

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'EAU

Entreprise: **AMCAL BVBA**

Client:

Maître d'oeuvre:

Exploitant:

Code National BSS : BSS004CYQG / X

N° Déclaration \*\*: 168-60-2020

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 :** RUE DES CHARONS  
60480 ST ANDRE FARIVILLERS

**Coordonnées :**      **Longitude**    651 189      **Latitude**    6 942 901      **Altitude :**    152.00    m  
**Zone**    Lambert-93 métrique

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :**    21/02/2022      **Resp. M. Ouvrage :**

**Date fin de l'ouvrage :**    22/02/2022      **Resp. M. Oeuvre :**

**Machine :**    FRASTE      **Resp. Chantier :**

**Date début pompage :**      **Niveau statique non perturbé :**    0.00    m

**Date fin de pompage :**      **Débit Maxi. d'essai :**    1.60    m3/h

**Nombre de nappes identifiées :**      **Rabattement correspondant :**    0.00    m

**Notes :**    NIVEAU DYNAMIQUE 105 METRES  
ACIDIFICATION 837 KG

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client:

Maître d'oeuvre:

Lieu de l'ouvrage :

60480

ST ANDRE FARIVILLERS

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	ARGILE A SILEX
1.00	7.00	CRAIE A SILEX AVEC DES COUCHES DE LIMON
7.00	95.00	CRAIE MARNEUSE AVEC DES COUCHES FRIABLE ET DES SILEX
95.00	110.00	CRAIE DURE

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	11.90	12"5/8	320.00	Rotary	Boue
11.90	110.00	6"5/8	168.00	Rotary	Boue

\* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	11.90	8"5/8	220.00	0.00		Acier-ordinaire	Tube-plein		
0.00	58.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
58.00	110.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	11.90	8"5/8	220.00	Ciment	Cpa 55	Sous pression			

Code BSS : BSS004CYQG / X

FORAGE D'EAU

Travaux réalisés :  
du : 21/02/2022 au : 22/02/2022

111

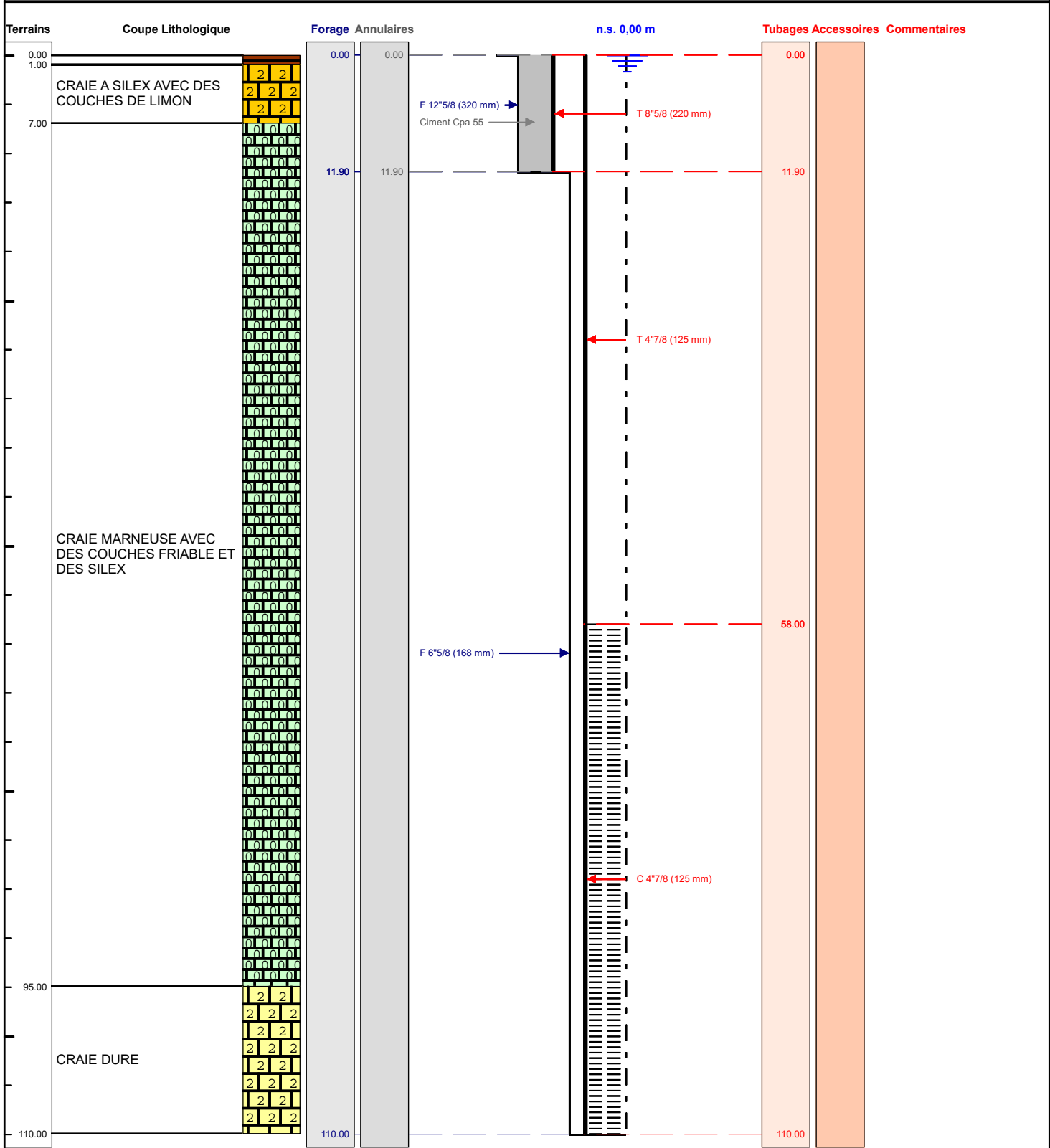
Client :  
Maitre d'oeuvre :  
Localisation de l'ouvrage :

Coordonnées de l'ouvrage :  
Lambert-93 métrique  
Longitude (X): 651 189  
Latitude (Y): 6 942 901  
Altitude sol (Z): +152,000 m

Echelle : 1/553

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