

SONDAGEM DE SIMPLES RECONHECIMENTO DO SOLO COM SPT - NBR 6484/2020

CLIENTE: ORSI JUNHO ENGENHARIA LTDA

OBRA: CONSTRUÇÃO DE NOVA SEDE – CÂMARA M. DE ITAPEVA

LOCAL: R. Presidente Kennedy, s/n – Jd. Monteiro, Itapeva - MG, 37655-000

SONDAGEM À PERCUSSÃO: **SPT 1**

INÍCIO: 27/09/2021

TÉRMINO: 27/09/2021

COTA:

DATUM: 23

COORD. N:

E:

GRÁFICO SPT	PROFUNDIDADE (m)	ENSAIO DE PENETRAÇÃO (GOLPES/PENET.)	RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO		INTERPRETAÇÃO GEOLOGICA	PERFIL GEOLOGICO	PROFUNDIDADE DA CAMADA (m)	AMOSTRADOR BIPARTIDO:	NÍVEL D'ÁGUA	AVANÇO
			INI.	FIN.				Ø INTERNO = 34.9 mm Ø EXTERNO = 50.8 mm PESO: 65 Kg ALTURA DE QUEDA: 75 cm		
								DESCRIÇÃO DO MATERIAL		
							0,20	CAMADA VEGETAL		
	1,00	3 1 1 15 15 15	4	2		01				
	2,00	2 3 2 15 15 15	5	5		02				
	3,00	2 2 2 15 15 15	4	4		03				
	4,00	2 3 6 15 15 15	5	9		04				
	5,00	4 6 5 15 15 15	10	11		05				
	6,00	7 8 9 15 15 15	15	17		06				
	7,00	7 10 12 15 15 15	17	22		07	7,00			
	8,00	7 10 13 15 15 15	17	23		08				
	9,00	4 13 17 15 15 15	17	30		09				
	10,00	16 19 23 15 15 15	35	42		10				
	11,00	17 20 25 15 15 15	37	45		11	11,45			
	12,00							IMPENETRÁVEL AO AMOSTRADOR		
	13,00							FURO PARALISADO CONFORME DESCRITO NO ITEM 5.2.4.2 DA NORMA NBR6484:2020 - SOLO - SONDAGEM DE SIMPLES RECONHECIMENTO COM SPT.		
	14,00									
	15,00									
	16,00									
	17,00									
	18,00									
	19,00									
	20,00									

LEGENDAS:

30 cm INICIAIS 30 cm FINAIS TRADO CAVADEIRA - TC • TRADO HELICOIDAL - TH • CIRCULAÇÃO DE ÁGUA - CA • REVESTIMENTO
ATERRO - AT • SOLO ALUVIONAR - SA • SOLO COLUVIONAR - SC • SOLO FLUVIAL - SF • SOLO MARINHO - SM • SOLO RESIDUAL - SR

N.A. LEITURAS:

OBS.:



DATA:

30/09/2021

TRABALHO Nº:

30/09/2021

FOLHA:

01/01

RESP.:

ESCALA:

DESENHISTA:

Leticia Durigan

SONDADOR:

Leonardo Moraes

ENGº FELIPE GILIOTTI DE SOUZA