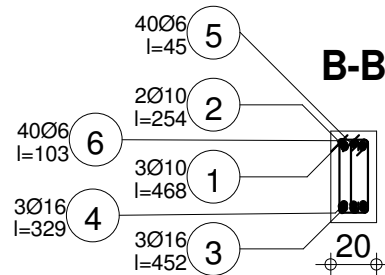


40



40

Pos.	Armature	Code	Forme	Acier
1	3Ø10 l=468	00	468	HA 500
2	2Ø10 l=254	00	254	HA 500
3	3Ø16 l=452	00	452	HA 500
4	3Ø16 l=329	00	329	HA 500
5	4Ø6 l=45	00	5 33	HA 500
6	4Ø6 l=103	31	13 8 53	HA 500

Tél.		Fax		Acier HA 500 = 48.8 kg	
Classe d'exposition : XC3		Diamètre max. du granulat : 20mm		Acier HA 500 = 13.1 kg	
Po8 : Po8		Classe de structure : S4		Béton : C25/30 = 0.395 m3	
Section 20x40		Nombre 1		Surface du coffrage = 4.91 m2	
				Enrobage inférieur 4 cm Enrobage supérieur 3.5 cm	
				Enrobage latéral 3.5 cm	
				Densité = 156.7 kg/ m3	
				Echelle pour la vue 1/33	
				Echelle pour la section 1/33	
				Page 1/1	



PHRDC

Bâtiment B - Ferrailage - Indice C

Po8 : Po8

Section 20x40

Nombre 1