

SONDAGEM DE SIMPLES RECONHECIMENTO DO SOLO COM SPT												
NBR 6484/01												
CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOBRES					SONDAGEM À PERCUSSÃO			SP 2				
OBRA: CONSTRUÇÃO DE CRAS					INÍCIO: 10/07/2021			TÉRMINO: 10/07/2021				
LOCAL: BOM JARDIM - NOBRES					COTA: 268,00			COORD. N: 8.391.157		E: 621.470		
GRÁFICO SPT		PROFUNDIDADE	ENSAIO DE PENETRAÇÃO (GOLPES/PENET.)	RESISTÊNCIA À PENETRAÇÃO		INTERPRETAÇÃO GEOLOGICA	PERFIL GEOLOGICO	PROFUNDIDADE DA CAMADA (m)	AMOSTRADOR:		NÍVEL D'ÁGUA	AVANÇO
				SPT					Ø INTERNO = 34.9 mm PESO: 65 Kg Ø EXTERNO = 50.8 mm ALTURA DE QUEDA: 75 cm REVESTIMENTO: 2.00 m			
				INI.	FIN.				DESCRIÇÃO DO MATERIAL			
		1.00	- - -	- - -	- - -	- - -	00		AREIA SILTO-ARGILOSA, FRIÁVEL, FOFA, COR AMARELADA		TC	
		2.00	1/15 1/15 2/15	2 3		01						
		3.00	1/15 1/15 1/15	2 2		02						
		4.00	2/15 2/15 3/15	4 5		03						
		5.00	2/15 2/15 3/15	4 5		04						
		6.00	2/15 3/15 3/15	5 6		05						
		7.00	2/15 3/15 3/15	5 6		06						
		8.00	2/15 3/15 4/15	5 7		07						
		9.00	3/15 4/15 4/15	7 8		08						
		10.00	3/15 6/15 7/15	9 13		09						
	10.45	4/15 7/15 11/15	11 18					ARGILA ARENO-SILTOSA, POUCO PLÁSTICA, RIJA A DURA, COR ROSA AMARELADA				
		11.00							POR ORDEM DO(A) CONTRATANTE, A PERFURAÇÃO FOI PARALISADA NA PROFUNDIDADE DE 10,45m.			
		12.00										
		13.00										
		14.00										
		15.00										
		16.00										
		17.00										
		18.00										
		19.00										
		20.00										
OBS.:												
LEGENDAS:												
30 cm INICIAIS - - - - - 30 cm FINAIS - - - - -												
TRADO CAVADEIRA - TC • TRADO HELICOIDAL - TH • CIRCULAÇÃO DE ÁGUA - CA • REVESTIMENTO												
DATA:		TRABALHO N°:		FOLHA:								
ESCALA:		DESENHISTA:		SONDADOR:		GEÓGOLO RICARDO CÔRTEZ						
1/100				JOAQUIM								