

HÌNH TRỤ HỐ KHOAN

Công trình: TRUNG TÂM TIẾP NHẬN DỊCH VỤ XE ÔTÔ "K" LINE -GEMADEPT

Hố khoan : HK2 Tỷ lệ : 1/150

Ngày khoan : 15-16/08/2016

Cao độ : 0.00m

Tổ trưởng : LÊ QUANG VINH

Máy khoan : XY-1

Giám sát bên A : ĐẶNG VĂN NAM

Mức nước tĩnh : -

Phương pháp khoan xoay sử dụng bentonite

Tỷ lệ (m)	Tên lớp	Cao độ	Độ sâu lớp (m)	Bề dày lớp	TRỤ CẮT	Số hiệu và độ sâu mẫu	MÔ TẢ	THÍ NGHIỆM XUYỀN TIÊU CHUẨN					Số hiệu và độ sâu SPT				
								Số búa ứng với mỗi 15cm			N	Biểu đồ SPT					
								15cm	15cm	15cm		10		20	30	40	50
0.0	1a	0.00	0.00	2.2		$\frac{HK2-1}{1.8 - 2.0}$	Cát hạt nhỏ, màu xám đen	2	3	3	6		$\frac{SPT2-1}{2.0 - 2.45}$				
1.5		-2.20	2.20			$\frac{HK2-2}{3.8 - 4.0}$	Bùn sét, màu xám xanh, trạng thái chảy	0	0	0	0		$\frac{SPT2-2}{4.0 - 4.45}$				
3.0	1				$\frac{HK2-3}{5.8 - 6.0}$	0		0	0	0		$\frac{SPT2-3}{6.0 - 6.45}$					
4.5					$\frac{HK2-4}{7.8 - 8.0}$	0		0	0	0		$\frac{SPT2-4}{8.0 - 8.45}$					
6.0					$\frac{HK2-5}{9.8 - 10.0}$	0		0	0	0		$\frac{SPT2-5}{10.0 - 10.45}$					
7.5					$\frac{HK2-6}{11.8 - 12.0}$	0		0	0	0		$\frac{SPT2-6}{12.0 - 12.45}$					
9.0					$\frac{HK2-7}{13.8 - 14.0}$	0		0	0	0		$\frac{SPT2-7}{14.0 - 14.45}$					
10.5					$\frac{HK2-8}{15.8 - 16.0}$	0		0	1	1		$\frac{SPT2-8}{16.0 - 16.45}$					
12.0		3	-16.60	16.60	4.4	$\frac{HK2-9}{17.8 - 18.0}$	6	8	11	19		$\frac{SPT2-9}{18.0 - 18.45}$					
13.5					$\frac{HK2-10}{19.8 - 20.0}$	5	9	11	20		$\frac{SPT2-10}{20.0 - 20.45}$						
15.0	4	-21.00	21.00	2.2		$\frac{HK2-11}{21.8 - 22.0}$	Cát pha, màu nâu vàng - xám vàng	4	6	8	14		$\frac{SPT2-11}{22.0 - 22.45}$				
16.5		-23.20	23.20			$\frac{HK2-12}{23.8 - 24.0}$	Sét, màu nâu vàng - xám xanh trạng thái nửa cứng	6	7	10	17		$\frac{SPT2-12}{24.0 - 24.45}$				
18.0	5					$\frac{HK2-13}{25.8 - 26.0}$		8	10	12	22		$\frac{SPT2-13}{26.0 - 26.45}$				
19.5						$\frac{HK2-14}{27.8 - 28.0}$		6	9	10	19		$\frac{SPT2-14}{28.0 - 28.45}$				
21.0		-28.70	28.70	1.3	$\frac{HK2-15}{29.8 - 30.0}$	Sét, màu xám xanh, trạng thái dẻo cứng	5	7	9	16		$\frac{SPT2-15}{30.0 - 30.45}$					
22.5	6	-30.0	30.0			Kết thúc hố khoan tại độ sâu: 30.0m											