

LOCAL:		Comunidade João XXIII							Inicio:	19/06/2016
MUNICIPIO:		São Jorge do Ivaí - Paraná							Final:	20/06/2016
SONE	DAGEM:	S	SP 01	1	T			T	UTM:	356875 / 7.397.695
ု	0	Cota do N.A		nº de golpes pela penetração	Resultados dos Ensaios		Profundidade das camadas (m)			RISTICAS DO EQUIPAMENTO
Avanço do furo	Revestimento			is p ção					ENTO Ø INT. =	76,2
o dc	stim	유	Solo	olpe	FINAIS	(2ª e 3ª)	lida ada		DOR Ø EXT. =	50,8
anç	eve	Cota	0,	e go	INICIAIS		func	- PESO = - ALTURA DA	\ OHEDA =	65 Kg 75 cm
¥	ž	٥		ە 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 -		(1ª e 2ª)	Pro	- ALTOKA DA		ificação do Material
TH. P			Rija Media	Trado 3 3 3 15 15 15 3 4 4 15 15 4 4 15 15 4 4 15 15 4 4 15 15 4 5 15 15 4 5 15 15 4 15 15 15 5 15 <t< th=""><th>0 10 0 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12</th><th>20 30 40 50</th><th>0,00</th><th colspan="2">- Argila siltosa marrom escura</th></t<>	0 10 0 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	20 30 40 50	0,00	- Argila siltosa marrom escura		
			Dura		13	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	12,25	- Piçarra (basalto alterado) marrom amarelada		
				18 <u>23</u> 15 15	14		13,70	- Piçarra (I	oasalto alterad	do) marrom amarelada c/veios cinzentos
					15 16 17 18 19 20		14,30		- L	imite de sondagem
Leitura 24 hr	Data	<u>. </u>	N.A. (m) N.F.E	TH - Trado Helicoidal CA - Circulação de águ TC - Trado Concha P - Percussão	ıa	Lavagem por tempo - 10 min Profun. De Início (m): Estágio 1 (cm): Estágio 2 (cm):			Maringá, 21 de Junho de 2016. José Maurício Doré Engº Civil	
F - Percussão										