

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client:

Maître d'oeuvre:

Lieu de l'ouvrage : La marliere

60000

ALLONNE

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	2.00	Limon
2.00	3.00	Limon sableux avec des silex
3.00	5.00	Sable grossier
5.00	19.00	Craie Å silex
19.00	40.00	Craie marneuse avec des morceaux et des silex

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	11.40	12"5/8	320.00	Rotary	Boue
11.40	40.00	6"5/8	168.00	Rotary	Boue

* Reconnaissance

TUBAGE

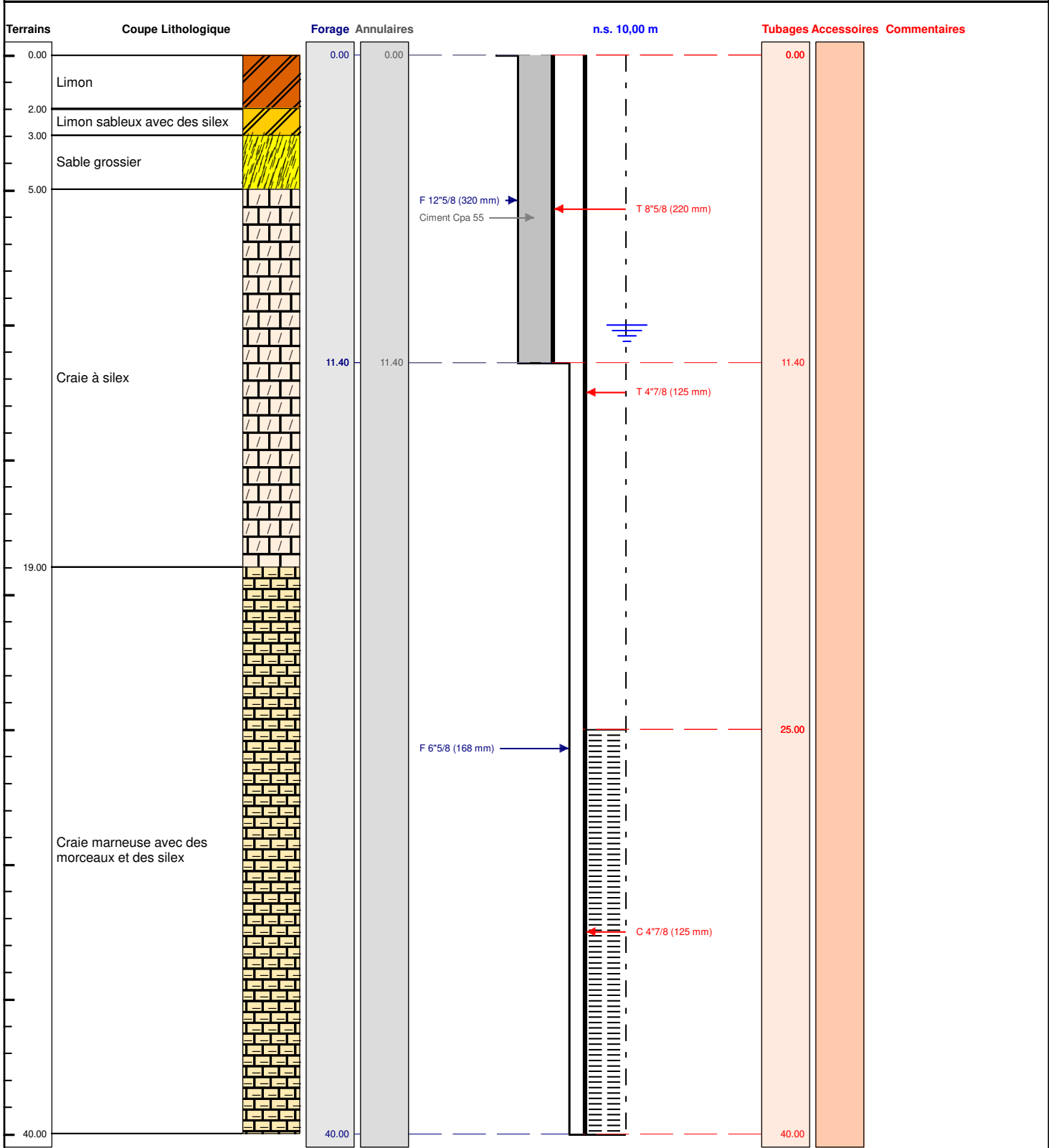
De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	11.40	8"5/8	220.00	0.00		Acier-ordinaire	Tube-plein		
0.00	25.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
25.00	40.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	11.40	8"5/8	220.00	Ciment	Cpa 55	Sous pression			

Code BSS : / X	FORAGE D'EAU		Travaux réalisés : du : 25/07/2023 au : 25/07/2023	1\1
Client :			Coordonnées de l'ouvrage :	
Maitre d'oeuvre :			Lambert-93 métrique	
Localisation de l'ouvrage :	La marliere		Longitude (X): 638 194	
	60000	ALLONNE	Latitude (Y): 6 923 487	
			Altitude sol (Z): +59,180 m	

Echelle : 1/201 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
---	---