

# DOSSIER TECHNIQUE

## PZ5

BSS003GC40

Entreprise:	AQUITAINE FORAGE
Client:	SIBA 16 allée Corrigan 33311 ARCACHON CEDEX
Maître d'oeuvre:	GEOTEC 1, rue pierre et marie curie 33525 BRUGES CEDEX
Exploitant:	

Code National BSS :

N° Déclaration \*\* :

Police de l'eau \* :

\* Numéro de déclaration au titre de la police de l'eau

\*\* N° d'enregistrement de déclaration préalable

Lieu de l'ouvrage : Parc de la Chêneraie  
33470 GUJAN MESTRAS

Coordonnées :      **Longitude**    326 170      **Latitude**    1 964 713      Altitude :      6.90    m  
**Zone**    Lambert 2 étendu métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage :    08/11/2018

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage :      20/11/2018

Resp. M. Oeuvre :

Machine :                      TB350

Resp. Chantier :

Date début pompage :

Niveau statique non perturbé :      3.00    m

Date fin de pompage :

Débit Maxi. d'essai :                      0.00    m<sup>3</sup>/h

Nombre de nappes identifiées :    1

Rabattement correspondant :              0.00    m

Notes :

## TRONCONS de L'OUVRAGE

PZ5

BSS003GCY0

**Client:** SIBA  
**Maître d'oeuvre:** GEOTEC  
**Lieu de l'ouvrage :** Parc de la Chêneraie  
**33470 GUJAN MESTRAS**

## LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	15.00	Sables
15.00	20.00	Sable à passages tourbeux

## FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	15.00	5"7/8	150.00	Rotary	Boue

\* Reconnaissance

## TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	20.00	5"7/8	150.00	0.00		Acier-api	Tube-plein		

## REEMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	1.00	5"7/8	150.00	Billes-argile	Sopranite				
1.00	20.00	5"7/8	150.00	Gravier	Sable	Gravitaire	Roule		

PZ5

Travaux réalisés : 111  
du : 08/11/2018 au : 20/11/2018

Client :

SIBA

Maitre d'oeuvre :

GEOTEC

Localisation de l'ouvrage : Parc de la Chêneraie

33470 GUJAN MESTRAS

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 2 étendu métrique

Longitude (X): 326 170

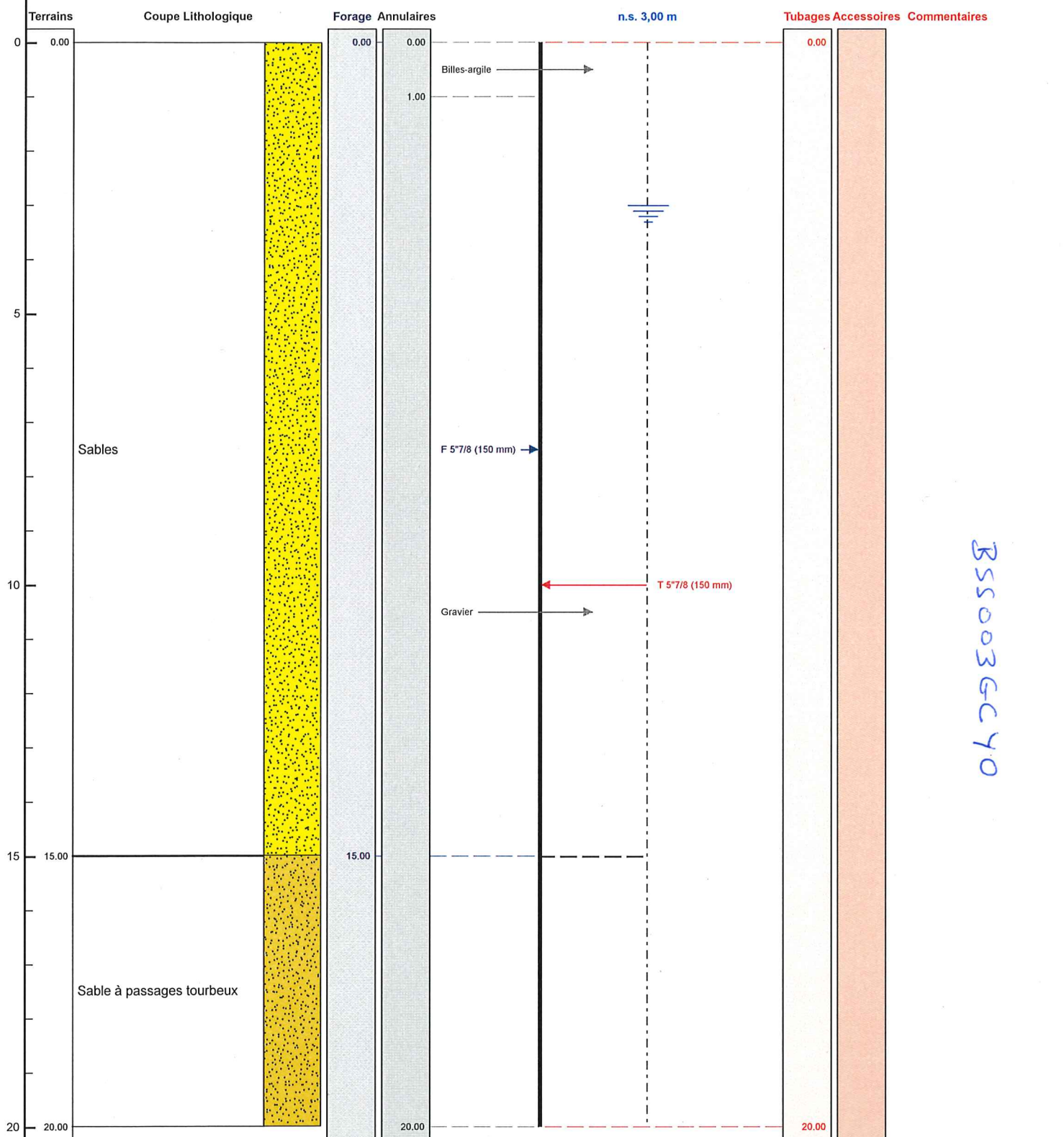
Latitude (Y): 1 964 713

Altitude sol (Z): +6,900 m

Echelle : 1/101

Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus)

Nombre de forages : 1



Le ...../...../..... à .....  
 CERTIFIE CONFORME A L'OUVRAGE EXECUTE  
 Tampon et signature du chef d'entreprise