

# Réalisation d'un radier support de sculpture métallique 34500 Béziers


<b>C.H. de Béziers</b> 2, Rue Valentin Haüy BP740 34525 Béziers	Maitre d'Ouvrage		Architecte
--	------------------	--	------------

	Gros-oeuvre		Bureau de contrôle
--	-------------	--	--------------------

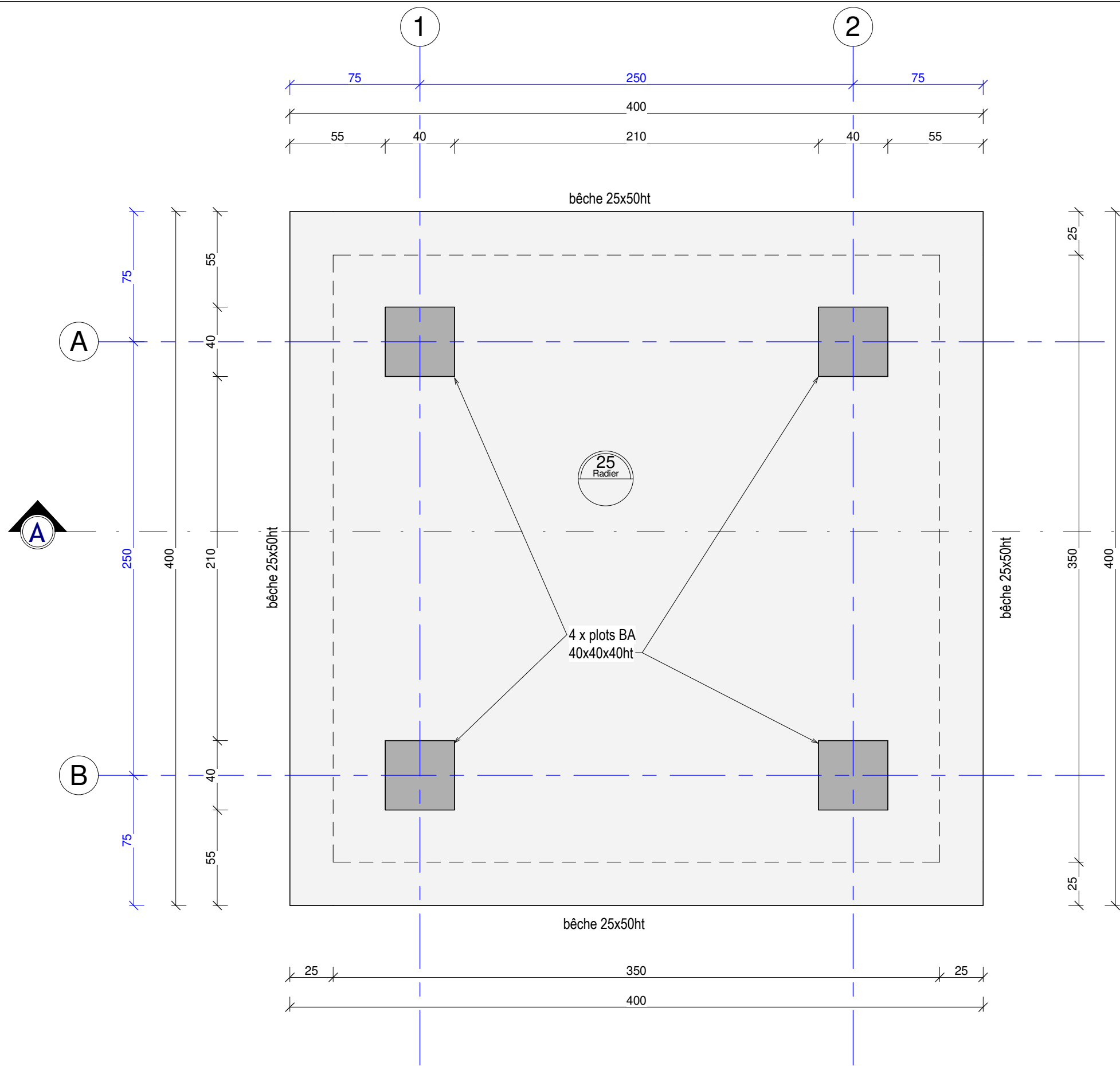
<b>Tous plans</b>	Numéro d'affaire	
	<b>22 CHB 01</b>	
	N° de plan	Indice
<b>01</b>	<b>0</b>	

