

SONDAGEM DE SIMPLES RECONHECIMENTO DO SOLO COM SPT

NBR 6484/01

CLIENTE:	ANDRE MOREIRA	SONDAGEM À PERCUSSÃO			SP 02
OBRA:	RUA MAJOR JOSÉ TINOCO, COMUNIDADE PRINCESA DIANA, CAMPO GRANDE - RIO DE JANEIRO	INÍCIO:	23/10/21	TÉRMINO:	23/10/21
LOCAL:	FURO REALIZADO AO LADO ESQUERDO DA PONTE, SENTIDO PARA O BAIRRO	COTA:	Não informado	COORD. N:	Não informado
				E:	Não informado

GRÁFICO SPT	PROFUNDIDADE	ENSAIO DE PENETRAÇÃO (GOLPES/PENET.)	RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO SPT		INTERPRETAÇÃO GEOLÓGICA	PERFIL GEOLÓGICO	PROFUNDIDADE DA CAMADA (m)	AMOSTRADOR:	NÍVEL D'ÁGUA	AVANÇO
			INI.	FIN.				Ø INTERNO = 34.9 mm PESO: 65 Kg Ø EXTERNO = 50.8 mm ALTURA DE QUEDA: 75 cm REVESTIMENTO: 2.00 m		
	1.00	4/15 5/15 7/15	9	12		00		ARGILA ARENOSA, RIJA A DURA, COR MARROM		TC
	1.55	4/15 9/15 11/15	13	20		01			1.53	1.45
	2.00	4/15 12/15 16/15	16	28		02		ARGILA SILTOSA, DURA, COR CINZA		
	3.00	5/15 19/15 33/15	24	52		03				
	4.00	5/15 26/15 29/15	31	55		04				
	5.00	9/15 28/15 36/15	37	64		05				
	6.00	6/15 22/15 30/15	28	52		06				
	7.00	6/15 28/15 34/15	34	62		07				
	8.00	13/15 32/15 39/15	45	71		08				
	9.00	19/15 30/15 33/15	49	63		09				
	9.45									
	10.00	30/6 - -	30/6	-			10.60	CASCALHO, COR VARIEGADA		
	11.00							IMPENETRÁVEL AO TRÉPANO DE LAVAGEM NOTA: Furo paralisado conforme descrito no item 6.4.3.3 da norma NBR6484:2001 - Solo - Sondagem de Simples Reconhecimento com SPT. 1º 10 MIN = 0,05 2º 10 MIN = 0,00 3º 10 MIN = 0,00		
	12.00									
	13.00									
	14.00									
	15.00									
	16.00									
	17.00									
	18.00									
	19.00									
	20.00									

OBS.:
As cotas e coordenadas são de responsabilidade da contratante

LEGENDAS:

30 cm INICIAIS 30 cm FINAIS TRADO CAVADEIRA - TC TRADO HELICOIDAL - TH CIRCULAÇÃO DE ÁGUA - CA REVESTIMENTO

DATA: 25/10/21

ESCALA: 1/100

TRABALHO Nº: AM 02231021

DESENHISTA: GRASIELE

FOLHA: 02

SONDADOR: VINÍCIUS

ISC BRASIL

CONSULTORIA, PERFURAÇÕES E ENSAIOS

FRANCIS D. AMARAL FRICKS

ENGENHEIRO CIVIL

CREA 28112109415