

DOSSIER TECHNIQUE

PIEZOMETRE 2 - BSS004CFSY

Entreprise: **AQUASSYS**

Client:

Maître d'oeuvre: **AQUASSYS**
ZA LES ROLANDIERES
35120 DOL DE BRETAGNE

Exploitant:

Code National BSS : 0004 / CFSY

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 : BEAUREGARD
35000 RENNES

Coordonnées : Longitude 350 335 Latitude 6 792 022 Altitude : 49.42 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 06/09/2021 Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 06/09/2021 Resp. M. Oeuvre :

Machine : RESKA Resp. Chantier :

Date début pompage : Niveau statique non perturbé : 0.00 m

Date fin de pompage : Débit Maxi. d'essai : 0.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : Rabattement correspondant : 0.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE
PIEZOMETRE 2 - BSS004CFSY

Client:

Maître d'oeuvre:

AQUASSYS

Lieu de l'ouvrage :

BEAUREGARD

35000

RENNES

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	0.50	Terre
0.50	3.50	TERNAIRE BLANC ALTERE
3.50	11.70	SHISTE ALTERE GRIS

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	11.70	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	2.70	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
2.70	11.70	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes	2.00	

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	2.00	4"7/8	125.00	Ciment	Autre	Sous pression	Autre		

Code BSS : 0004 / CFSY

PIEZOMETRE 2 - BSS004CFSYTravaux réalisés :
du : 06/09/2021 au : 06/09/2021

111

Client :

Maitre d'oeuvre :

AQUASSYSLocalisation de l'ouvrage : **BEAUREGARD****35000 RENNES**

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert-93 métrique

Longitude (X): 350 335

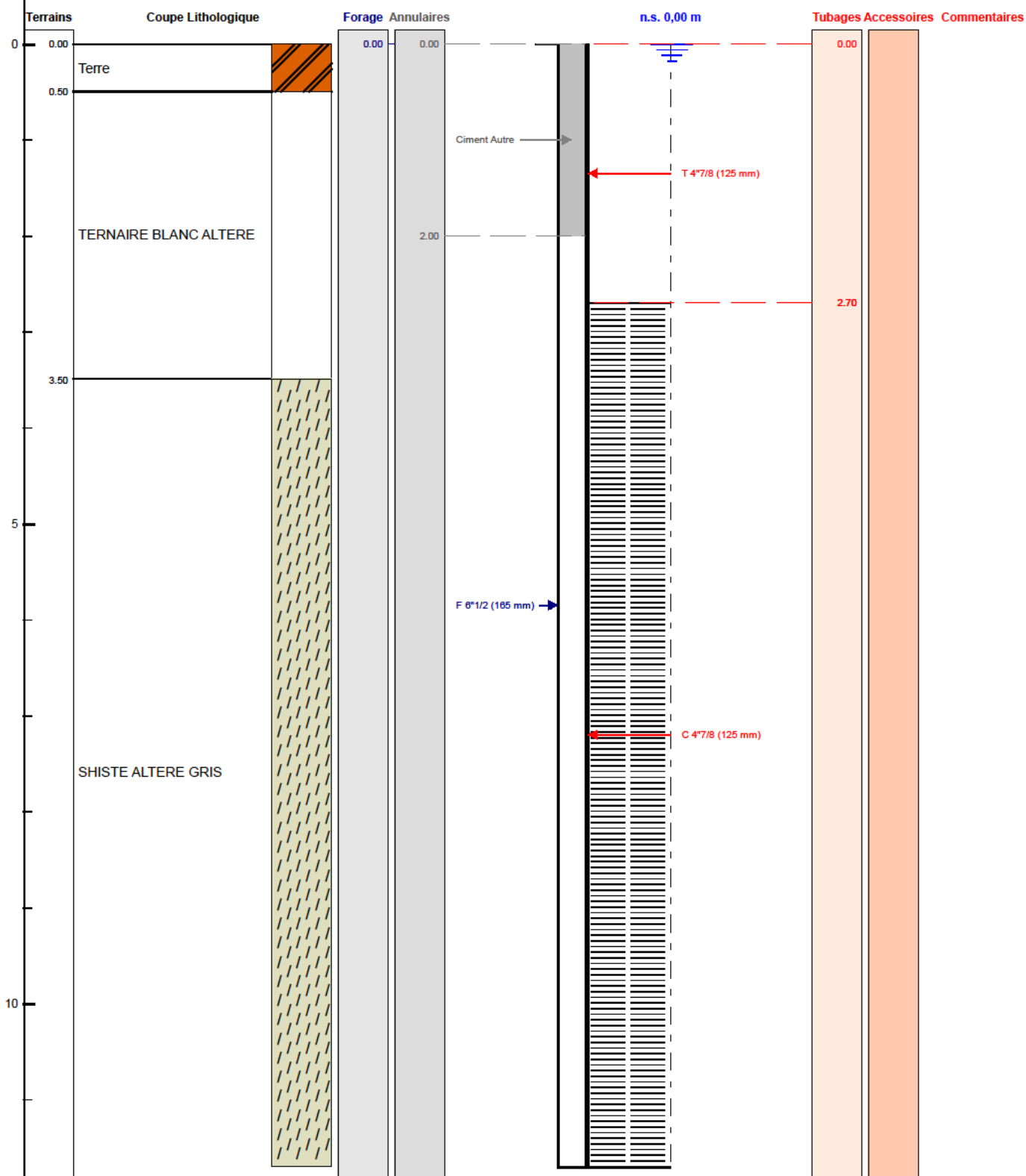
Latitude (Y): 6 792 022

Altitude sol (Z): +49,420 m

Echelle : 1/59

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

Lambert-93 métrique Long.: 350 335 Lat.: 6 792 022 Alt.: +49,420 m

PAGE: 3