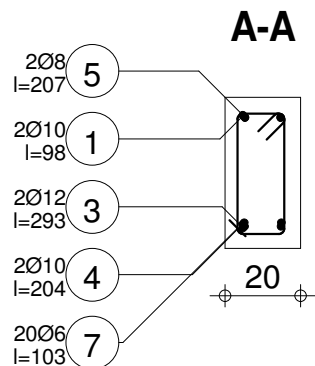
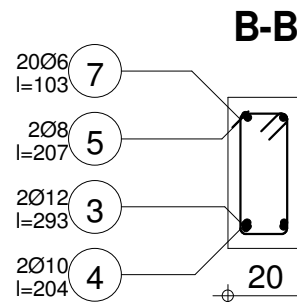


Pos.	Armature	Code	Forme	Acier
1	2Ø10 l=98	00	80	HA 500
2	2Ø10 l=95	00	77	HA 500
3	2Ø12 l=293	00	272	HA 500
4	2Ø10 l=204	00	204	HA 500
5	2Ø8 l=207	00	207	HA 500
6	1Ø8 l=87		12	HA 500
7	2Ø6 l=103	31	13	HA 500



40



40

Tél. Fax		Acier HA 500 = 10.4 kg	
Classe d'exposition : XC3		Acier HA 500 = 6.2 kg	
Diamètre max. du granulat : 20mm		Enrobage inférieur 4 cm Enrobage supérieur 3.5 cm	
Classe de structure : S4		Enrobage latéral 3.5 cm	
Béton : C25/30 = 0.224 m <sup>3</sup>		Echelle pour la vue 1/20	
Surface du coffrage = 2.87 m <sup>2</sup>		Echelle pour la section 1/20	
Densité = 74.11 kg/ m <sup>3</sup>		Page 1/1	
Diamètre moyen = 7.95mm			



**PHRDC**

Bâtiment B - Ferrailage - Indice C

**Po7 : Po7**

**Section 20x40**

Nombre 1