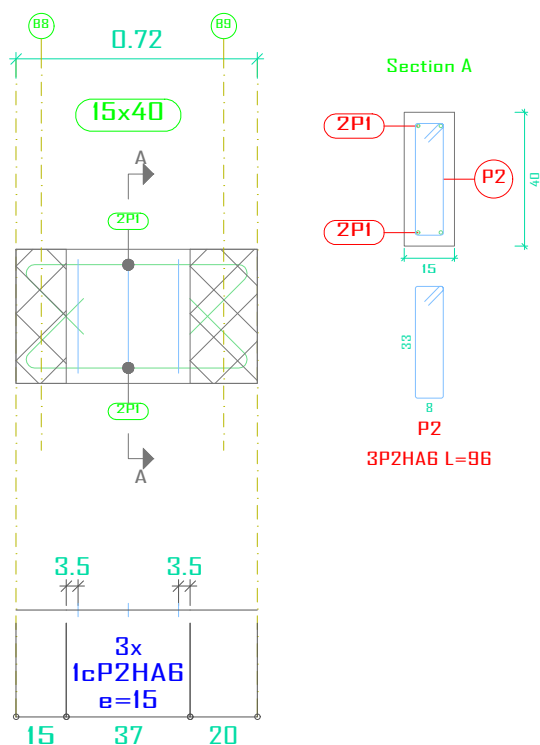


PB-RDC
Plan de ferrailage des poutres
Béton: B25
Acier des barres: Fe E400
Acier des cadres: Fe E400
Échelle portiques 1:20
Échelle sections 1:20
Échelle réservation 1:20

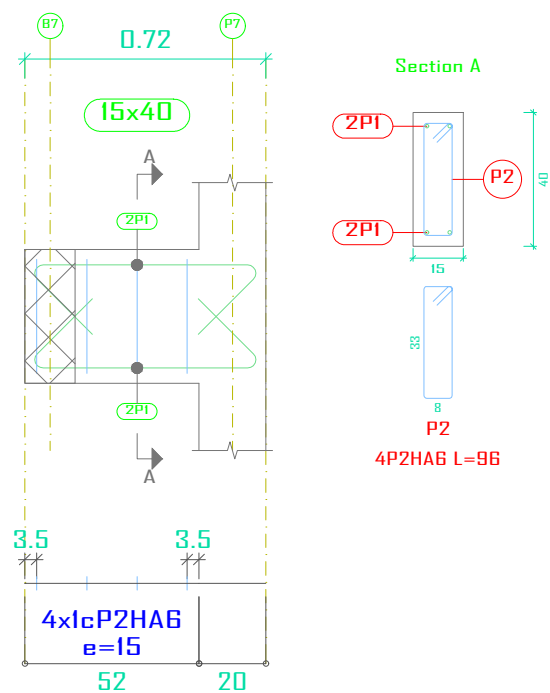
Récapitulatif Acier	Long. total (m)	Poids+10% (kg)	Total
Fe E400			
HAB	392.0	96	
HA10	304.5	207	
HA12	46.4	45	348

Élément	Pos.	Diam.	No.	Schéma (cm)	Long. (cm)	Total (cm)	Fe E400 (kg)
Lg 21	1	HA10	4		116	464	2.9
	2	HAB	3		96	288	0.6
	Total+10%:					3.9	
Lg 23	1	HA10	4		116	464	2.9
	2	HAB	4		96	384	0.9
	Total+10%:					4.2	
					HAB:	1.7	
					HA10:	6.4	
					Total:	8.1	

Lg 21



Lg 23



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 SDRS dans les districts sanitaires de Boromo et de Dédougou, dans la région de la Boucle du Mouhoun au Burkina Faso

CEDJ de DEDDOUGOU: 06-Plan de ferrailage des longrines en fondation

A4

Maitre d'ouvrage: ENABEL

Avant projet détaillé

09/07/2025

N° plan: 06/06

Echelle:

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

