



# RW - GEOLOGIA E GEOTECNIA LTDA.

## PERFIL DE SONDAGEM

Data: 29/06/06

Prefixo: 1010/06

CLIENTE: ECOPLAN ENGENHARIA LTDA.

Sondagem n° : SR - 08

OBRA: Pedreira - Estaca 144 - Ferrovia Transnordestina.

Cota :

Cota em relação ao R. N.	Nível d'água	N° DE GOLPES PARA PENETRAÇÃO DE 30 cm DO AMOSTRADOR		1ª e 2ª ---- 2ª e 3ª —				AMOSTRAS	Profundidade da Camada	Amostrador : Ø INT 1 3/8" (34,9 mm) Ø EXT 2" (50,8 mm) PESO = 65 Kg ALTURA DE QUEDA = 75 cm		
		N° de golpes		PERCUSSÃO						CLASSIFICAÇÃO DO MATERIAL		
		1ª e 2ª	2ª e 3ª	10	20	30	40					
FURO SECO												
			66%						+			
			0%							+		3,20
			88%							+		3,70
			92%							+		
			0%								+	5,80
			97%							+		6,30
								+		8,00	Limite de sondagem.	

Esc. 1 : 100

80 60 40 20  
Recuperação %  
Fragmentos P/m  
ROTATIVA

Des.:

Geólogo: