

ANNEXE 4 – DOSSIER TECHNIQUE PZ4

DOSSIER TECHNIQUE

PZ 4

| | |
|------------------|-------------------------|
| Entreprise: | AD FORAGE |
| Client: | |
| Maître d'oeuvre: | |
| Exploitant: | |
| | 11610 VENTENAC CABARDES |

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 301 564

Y

1 837 634

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 :

11.02 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 4

| | |
|----------------------------|--------------|
| Client: | |
| Maître d'oeuvre: | AD FORAGE |
| Lieu de l'ouvrage : | |
| | 64990 URCUIT |

LITHOLOGIE

| De | à | Libellé |
|-------|-------|-------------------------|
| 0.00 | 3.50 | Argile jaune |
| 3.50 | 12.00 | Calcaire |
| 12.00 | 13.00 | Argile jaune |
| 13.00 | 24.00 | Calcaire |
| 24.00 | 25.00 | Marnes grises |
| 25.00 | 31.50 | Calcaire |
| 31.50 | 38.00 | Marnes grises |
| 38.00 | 60.00 | Marnes rouges bariolées |
| 60.00 | 63.00 | Marnes grises |
| 63.00 | 76.00 | Marnes bariolées |
| 76.00 | 78.00 | Gypse |
| 78.00 | 81.00 | Sel |

FORAGE

| De | à | Ø" | Ømm | Mode de forage | Fluide de forage |
|-------|-------|-----|--------|----------------|------------------|
| 0.00 | 12.00 | 10" | 254.00 | M.f.t. | Air |
| 12.00 | 81.00 | 6" | 152.00 | M.f.t. | Air |

* Reconnaissance

TUBAGE

| De | à | Ø" | Ømm | Epais. | Ecra. | Nature du tubage | Type | Slot | Vide % |
|-------|-------|-------|--------|--------|-------|------------------|---------------------------|------|--------|
| -1.00 | 0.50 | 8"5/8 | 219.00 | 0.00 | | Acier-ordinaire | Tube-plein | | |
| -1.00 | 12.00 | 7"7/8 | 200.00 | 0.00 | | P.v.c. | Tube-plein | | |
| -1.00 | 77.00 | 2"3/8 | 60.00 | 0.00 | | P.v.c. | Tube-plein | | |
| 77.00 | 81.00 | 2"3/8 | 60.00 | 0.00 | | P.v.c. | Crepine gravier-agglomere | 0.75 | |

