

		RELATÓRIO				Nº Contrato		REV. 00	
		RELATÓRIO DE SONDAGEM GEOTÉCNICA						FOLHA	
		OBRA: PREFEITURA DE ITAPEVI							
		CLIENTE: PM ITAPEVI							
		LOCAL: Rod. Cel. PM Nelson Tranches						Sondagem executada segundo norma: NBR 6484	
ESCALA 1:100	S.P.T — 30cm iniciais — 30cm finais	GOLPES		LEITURA N.A. (data/m)	REVESTIMENTO	COTAS DE FUNDO(m)	PROFUND. (m)	CAMADAS	CLASSIFICAÇÃO GEOLÓGICA DO MATERIAL
		30cm iniciais							
		I	F						
0		0	0				0,00		Aterro de argila siltosa pouco arenosa, pouco plástica. Cor: Marrom escuro.
1		2 34	2 31				0,75		Aterro de argila siltosa pouco arenosa, pouco plástica. Cor: Cinza variegado.
2		2 50	1 30				1,80		Aterro de areia fina pouco argilosa, pouco plástica. Cor: Cinza variegado.
3		1 50	x				2,96		Argila tufa, plástica muito mole. Cor: Preta com detritos vegetais.
4		3	4	02/12/2017			3,87		Areia média, pouco plástica fofa. Cor: Cinza. Solo residual jovem.
5		4	6				5,60		
6		2 36	2 32						
7		2 36	2 31						
8		2 31	2 31						
9		2 34	2 31						Argila orgânica pouco arenosa, pouco plástica, muito mole. Cor: Cinza. Solo residual jovem.
10		2 33	2 31						
11		2 48	x						
12		2 35	2 31						
13		1 47	x				13,66		
14		9	15						
15		12	18						
16		20	27						Alteração arenosa, pouco plástica, medianamente compacta a muito compacta. Cor: Cinza. Solo residual maduro.
17		25	35						
18		35	x						
19							18,15		Final da sondagem.
20									
21									
22									
PERFIL INDIVIDUAL DE SONDAGEM PERCUSSIVA				DADOS DO FURO		TOPOGRAFIA			
FURO Nº: SP-03				INICIO: 02/12/2017		COORD E:			
AVANÇO TRADO MANUAL: 4,00m REVESTIMENTO: 14,00m				TERMINO: 02/12/2017		COORD E:			
NIVEL D'AGUA INICIAL: 4,00m Final: 3,54m				PROF.FINAL: 18,15		ELEVACÃO:			
				PÁGINA: 1/1		ESTACA:			