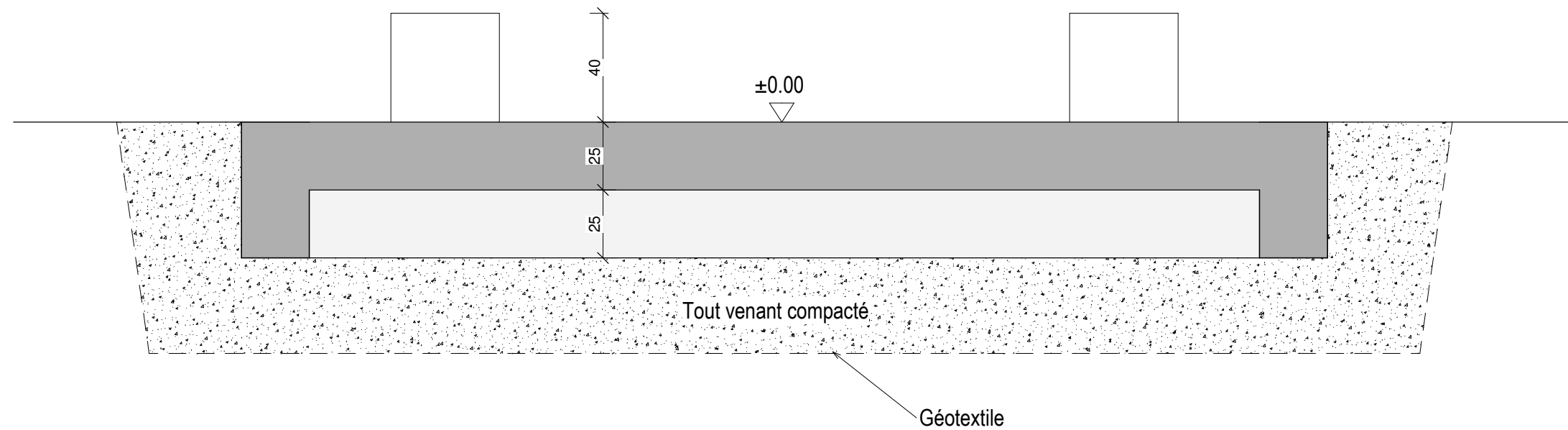
Dessiné par	Vérifié par	Phase	Echelle
<b>OR</b>	<b>SC</b>	<b>EXE</b>	<b>Variable</b>