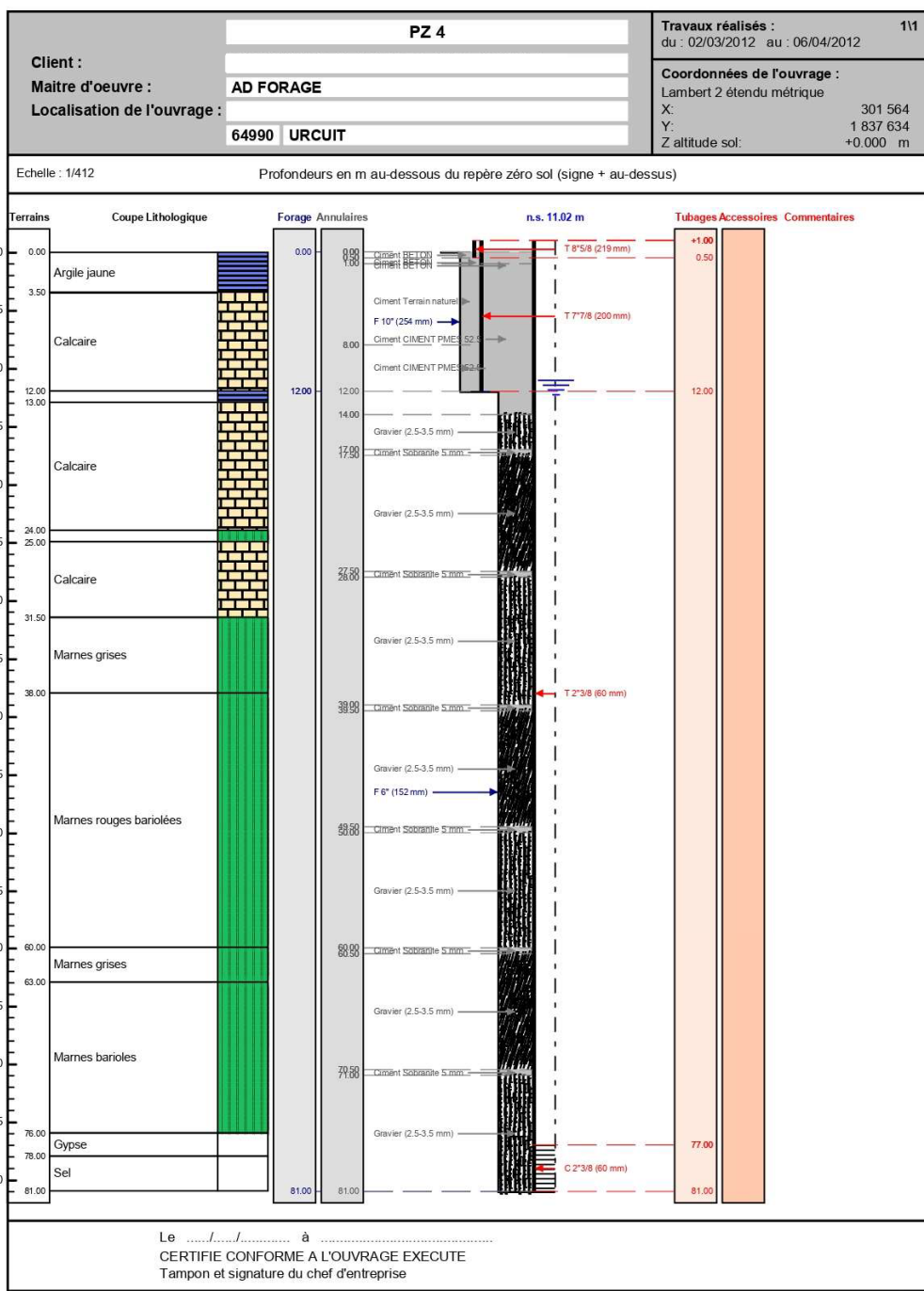
REEMPLISSAGE

| 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 | 0.50 | 7"7/8 | 200.00 | Ciment | Beton | Gravitaire | | | |
| 0.00 | 1.00 | 2"3/8 | 60.00 | Ciment | Beton | Gravitaire | | | |
| 0.50 | 8.00 | 7"7/8 | 200.00 | Ciment | Terrain naturel | Gravitaire | | | |
| 8.00 | 12.00 | 7"7/8 | 200.00 | Ciment | Ciment pmes 52.5 | Injecté | | | |
| 1.00 | 14.00 | 2"3/8 | 60.00 | Ciment | Ciment pmes 52.5 | Injecté | | | |
| 14.00 | 17.00 | 2"3/8 | 60.00 | Gravier | Silice en sac | Gravitaire | Roule | 2.50-3.50 | |

Epais.=Epaisseur (mm) Ecra.=Résist. à l'ecrasement (bar) Slot (mm) Granul.=Granulométrie Min/Max (mm)

PAGE: 2

| De | à | Ø" | Ømm | Matériau | Nature | Méthode de pose | Texture | Gra. (mm) | Vol. m3 |
|-------|-------|-------|-------|----------|----------------|-----------------|---------|-----------|---------|
| 17.00 | 17.50 | 2"3/8 | 60.00 | Ciment | Sobranite 5 mm | Gravitaire | | | |
| 17.50 | 27.50 | 2"3/8 | 60.00 | Gravier | Silice en sac | Gravitaire | Roule | 2.50-3.50 | |
| 27.50 | 28.00 | 2"3/8 | 60.00 | Ciment | Sobranite 5 mm | Gravitaire | | | |
| 28.00 | 39.00 | 2"3/8 | 60.00 | Gravier | Silice en sac | Gravitaire | Roule | 2.50-3.50 | |
| 39.00 | 39.50 | 2"3/8 | 60.00 | Ciment | Sobranite 5 mm | Gravitaire | | | |
| 39.50 | 49.50 | 2"3/8 | 60.00 | Gravier | Silice en sac | Gravitaire | Roule | 2.50-3.50 | |
| 49.50 | 50.00 | 2"3/8 | 60.00 | Ciment | Sobranite 5 mm | Gravitaire | | | |
| 50.00 | 60.00 | 2"3/8 | 60.00 | Gravier | Silice en sac | Gravitaire | Roule | 2.50-3.50 | |
| 60.00 | 60.50 | 2"3/8 | 60.00 | Ciment | Sobranite 5 mm | Gravitaire | | | |
| 60.50 | 70.50 | 2"3/8 | 60.00 | Gravier | Silice en sac | Gravitaire | Roule | 2.50-3.50 | |
| 70.50 | 71.00 | 2"3/8 | 60.00 | Ciment | Sobranite 5 mm | Gravitaire | | | |
| 71.00 | 81.00 | 2"3/8 | 60.00 | Gravier | Silice en sac | Gravitaire | Roule | 2.50-3.50 | |



Lambert 2 étendu métrique X: 301 564 Y: 1 837 634 Z: +0.000 m

PAGE: 4