

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	BONNIER FORAGES
Client:	EI TERROITIN SIMON Les Bouillons 53110 STE MARIE DU BOIS
Maître d'oeuvre:	IGEFOR 35580 GUIGNEN
Exploitant:	EI TERROITIN SIMON Les Bouillons 53110 STE MARIE DU BOIS

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 : Les Bouillons
53110 STE MARIE DU BOIS

Coordonnées : Longitude 443 965 Latitude 6 823 839 **Altitude :** 182.00 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 01/11/2023

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 02/11/2023

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

FORAGE D'EAU

Client:	EI TERROITIN SIMON		
Maître d'oeuvre:	IGEFOR		
Lieu de l'ouvrage :	Les Bouillons		
	53110	STE MARIE DU BOIS	

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	10.00	Siltites, siltites ardoisières et argilites dominantes, non métamorphiques
10.00	100.00	Grauwackes dominantes et conglomérats non métamorphiques

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	10.00	10"	254.00	M.f.t.	Air
10.00	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	30.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
30.00	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

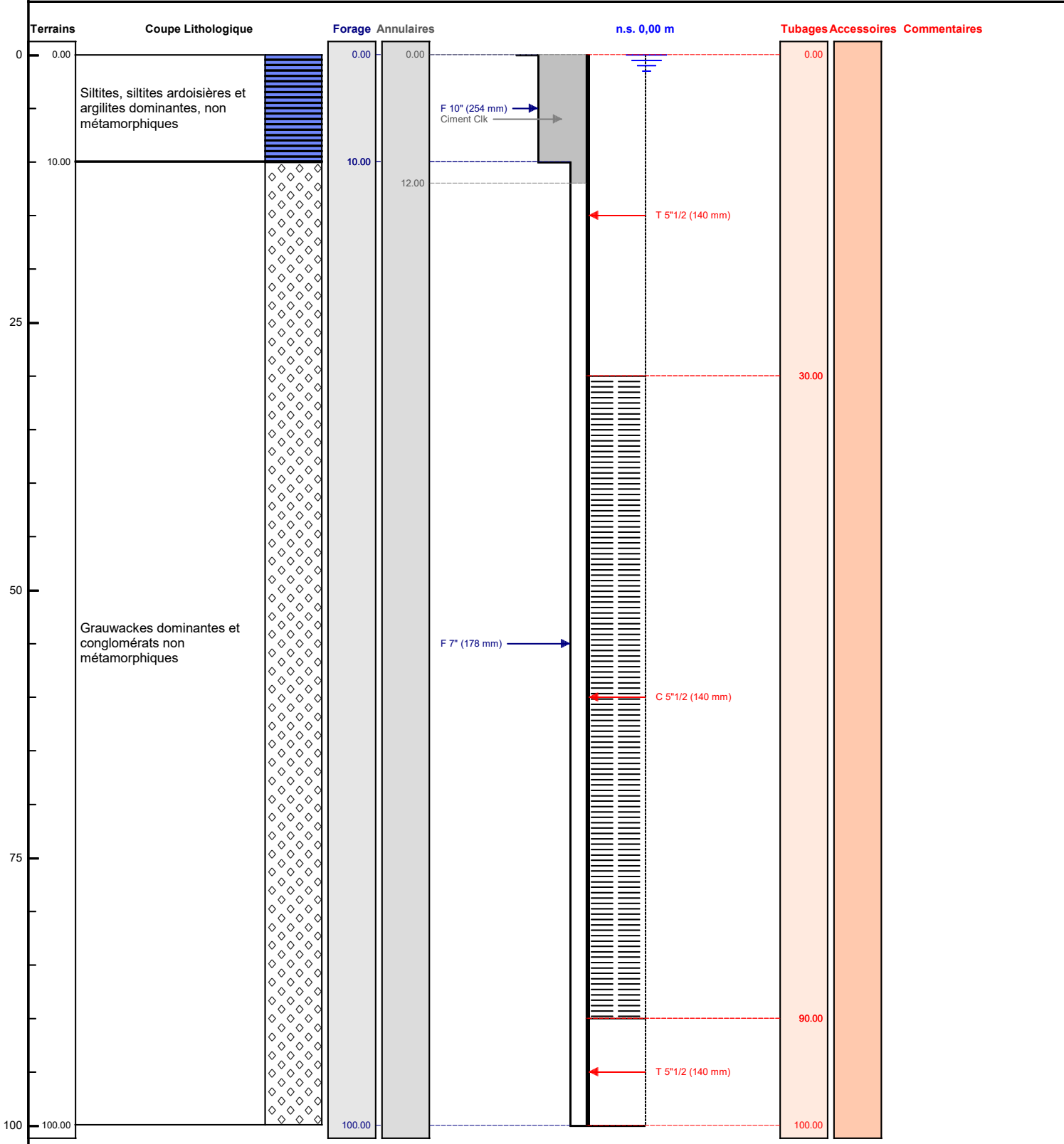
De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	12.00	5"1/2	140.00	Ciment	Clk	Gravitaire			

FORAGE D'EAU

Client : EI TERROITIN SIMON
Maitre d'oeuvre : IGEFOR
Localisation de l'ouvrage : Les Bouillons
53110 STE MARIE DU BOIS

Travaux réalisés : 1/1
du : 01/11/2023 au : 02/11/2023
Coordonnées de l'ouvrage :
Lambert-93 métrique
Longitude (X): 443 965
Latitude (Y): 6 823 839
Altitude sol (Z): +182,000 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