
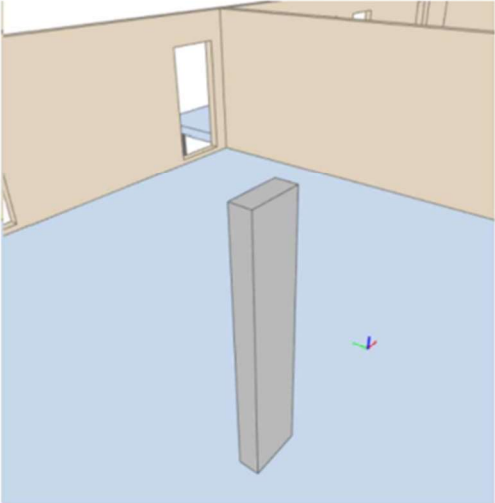
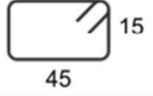


## Extrait carnet de ferrailage – Poteau RDC Batiment A

	Element no 1 0- RDC	C1	C = 0,25 m <sup>3</sup> Coffrage = 3,50 m <sup>2</sup> R = 13,35 kg d = 53,40 kg/m <sup>3</sup> Ø = 7 mm	Enrobage = 2,5 cm Chanfrein = 0 cm	1	
	Drawing	Résistance au feu : R0			1	
	Affaire n°: XXXX Phase: Existante Date: 13-12-2019		5	Fichier: Résidence Couleurs Esterels		
	Ouvrage: POTEAU		fck = 25,00 MPa fyk = 500,00 MPa fyt = 500,00 MPa		Classe de ductilité: A	
			N°	Barres	Lg (cm)	Nomenclature
			1	4HA8	L=250.0	250
			2	2HA8	L=250.0	250
			3	21HA6	L=133.2	
			4	21HA6	L=28.2	