

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	BONNIER
Client:	FAZEBAT LUCILE 31 rue de la Bauche 44830 BRAINS
Maître d'oeuvre:	IGEFOR ENVIRONNEMENT 26 le Tertre 35580 GUIGNEN
Exploitant:	FAZEBAT LUCILE 31 rue de la Bauche 44830 BRAINS

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 : 31 rue de la Bauche
44830 BRAINS

Coordonnées : **Longitude** 343 001 **Latitude** 6 684 993 **Altitude :** 17.00 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 01/10/2021

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 10/10/2021

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

FORAGE D'EAU

Client:	FAZEMBAT LUCILE		
Maître d'oeuvre:	IGEFOR ENVIRONNEMENT		
Lieu de l'ouvrage :	31 rue de la Bauche		
	44830	BRAINS	

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	10.00	Dépot de pente et altération du substratum en place
10.00	100.00	Amphilolites

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	12.00	10"	254.00	M.f.t.	Air
12.00	100.00	7"	178.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	25.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
25.00	90.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		
90.00	100.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	15.00	5"1/2	140.00	Ciment	Clk	Sous pression			

FORAGE D'EAU

Travaux réalisés :
du : 01/10/2021 au : 10/10/2021

1/1

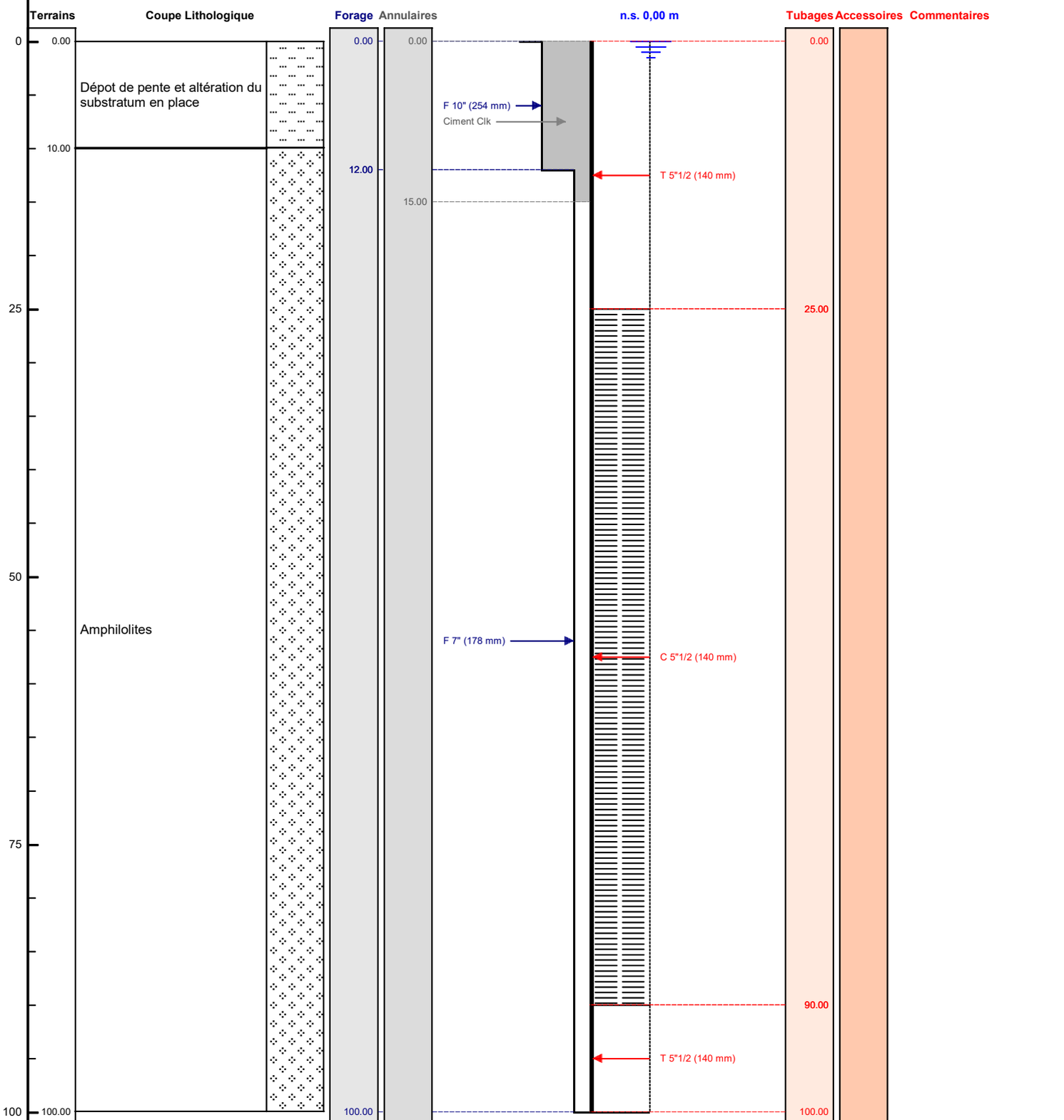
Client : FAZEMBAT LUCILE
Maitre d'oeuvre : IGEFOR ENVIRONNEMENT
Localisation de l'ouvrage : 31 rue de la Bauche
 44830 BRAINS

Coordonnées de l'ouvrage :
 Lambert-93 métrique
 Longitude (X): 343 001
 Latitude (Y): 6 684 993
 Altitude sol (Z): +17,000 m

Echelle : 1/503

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