

#### FICHE CARACTERISTIQUES OUVRAGE

Département: Gironde (33)  
Commune: 33 840 CAPTIEUX  
Client : CDC BIODIVERSITE  
Adresse : 102, rue Réaumur  
75 002 PARIS  
Date réalisation: 28/10/2016  
Profondeur atteinte: 5,47 m/TN  
Objet : Piézomètre  
Niveau statique: 1,93 m/TN (28/10/2016)  
2,56 m/capot (28/10/2016)

#### IDENTIFICATION : Pachoc 3



Entreprise forage : ENVOLIS

de	à	COUPE GEOLOGIQUE	Etage
TN	-0,4 m/TN	Sable gris, fin à moyen, sec.	Quaternaire
-0,4 m/TN	-0,7 m/TN	Alios marron, meuble.	Quaternaire
-0,7 m/TN	-1,2 m/TN	Sable marron, fin à moyen, sec.	Quaternaire
-1,2 m/TN	-1,9 m/TN	Sable argileux, gris, réduit à 1,90 m/TN.	Quaternaire
-1,9 m/TN	-2,0 m/TN	Argile grise, réduite, bariolée ocre.	Quaternaire
-2,0 m/TN	-6,0 m/TN	Sable beige, fin à moyen, bariolé ocre, saturé.	Quaternaire

BS003GUAW

#### OBSERVATIONS CHANTIER

Implantation réalisée sur le terrain en concertation avec le client CDC BIODIVERSITE.

#### DEROULEMENT TRAVAUX

TN	-5,55 m/TN	Forage diamètre 125 mm
+0,45 m/TN	-2,55 m/TN	Mise en place tube plein forage diam. 63 x 50 mm
-2,55 m/TN	-5,55 m/TN	Mise en place crépine 0,3 mm diam. 63 x 50 mm
TN	-0,20 m/TN	Cimentation annulaire en surface
-0,20 m/TN	-2,45 m/TN	Terre végétale
-2,45 m/TN	-2,50 m/TN	Sobranite
-2,50 m/TN	-5,55 m/TN	Massif filtrant de graviers calibrés 1 - 2,5 mm
+0,63 m/TN	-0,37 m/TN	Capot métallique cadénassé

