

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	GTR FORAGES
Client:	GAEC DU PONT DE BAIZE
Maître d'oeuvre:	GDS SERVICES
Exploitant:	GAEC DU PONT DE BAIZE

Code National BSS : BSS004BLJJ

N° Déclaration ** : 12-61-036

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 : Le pont de baize
61210 BAZOCHES AU HOULME

Coordonnées : Longitude 000°13'28,95"W Latitude 048°50'18,65"N **Altitude :** 156.00 m

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 25/06/2012

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 26/06/2012

Resp. M. Oeuvre :

Machine : Fraste

Resp. Chantier :

Date début pompage :

Niveau statique non perturbé : 6.70 m

Date fin de pompage :

Débit Maxi. d'essai : 2.50 m3/h

Nombre de nappes identifiées :

Rabattement correspondant : 0.00 m

Notes : Air lift de nettoyage pendant 1 heure



TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client: GAEC DU PONT DE BAIZE
Maître d'oeuvre: GDS SERVICES
Lieu de l'ouvrage : Le pont de baize
61210 BAZOCHES AU HOULME

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	Terre
1.00	10.00	Schiste marron
10.00	51.00	Schiste noir
51.00	76.00	Grès

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	76.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
42.00	1.50
76.00	2.50

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	28.80	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
28.80	31.75	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Crepine fentes-continues	1.00	
31.75	34.70	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
34.70	37.65	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Crepine fentes-continues	1.00	
37.65	40.60	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
40.60	43.55	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Crepine fentes-continues	1.00	
43.55	46.50	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
46.50	49.45	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Crepine fentes-continues	1.00	
49.45	52.40	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
52.40	55.35	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Crepine fentes-continues	1.00	
55.35	58.30	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
58.30	61.25	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Crepine fentes-continues	1.00	
61.25	64.20	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
64.20	67.15	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Crepine fentes-continues	1.00	
67.15	70.10	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
70.10	73.05	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Crepine fentes-continues	1.00	
73.05	76.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-decanteur		



REPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	10.00	4"7/8	125.00	Ciment	Clk	Gravitaire			
10.00	10.50	4"7/8	125.00	Billes-argile	Compactonite				0.03
10.50	76.00	4"7/8	125.00	Gravier	Autre	Gravitaire	Roule	2.00-4.00	1.10

Travaux réalisés : 1\1

du : 25/06/2012 au : 26/06/2012

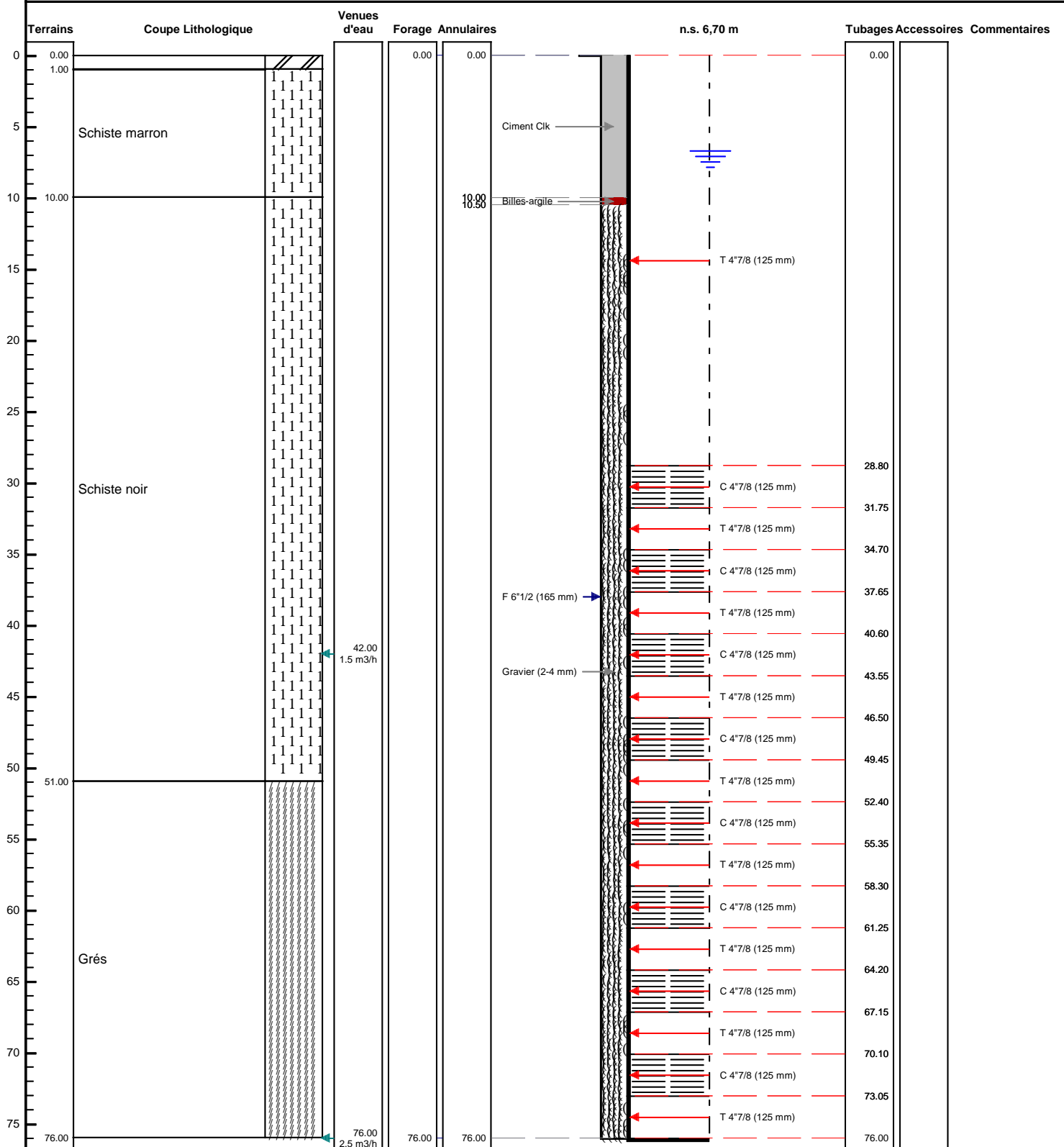
Client : GAEC DU PONT DE BAIZE
Maitre d'oeuvre : GDS SERVICES
Localisation de l'ouvrage : Le pont de baize
61210 BAZOCHES AU HOULME

Coordonnées de l'ouvrage :
Géographique
Longitude (X): 000°13'28,95"W
Latitude (Y): 048°50'18,65"N
Altitude sol (Z): +156,000 m

Echelle : 1/382

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