



DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	SARL LECOCQ
Client:	FRITES MERCIER
Maître d'oeuvre:	SARL LECOCQ 727 Rue les Longs Champs 27300 ST CLAIR D ARCEY
Exploitant:	FRITES MERCIER

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 : 202 Route de Tocqueville

27680 TROUVILLE LA HAULE

Coordonnées :

X

0

Y

0

Altitude :

128.00 m

Zone Lambert 1 carto métrique

Date début de l'ouvrage : 22/03/2018Resp. M. Ouvrage :Date fin de l'ouvrage : 27/03/2018Resp. M. Oeuvre :Machine :Responsable Chantier : LECOCQDate début pompage :Profondeur hydrostatique/sol : 97.00 mDate fin de pompage :Débit Maxi. d'essai : 10.00 m3/hRabattement correspondant : 0.00 mNotes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client:	FRITES MERCIER
Maître d'oeuvre:	SARL LECOCQ
Lieu de l'ouvrage :	202 Route de Tocqueville
	27680 TROUVILLE LA HAULE

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	TERRE VEGETALE
1.00	28.00	ARGILE
28.00	36.00	CRAIE EBOULANTE
36.00	100.00	CRAIE
100.00	140.00	CALCAIRE GRIS

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	36.00	8"1/2	216.00	M.f.t.	Air
36.00	140.00	6"1/4	159.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

TUBAGE

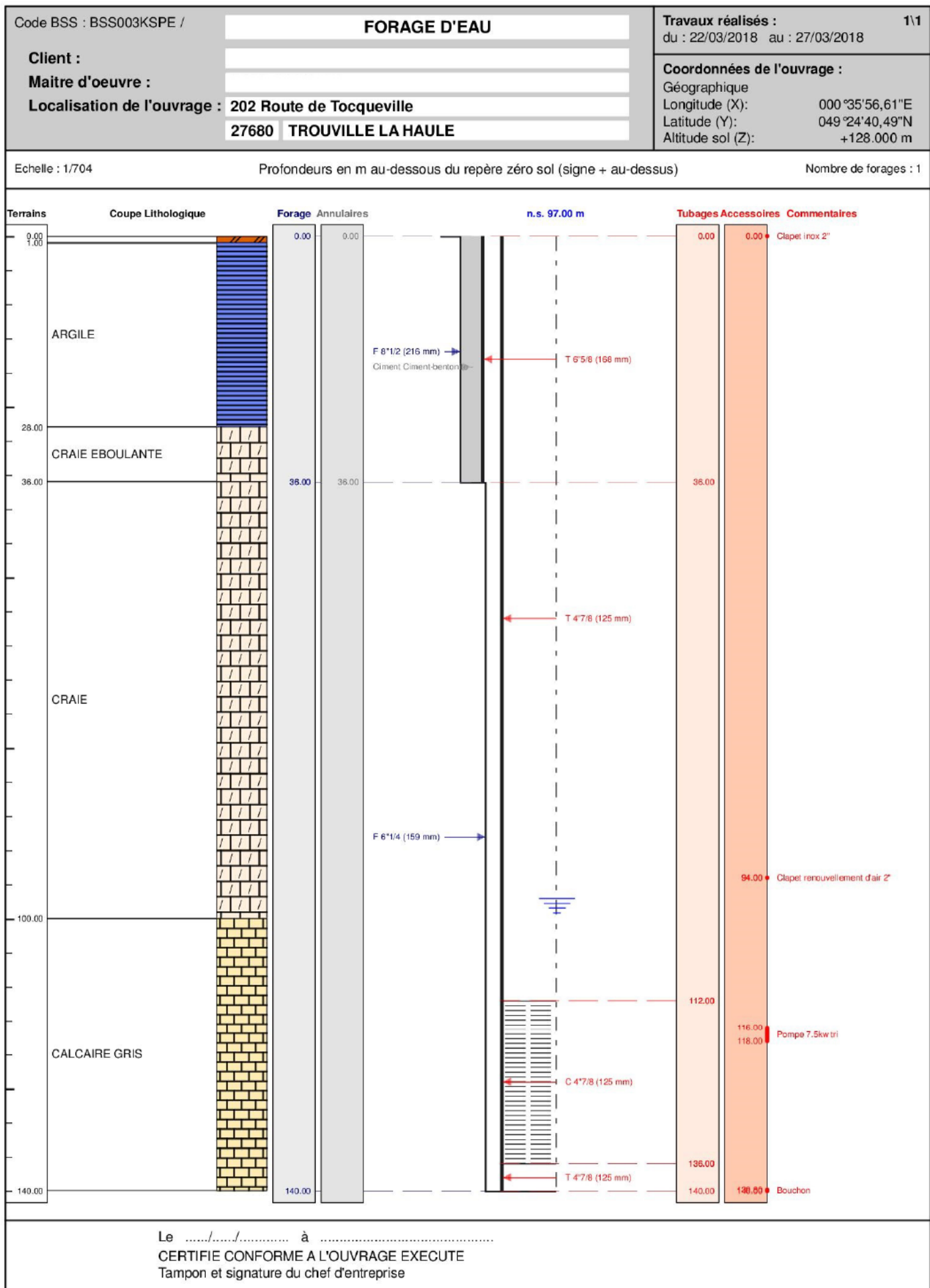
De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	36.00	6"5/8	168.00	0.00		Acier-ordinaire	Tube-plein		
0.00	112.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
112.00	136.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes-continues	1.00	
136.00	140.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-decanteur		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	36.00	6"5/8	168.00	Ciment	Ciment-bentonite	Sous pression			

ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
0.00	0.00	Clapet inox 2"
94.00	94.00	Clapet renouvellement d'air 2"
116.00	118.00	Pompe 7.5kw tri
139.80	140.00	Bouchon



PROFONDEUR	NATURE DU TERRAIN	INTERPRETATION LITHOSTRATIGRAPHIQUE
De 0,0 m à 1,0 m	Terre végétale + Limons des plateaux à cailloutis.	QUATERNAIRE
De 1,0 m à 28,0 m	Argiles homogènes compactes brun-rouge à silex épars à subjointifs – Passées finement sableuses.	ARGILE RESIDUELLE A SILEX (Fin Crétacé - Cénozoïque)
De 28,0 m à 36,0 m	Craie blanchâtre altérée, éboulante.	CRAIE MARNEUSE A NODULEUSE PAUVRE EN SILEX (Sénonien à Turonien)
De 36,0 m à 100,0 m	Craie plus ou moins marneuse blanchâtre à beige-roussâtre, à rares silex et nombreux débris coquilliers d' <i>Inoceramus labiatus</i> .	
De 100,0 m à 140,0 m	Craie glauconieuse plus ou moins cohérente, riche en faune, tendre à dure, à silex gris, à bancs durcis et à nodules phosphatés.	CRAIE GRISE A BLANCHÂTRE GLAUCONIEUSE (Cénomanién)

**Coupe lithostratigraphique reconstituée du forage réalisé
pour la S.A.R.L. FRITES MERCIER près de GUESVILLE
(TROUVILLE-LA-HAULE – 27)**