

X = 517,47  
Echelle y = 174,18  
2 cm. p. m.

# FEUILLE DE SONDAGE

Sondage N° 5

0124 2x0655

J f - 10

30 / 12 / 70

1	2	3	4	5	6	7	8
N. C. F.	PROFONDEUR	TYPE D'OUTIL TYPE D'ENFONCEMENT TYPE DE CAROTTIER DIAMÈTRE CAROTTE NIVEAU ÉCHANTILLON	POURCENTAGE DE CAROTTAGE	OBSERVATIONS VITESSE D'ENFONCEMENT BOUE TUBAGE EAU - VIBRATION	DESCRIPTION GÉOLOGIQUE	LÉGENDE GÉOTECHNIQUE	DÉSIGNATION GÉOTECHNIQUE CLASSIFICATION
8,30							
1		SP 68 Tarières helicoidales Ø 170 mm		0,80	Limon sableux Fin ocre brun		
2				2,50	Limon plastique brun rouge lgt. sableux		R
3				3,30	Sable tres fin propre ocre avec qq silex		A
4				4,00	Sable limoneux ocre tres lgt graveleux		
5							
6							
7							
8							
9							
10							
		Piezometre Longueur 14,80 m Hors du sol 0,40m CrePine sur 300m de 1140 a 1440 m Ø 102 - 114 Base a 1440		Fortes vibrations         Avancement Facile	Grave sablo limoneuse mal graduee bien charpentee         Craie alteree blanc jaunatre molle		B         S