



**Béton / Concrete :**  
 Type : C35/45  
 Volume = 3.50m3  
 - N1 = 0.46m3  
 - N2 = 1.57m3  
 - N3 = 1.47m3

**Armature / Reinforcement :**  
 Type : B500B  
 Poids / Weight = 395kg  
 - P1 = 90kg (Ø10)  
 - P2 = 305kg (Ø10 . Ø16 . Ø20)

(\*) : En cas d'impossibilité de raccordement aux eaux pluviales, créer un drainage naturel (nous consulter).  
 /If it's impossible to connect to rain water, create a natural drainage (contact us).

B	Révision	18/05/2017	AF
A	Création	05/08/2016	AF
Rev.	Modification/Update	Date	Nom/Name

<b>CAME</b> <b>URBACO</b> URBACO S.A. Z.A. du Couquiou 84320 ENTRAIGUES FRANCE Tél : +33 (0) 490480808 Fax : +33 (0) 490480088 www.urbaco.fr urbaco@urbaco.fr Internal use : PF-A4-P. v3.sldprt	<b>PLAN DE FABRICATION / TECHNICAL DRAWING</b>				<b>BHONE50EVO</b>								
	Ne pas mesurer sur le plan Copie ou reproduction interdite - Propriété URBACO. Spécifications non contractuelles - modifications possibles sans préavis. Do not scale on drawing Copyrighted - Unauthorized copy - URBACO property. Non contractual specification - Possible changes without notice				Tolérances générales / General tolerances : - Fonderie / Foundry : ISO 8062-3:2007 - CT12 - Usinage / Machining : ISO 2768-mK - Soudure / Welding : ISO 5817 : 2003				<b>DIMENSION MASSIF BETON 1 BORNE ESC</b> <b>1 RET BOLLARD CONCRETE FOUNDATION SIZING</b>				
	<b>A4</b>		Echelle / Scale : 1:30		Unité / Unit : mm		Page / Sheet : 1/1		Nom du fichier / File name : BHONE50EVO - FND1B - SIZING (03-2016)-B Emplacement/ Localisation :				
	Matière / Material :		Traitement / Finishing :		Brut / Raw material :		Poids / Weight : 10473.33 kg		Crée par / Created by : Frédéric Astaud		Vérifié par / Verified by : Daniel Rovai		Approuvé par / Approved by : Daniel Rovai