

Sondagem a Percussão

Cliente: PORTICUS ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA
Destinação da Obra: AMPLIAÇÃO
Local: R. JOSÉ SOARES HUNGRIA, 489 - JARDIM MARABÁ - ITAPETININGA, SP

SP. 01
Início: 08/04/2022
Término: 08/04/2022
CORA: 100,02

Profundidades (m)	Perfil Geológico	Consistência* ou compactidade**	Descrição do solo	TORQUE Kgf.m		Número de Golpes			SPT	Amost	S.P.T 0 10 20 30 40 50	N.A (m)
				MAX	RES							
6,45	[Green Diagonal Pattern]	MOLE*	ARGILA SILTOSA VERMELHA CLARA			1	1	1				
						15	15	15	2	1		
						1	1	2	15	15	15	3
11,45	[Green Diagonal Pattern]	RIJA*	ARGILA SILTOSA VERMELHA CLARA VARIEGADA			2	2	3				
						15	15	15	5	3		
						2	3	3	15	15	15	6
		DURA*	FURO INTERROMPIDO POR DETERMINAÇÃO DO ENG. PHELIPPE LOIOLA - CREA-SP: 5070614915			4	5	5				
				15	15	15	10	5				
				4	5	5	15	15	15	10	6	
				4	4	5	15	15	15	10	7	
				4	4	5	15	15	15	9	8	
				4	5	5	15	15	15	10	9	
				5	7	8	15	15	15	15	10	
				7	10	15	15	15	15	25	11	
				15	15	15					12	
				15	15	15					13	
				15	15	15					14	
				15	15	15					15	
			15	15	15					16		
			15	15	15					17		
			15	15	15					18		
			15	15	15					19		
			15	15	15					20		

Leitura Intervalo N.a (m)	Método	Início(m)	Fim (m)	Lavagem por tempo- 10 min	Obs: NÍVEL D'ÁGUA ENCONTRADO A PARTIR M. PERFEITA DETERMINAÇÃO DA COTA DO NÍVEL D'ÁGUA DEPENDERÁ DA EXECUÇÃO DE UM POÇO DE MAIOR DIÂMETRO.
1 Término	SECO	T. Cavadeira	0,00	Prof. De início (m)	
2 Após 24 hs	SECO	Lavagem	---	Estágio 1 (cm): ---	
3 ---	---	Espiral	1,00 11,00	Estágio 2 (cm): --- Estágio 3 (cm): ---	

Data: 12/04/2022 | Rel. 01715/22 | Des. EDIEL | Esc: 1 : 100 | FOLHA: 02/03 | Resp.:Téc: Gesley Paulino dos Santos - CREA-507.084.153-4