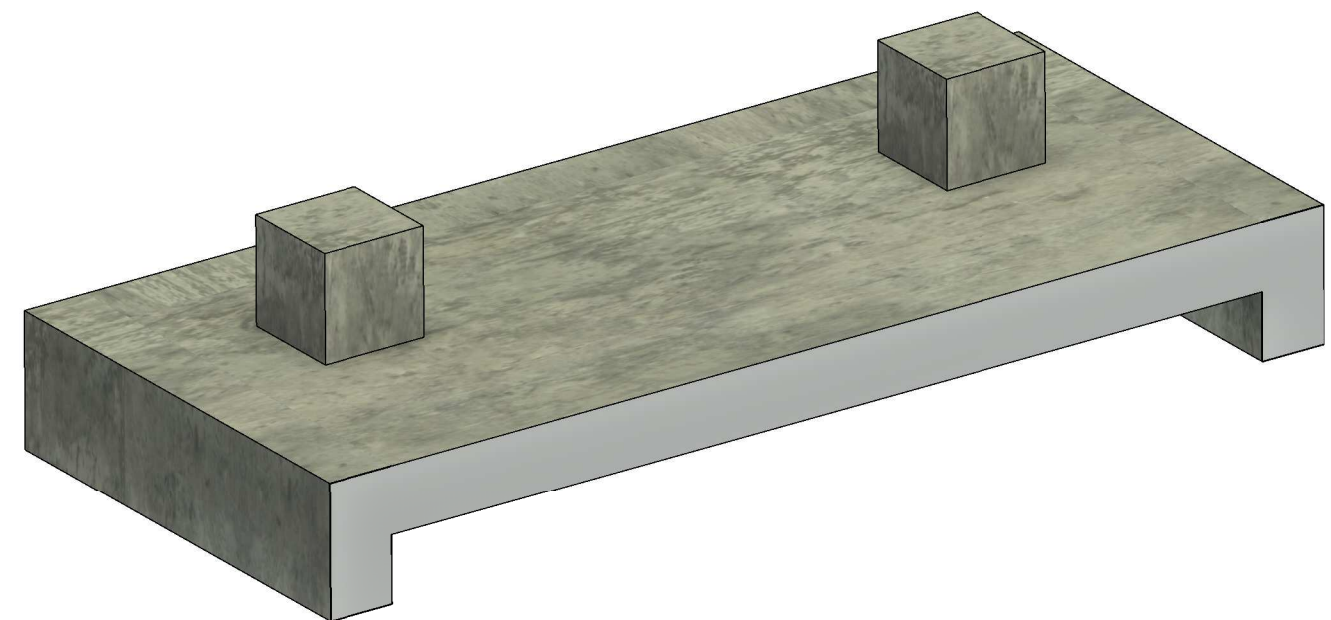
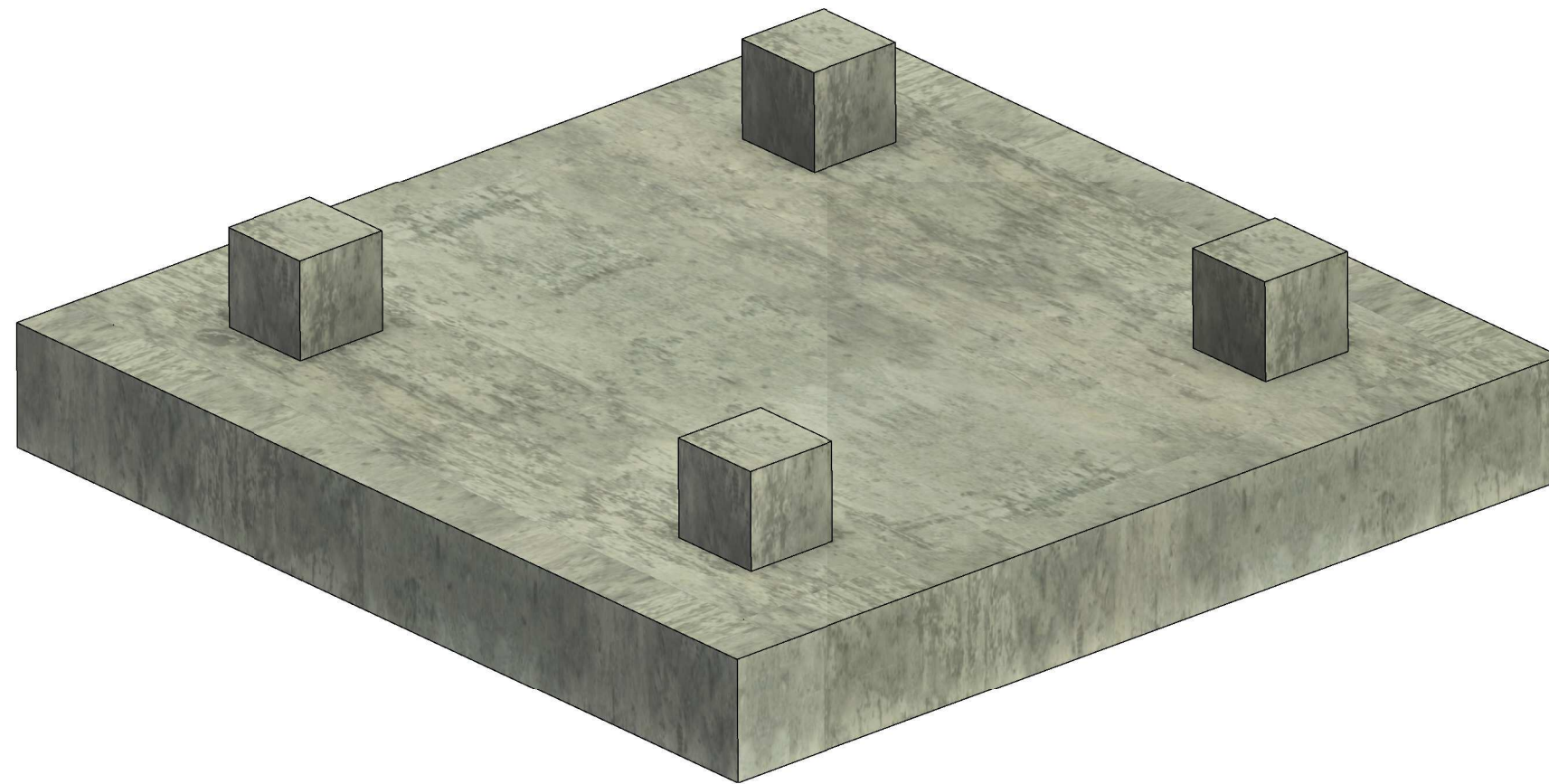
N°	Date	Description
0	23/02/202	Première diffusion

