

DOSSIER TECHNIQUE

PIÉZOMÈTRE PZ2 - BSS004AZKC

Entreprise:	SAS PRISER
Client:	
Maître d'oeuvre:	NEANT
Exploitant:	

Code National BSS : 0004 / AZKC

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 : Canada

29200 BREST

Coordonnées : **Longitude** 146 674 **Latitude** 6 843 718 Altitude : 97.00 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 31/12/2002

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 05/11/2020

Resp. M. Oeuvre : NEANT

Machine : Ecofore

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
PIÉZOMÈTRE PZ2 - BSS004AZKC

Client:			
Maître d'oeuvre:	NEANT		
Lieu de l'ouvrage :	Canada		
	29200	BREST	

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	6.00	Sable jaune souple
6.00	20.00	Arene granitique jaune compact

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	6.00	8"	203.00	M.f.t.	Air
6.00	20.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
10.00	0.10
20.00	3.00

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	6.00	3"1/2	90.00	5.00	5	P.v.c.	Tube-plein		
6.00	20.00	3"1/2	90.00	5.00	5	P.v.c.	Crepine fentes	1.00	

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	5.00	3"1/2	90.00	Ciment	Cpa 55	Sous pression	Autre		

Client :

Maitre d'oeuvre :

NEANT

Localisation de l'ouvrage :

Canada

29200 BREST

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert-93 métrique

Longitude (X):

146 674

Latitude (Y):

6 843 718

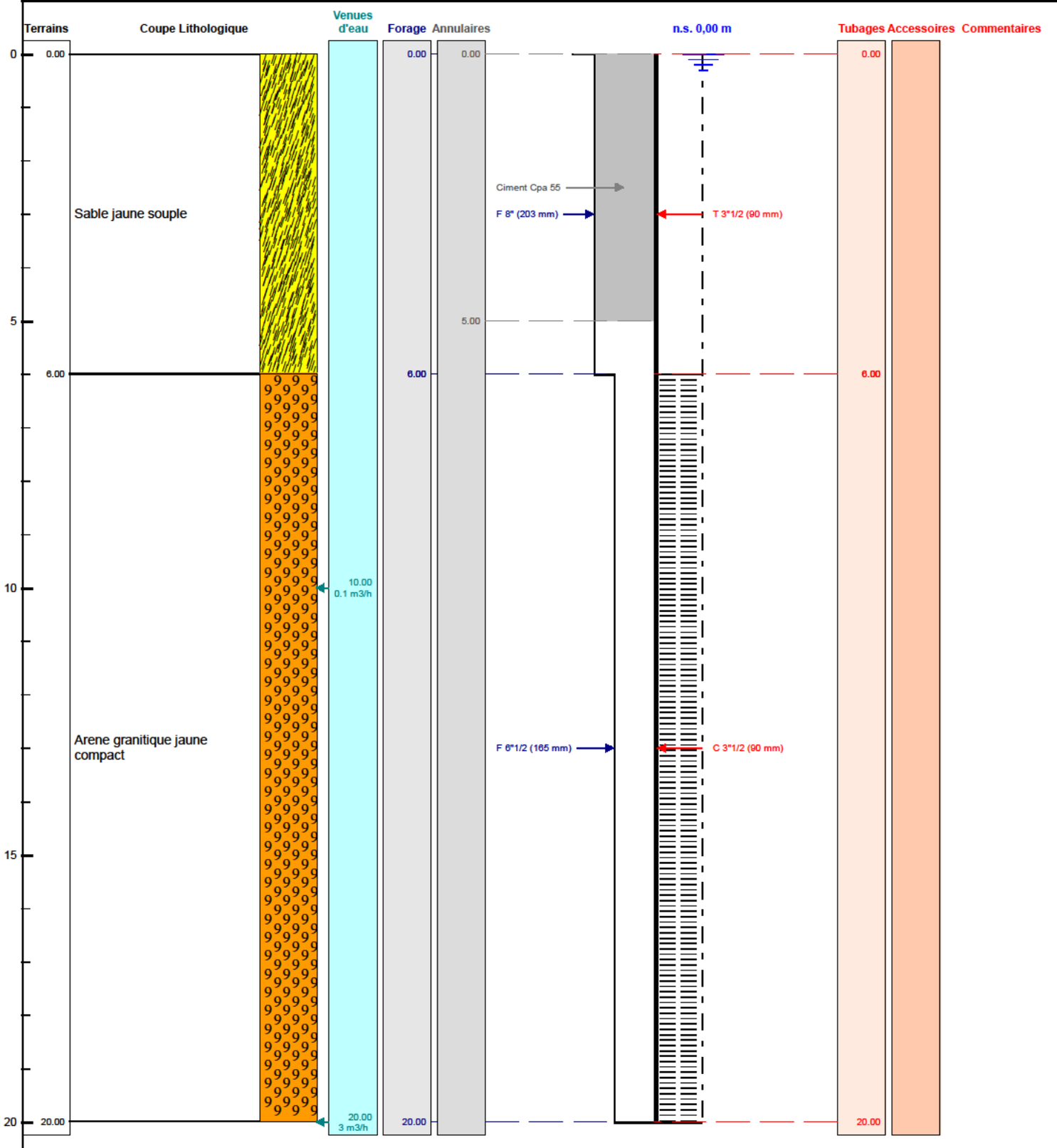
Altitude sol (Z):

+97,000 m

Echelle : 1/101

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