

		RELATÓRIO				Nº Contrato		REV. 00	
		RELATÓRIO DE SONDAGEM GEOTÉCNICA						FOLHA	
		OBRA: PREFEITURA DE ITAPEVI						01 de 01	
		CLIENTE: PM ITAPEVI							
		LOCAL: Rod. Cel. PM Nelson Tranchesi						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	30cm finais						
		I	F						
0		0	0				0,00		
1		2/30	3/32						Aterro de argila arenosa com entulhos, pouco plástica. Cor: Cinza.
2		2/35	2/25						
3		1/50	x	2,71			2,70		Argila tufa, plástica muito mole. Cor: Preta com detritos vegetais.
4		2/35	2/27	02/12/2017			3,60		
5		2/48	1/30						
6		2/35	2/20						Argila orgânica plástica, muito mole. Cor: Cinza escuro. Solo residual jovem.
7		1/46	x						
8		2/49	1/30						
9		2/46	1/20				9,00		
10		2/35	2/25						Argila orgânica com detritos vegetais, muito mole. Cor: Cinza e preta. Solo residual jovem.
11		3/36	3/33						
12		3/33	4/30						
13		10	9				12,80		Areia média a grossa, pouco compacta. Cor: Cinza escura. Solo residual jovem.
14		5	8				13,65		Alteração arenosa, pouco plástica, pouco compacta. Cor: Cinza escura. Solo residual maduro.
15		6	10				15,06		
16		6	9						
17		14	18						Alteração arenosa, pouco plástica, medianamente compacta a muito compacta. Cor: Cinza. Solo residual maduro.
18		17	38						
19		26	39						
20		43	45/25				19,80		Alteração arenosa, pouco siltosa, muito compacta. Cor: Cinza escuro. Solo residual maduro.
21							20,40		Final da sondagem.
22									
PERFIL INDIVIDUAL DE SONDAGEM PERCUSSIVA				DADOS DO FURO			TOPOGRAFIA		
FURO Nº: SP-02				INICIO: 02/12/2017			COORD E: N:		
AVANÇO TRADO MANUAL: 4,00m REVESTIMENTO: 14,00m				TERMINO: 02/12/2017			COORD E:		
NÍVEL D'AGUA INICIAL: 3,40m Final: 2,71m				PROF.FINAL: 20,40			ELEVACÃO:		
				PÁGINA: 1/1			ESTACA:		