	Hypothèses de calcul (sauf indications contraires)	Taux de travail du sol
	Béton : Selon norme NF EN 206-1 Aciers : Fe500 Neige : Vent : Sismicité :	

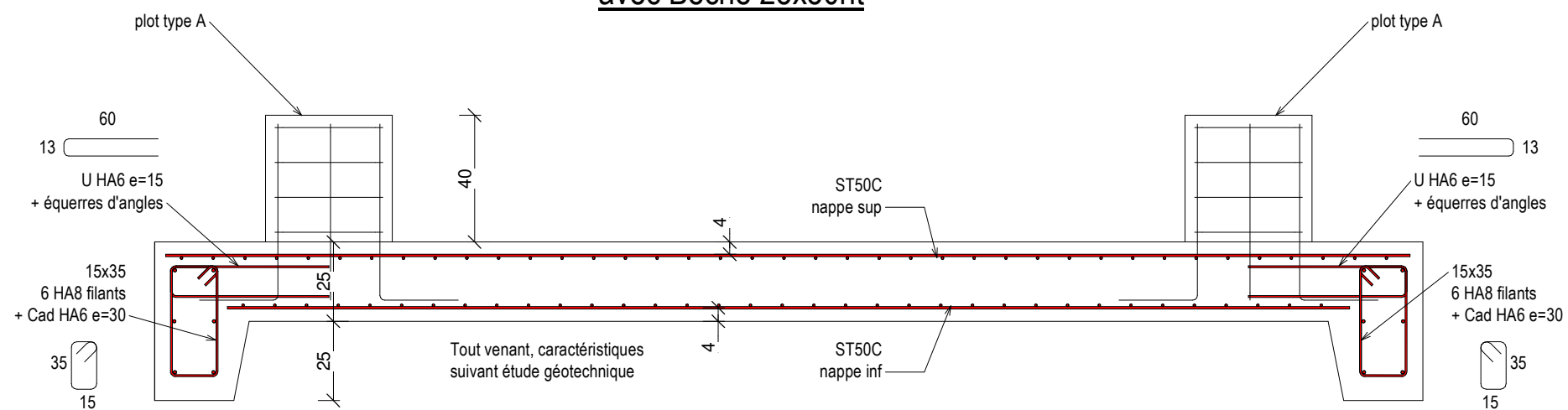
<b>ACEB</b> Assistance Conseil Etudes Bâtiment 11 Rue des Garrigues, 34 710 LESPIGNAN Tel : 04 67 37 23 59 E-mail : aceb@be-aceb.fr	Ces plans sont la propriété exclusive de ACEB. Ils ne peuvent être diffusés ou modifiés par des tiers qu'avec l'accord écrit de ACEB
---	---





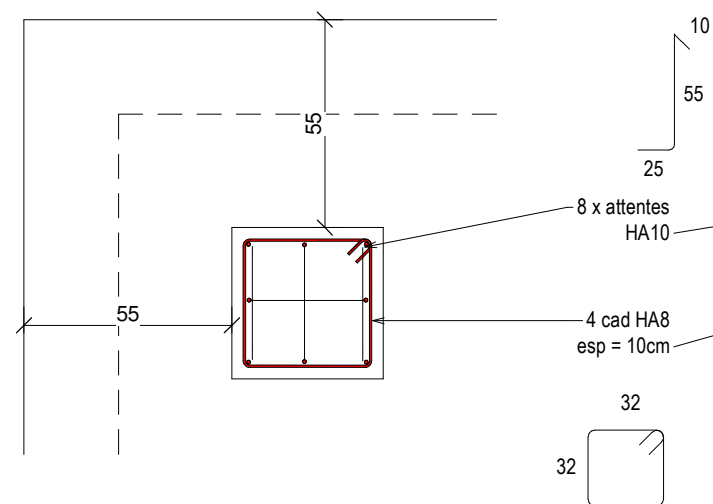


Coupe type sur radier  
avec Bêche 25x50ht



Plots type A  
nb = 04

vue en plan



Elévation

