

COUPE TECHNIQUE PIEZOMETRE

NUMERO DU SONDAGE :

Pz14

NOM AFFAIRE :

ADRESSE SITE :

site de la Forge

VILLE :

Imling (57)

NUMERO DOSSIER :

22BES027Ab

RESPONSABLE TERRAIN :

INGENIEUR

DATE INTERVENTION :

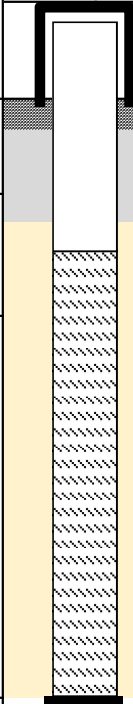
30/11/2022

HEURE DU SONDAGE :

8h30



36 avenue du Général de Gaulle
69 110 SAINTE-FOY-LES-LYON
Tél : 04 87 25 42 88

PROFONDEUR (m/TN)		GEOLOGIE	EQUIPEMENT		Type outil	N° ECH.	PID
De	à		Coupe	Type			
							
0	1	Sables et galets/ballasts	Hauteur capot/sol = 75,0 cm Hauteur tube/sol = 70,5 cm	1m PVC plein de diamètre 52/60 mm	Foration Tarière 130 mm	/	0 ppm
1	2	Sable limoneux gris, quelques galets	Cimentation béton				
2	6	Sables et galets bruns clair	Argile gonflante type bentonite 0,8m	5 m PVC crépiné de diamètre 52/60 mm			
Arrêt volontaire à 6 m/TN			Bouchon de fond				

Coordonnées :	X :	Y :	Système de coordonnées :
	1996031,63	8174574,24	Lambert 93 CC49

DIVERS

Engin: Tarière mécanique	
Diamètre outil : 130 mm	
Environnement Sondage :	
Prof. Niveau eau (m/TN):	1,5 m/repère en fin de chantier

