

**GINGER
CEBTP**

SONDAGE DESTRUCTIF SC1 - PZ1

Chantier : Construction d'un immeuble de logements

Client : Kaufman And Broad

Dossier : BGE1.H.0046



Ech. Prof. : /

date travaux : 27/04/2017

Prof. (m)	Outils	Tubage	Etages	COUPE	Prof NGF	Description des sols	Piezomètre	Echant.	équipement Piezo et observations
					0.05	Enrobé			bouche à clé en tête sur massif de scellement.
1						Argile limono-sabieuse marron clair à grisâtre			bouchon étanche avec Ciment - Sobranite de 0.2 à 1.0 m.
2					1.80				début crépine à 1 m.
3									
4									
5						Marne beige blanchâtre à jaunâtre verte à passage plus sableux			
6									tube crépiné sur H=9.00 m
7									
8					7.40	Gypse saccharoïde blanc			
					7.55				
9					8.00	Marne très sableuse beige grise			
10					9.40	Bloc de gypse beige blanchâtre à beige jaunâtre			tube piezo PVC diamètre Int. 80 mm longueur 10 m.
					9.90				fin crépine à 10 m.
11					10.00	Marne beige grise			bouchon à la base
						Bloc de gypse			
						[Arrêt du sondage]			

Sondeuse: Sondeuse

Observations : /

Niveau d'eau à 6.33 m.
niveau relevé le 27/04/2017

Pz1

