



SONDA SOLO

SONDAGEM A PERCUSSÃO

Rua Noel Rosa, 230, J. Alvorada- Sorriso/MT
Tel.: (66) 9664-1796

PERFIL INDIVIDUAL DE SONDAGEM À PERCUSSÃO

Cliente: **PREFEITURA MUNICIPAL DE SORRISO**
Obra: **OBRA CIVIL - POSTO DA PRF**
Local: **RODOVIA BR 163, KM 733, ZONA RURAL SORRISO - MT**

SONDAGEM: **SP-01** PERÍODO
ÍNICIO: **05/09/22**
INCLINAÇÃO: **Vertical** TÉRMINO: **06/09/22**

Profundidade (m)	Profundidade do Revestimento (m)	Profundidade do N.A. (m)	Amostra N.º	Profundidade das Camadas (m)	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	N.º de Golpes para 30 cm de Penetração		Diagrama dos Índices de Penetração (golpes)						K (cm/s)
						30 cm Iniciais	30 cm Finais	30 cm iniciais			30 cm finais			
								5	10	15	20	25	30	
1,00					ARGILA SILTOSA COR: MARROM CONSISTÊNCIA: RIJA									
2,00			1	1,45		17	15							
3,00			2			6	6							
4,00			3			6	7							
5,00			4			7	7							
6,00			5			7	8							
7,00			6		ARGILA SILTOSA COR: MARROM CONSISTÊNCIA: MEDIA	8	8							
8,00			7			8	8							
9,00			8			8	8							
10,00			9			10	10							
11,00			10			10	10							
12,00			11			10	10							
13,00			12			10	10							
14,00			13	13,45		17	18							
15,00			14		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: DURA	30	30							
16,00			15			33	35							
17,00			16			39	39							
18,00			17			30	30							
19,00			18	18,45		30	30							
20,00			19											
21,00			20											
22,00			21											
23,00			22											
24,00			23											
25,00			24											
26,00			25											
27,00			26	26,45										

MÉTODO DE ENSAIO: NBR-6484

AMOSTRADOR PADRÃO INTERNACIONAL: D i=1 3/8" De =2"
D. Revestimento = 2 1/2"
Peso Martelo = 65Kg Altura de Queda = 75cm

FOLHA: 1/1 ESCALA: SEM ESCALA TÉCNICO: IVAM

COORDENADAS

S = 12° 41' 52,23"
W = 55° 48' 39,23"
COTA = 0,00 m

NÍVEL D'ÁGUA

PROFUNDIDADE (m): SECO
DATA: 06/09/22

APROVADO:

H. Sales
HIRAN ANDREAZZA SALES
CREA/MT 7516 D