

ANNEXE 1 – DOSSIER TECHNIQUE PZ1

DOSSIER TECHNIQUE

PZ 1

Entreprise:	AD FORAGE
Client:	AYONNE
Maître d'oeuvre:	
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 :

64990 URCUIT

Coordonnées :

X 300 866 Y 1 837 772

Altitude : 0.00 m

Zone Lambert 2 étendu métrique

Date début de l'ouvrage :

02/03/2012

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage :

06/04/2012

Resp. M. Oeuvre :

Machine :

CMV

Responsable Chantier : BELLI

Date début pompage :

Profondeur hydrostatique/sol : 1.15 m

Date fin de pompage :

Débit Maxi. d'essai : 0.00 m3/h

Rabattement correspondant : 0.00 m

Notes :

Le logiciel ne pouvant prendre en compte la cimentation hors sol, nous confirmons que celle-ci a bien été effectuée au ras du tube acier.

TRONCONS de L'OUVRAGE

PZ 1

Client:	
Maître d'oeuvre:	
Lieu de l'ouvrage :	
	64990 URCUIT

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	5.00	Marnes jaunes plastiques
5.00	5.50	Calcaire fracturé
5.50	7.00	Marnes kaki plastiques
7.00	24.00	Marnes bariolées dominance rouges
24.00	27.00	Gypse, sel

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	5.60	12"1/4	311.00	Rotary	Air
5.60	27.00	6"	152.00	M.f.t.	Air

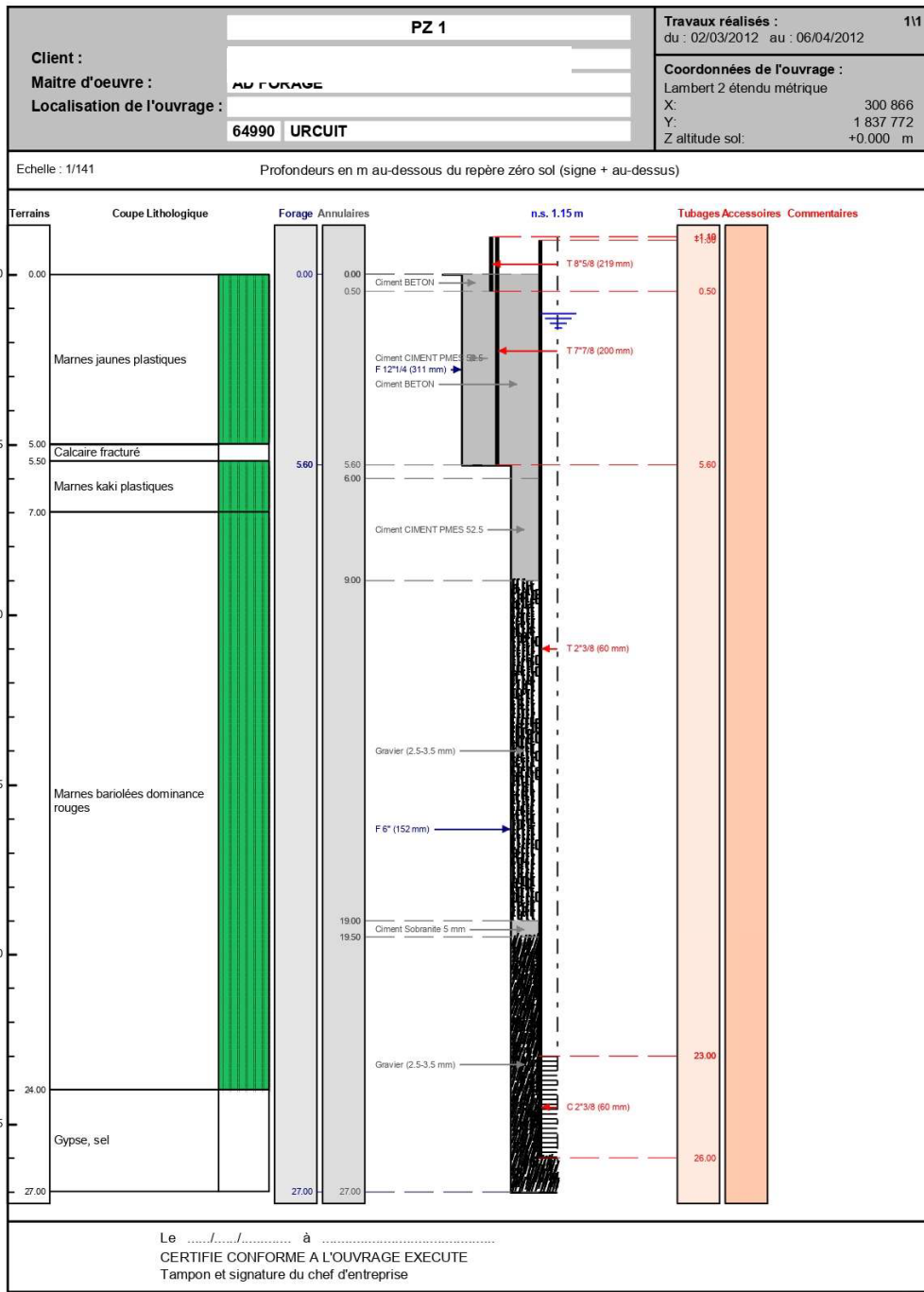
* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
-1.10	0.50	8"5/8	219.00	0.00		Acier-ordinaire	Tube-plein		
-1.10	5.60	7"7/8	200.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
-1.00	23.00	2"3/8	60.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
23.00	26.00	2"3/8	60.00	0.00		P.v.c.	Crepine gravier-agglomere	0.75	

REEMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	0.50	8"5/8	219.00	Ciment	Beton	Gravitaire			
0.00	5.60	7"7/8	200.00	Ciment	Ciment pmes 52.5	Injecté			
0.00	6.00	2"3/8	60.00	Ciment	Beton	Gravitaire			
6.00	9.00	2"3/8	60.00	Ciment	Ciment pmes 52.5	Gravitaire			
9.00	19.00	2"3/8	60.00	Gravier	Silice en sac	Gravitaire	Roule	2.50-3.50	
19.00	19.50	2"3/8	60.00	Ciment	Sobranite 5 mm	Gravitaire			
19.50	27.00	2"3/8	60.00	Gravier	Silice en sac	Gravitaire	Roule	2.50-3.50	



Lambert 2 étendu métrique X: 300 866 Y: 1 837 772 Z: +0.000 m

PAGE: 3