

DOSSIER TECHNIQUE

PZ2

Entreprise: ACOSOL

Exploitant:

Code National BSS : BSS000MESP / PZ2

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 :

57385 TRITTELING REDLACH

Coordonnées : **Longitude** 006°36'19,35"E **Latitude** 049°05'5,16"N **Altitude :** 0.00 m

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 25/01/2023

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 25/01/2023

Resp. M. Oeuvre :

Machine :

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

PZ2

Lieu de l'ouvrage :

57385 TRITTELING REDLACH

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	4.00	8"5/8	219.00	Rotary	Boue
4.00	16.00	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	6.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
6.00	16.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes		

REPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	6.00	4"7/8	125.00	Ciment	Ciment-bentonite	Sous pression			
0.00	6.40	Rebouc	0.00	Ciment	Ciment-bentonite	Sous pression			
6.40	7.70	Rebouc	0.00	Billes-argile	Compactonite				
7.70	12.00	Rebouc	0.00	Gravier	Autre	Gravitaire	Roule		
6.00	16.00	4"7/8	125.00	Gravier	Autre	Gravitaire	Roule		

Localisation de l'ouvrage :

57385 TRITTELING REDLACH

Coordonnées de l'ouvrage :

Géographique

Longitude (X):

006°36'19,35"E

Latitude (Y):

049°05'5,16"N

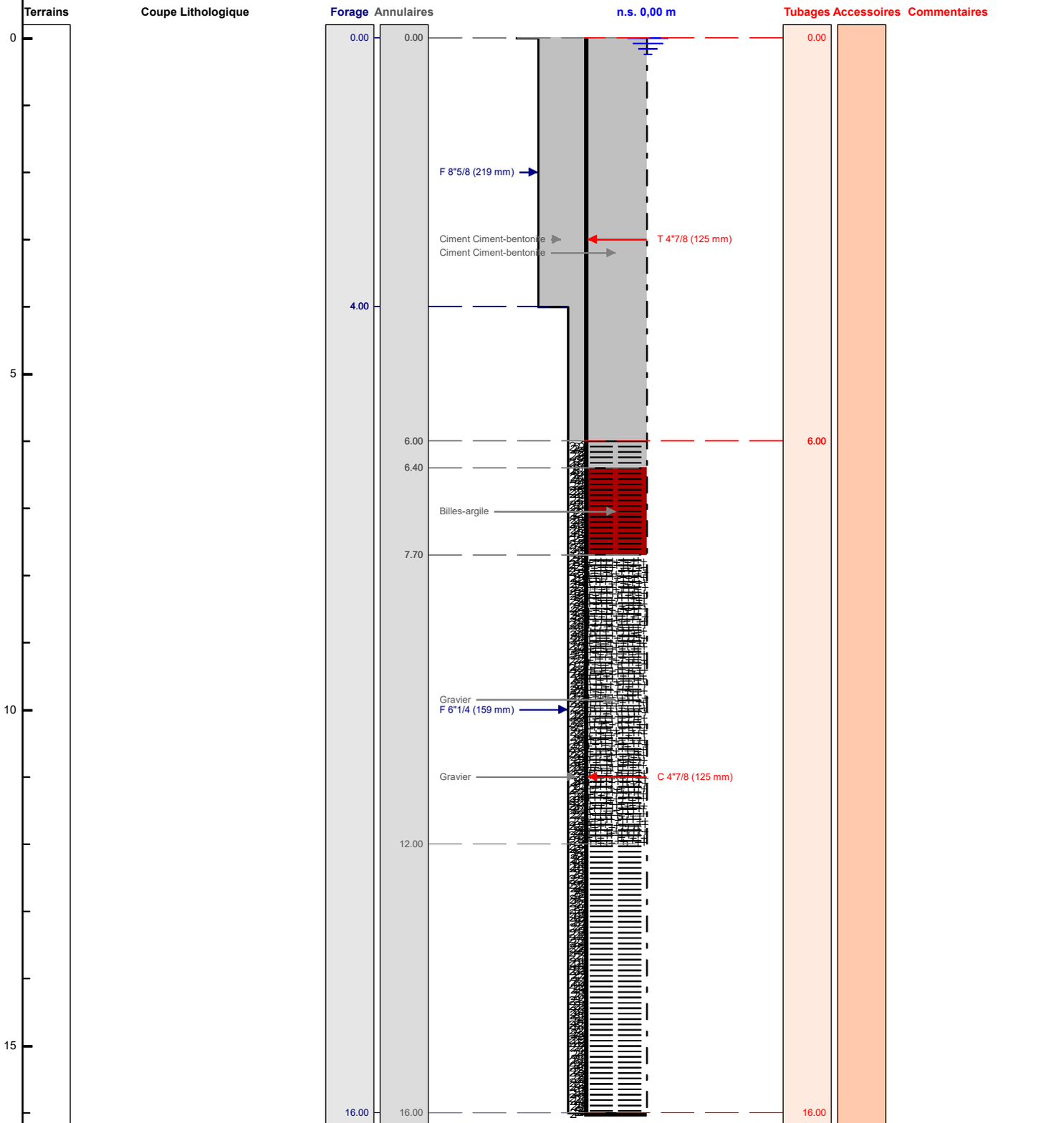
Altitude sol (Z):

+0,000 m

Echelle : 1/80

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