

COUPE TECHNIQUE PIEZOMETRE

NUMERO DU SONDAGE :

Pz10

NOM AFFAIRE :

ADRESSE SITE :

VILLE :

NUMERO DOSSIER :

RESPONSABLE TERRAIN :

INGENIEUR

DATE INTERVENTION :

HEURE DU SONDAGE :

30/10/2022

13h45



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			
				Hauteur capot/sol = 63,0 cm Hauteur tube/sol = 58,0 cm			
				Cimentation béton			
0	1	Remblais limono-sableux bruns		Argile gonflante type bentonite 0,8m	1 m PVC plein de diamètre 52/60 mm		
1	2	Sables argileux grisâtres					
2	4	Argiles calcaires grises à cailloutis		Massif filtrant type gravier 5m	5 m PVC crépiné de diamètre 52/60 mm		
4	6	Marnes/argile calcaire					
Arrêt volontaire à 6 m/TN				Bouchon de fond			

Coordonnées :	X :	Y :	Système de coordonnées :
	1995887,31	8174603,37	Lambert 93 CC49

DIVERS

Engin: Tarière mécanique	
Diamètre outil : 130 mm	
Environnement Sondage :	
Prof. Niveau eau (m/TN):	6,35 m/repère en fin de chantier

