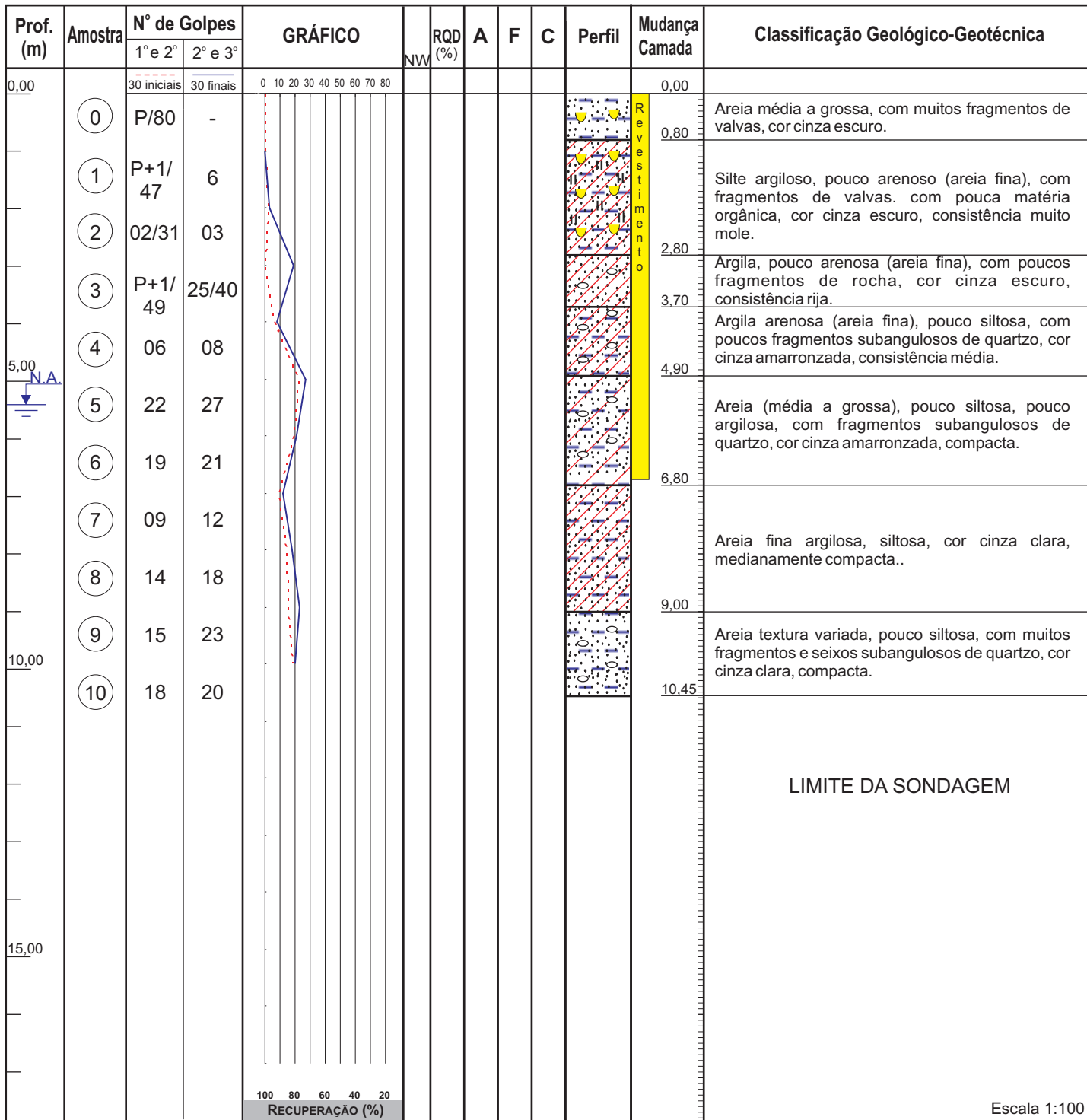



Perfil Individual de Sondagem Mista

Furo: SM-27

Cliente:	TRIUNFO / MANGUINHOS - INPH	Revestimento:	14,00m	Coordenadas:	N: 7.467.951,00 E: 685.618,00
Obra/I.G.:	SONDAGEM GEOTÉCNICA IG.: 1036/11	Inclin. c/ vertical:	0,00	Cota/DHN (m):	-4,30
Local:	PIER CANAL TRIUNFO - BAIJA DE GUANABARA - RJ	Classificação:	Bruno / Jean	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				11/08/2011	12/08/2011



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	F1 - praticam. sem fraturas	C1 - coerente
11/08	14:20	5,40	-	-	-	10	A2 - medianam. alterada	F2 - pouco fraturada	C2 - medianam. coerente
-	-	-	-	-	-	10	A3 - muito alterada	F3 - medianamente fraturada	C3 - pouco coerente
-	-	-	-	-	-	10	A4 - totalmente alterada	F4 - muito fraturada	C4 - incoerente
Régua: 2,10m (14:20)		Obs:		Geraldo de Oliveira Almeida CREA - 86 - 1 - 05312 - 6					
Vão Livre da Plataforma: 1,90m.		○ - amostra não recuperada.		Fiscalização:					