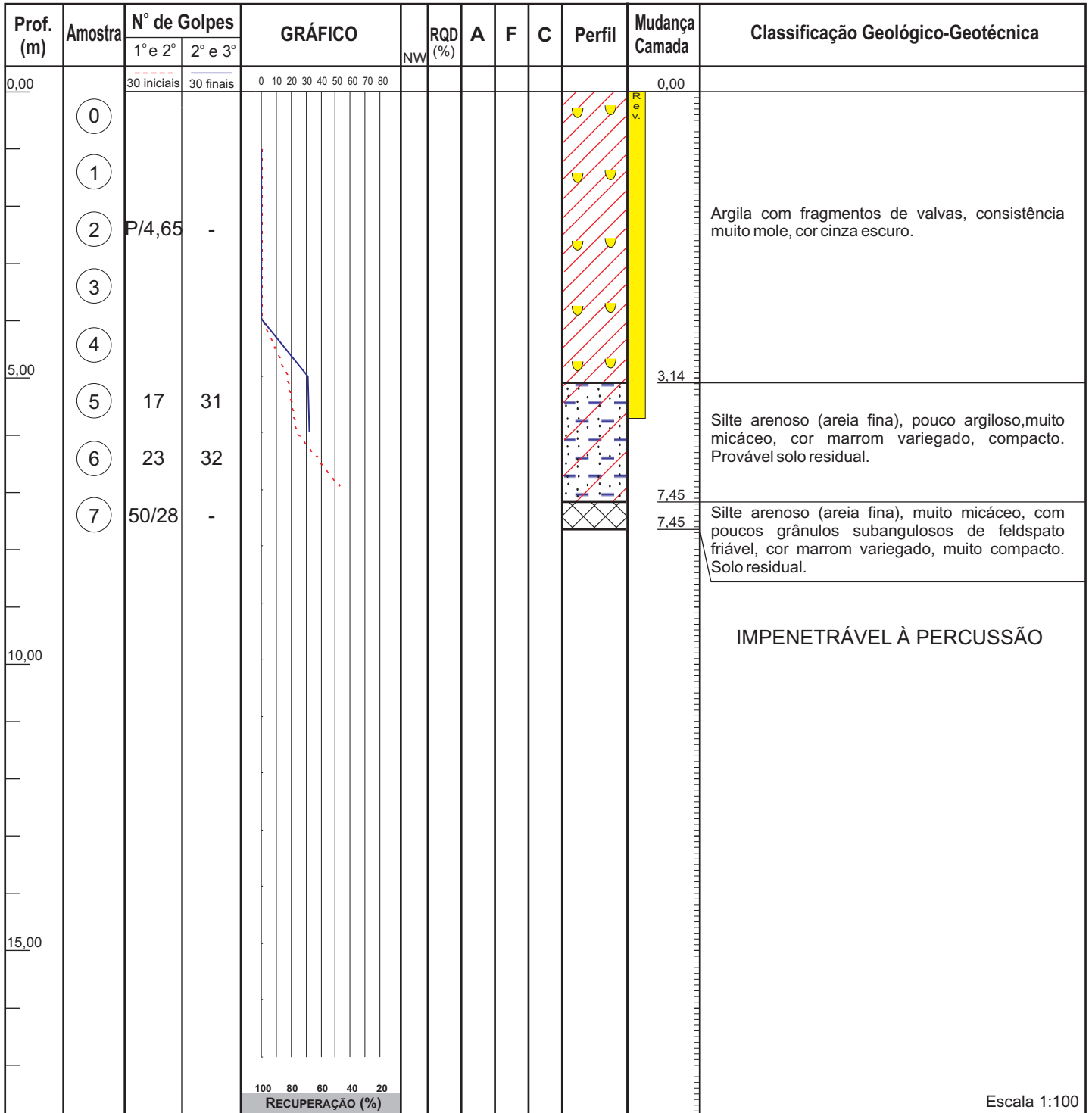


Perfil Individual de Sondagem Mista

Furo: SM-18

Cliente: COMPANHIA DOCAS DO RIO DE JANEIRO	Revestimento(m): 16,00m	Coordenadas: N: 7.467.584,50 E: 686.164,94
Obra/I.G.: AMPLIAÇÃO DO TERMINAL DE PASSAGEIROS IG.: 1025/11	Inclin. c/ vertical: 0,00	Cota/DHN (m): -10,10
Local: PORTO DO RIO DE JANEIRO	Classificação: Bruno	Data de Início: Data de Término:
Revestimento: ϕ NW, amostrador: ϕ int. 34,90mm ϕ ext. 50,80 mm, peso de 65 kg c/ altura de queda de 75 cm		15/06/2011 15/06/2011



Lâmina d'água (m)			Lavagem por Tempo				A - Alteração	F - Fraturamento	C - Coerência
Data	Hora	(m)	Inicial (m)	Final (m)	Diferença (cm)	Tempo (min)	A1 - rocha sã A2 - medianam. alterada A3 - muito alterada A4 - totalmente alterada	F1 - praticam. sem fraturas F2 - pouco fraturada F3 - medianamente fraturada F4 - muito fraturada F5 - em fragmentos	C1 - coerente C2 - medianam. coerente C3 - pouco coerente C4 - incoerente
15/06	7:00	10,30	7,63	7,64	1	10			
-	-	-	7,64	7,64	0	10			
-	-	-	7,64	7,64	0	10			
Régua: 1,90m (7:00) Vão Livre ao flutuante 0,50m.			Obs: ○ Amostra não recuperada				Geraldo de Oliveira Almeida CREA - 86 - 1 - 05312 - 6 Fiscalização:		GEODRILL Engenharia Ltda (21) 2427-6939