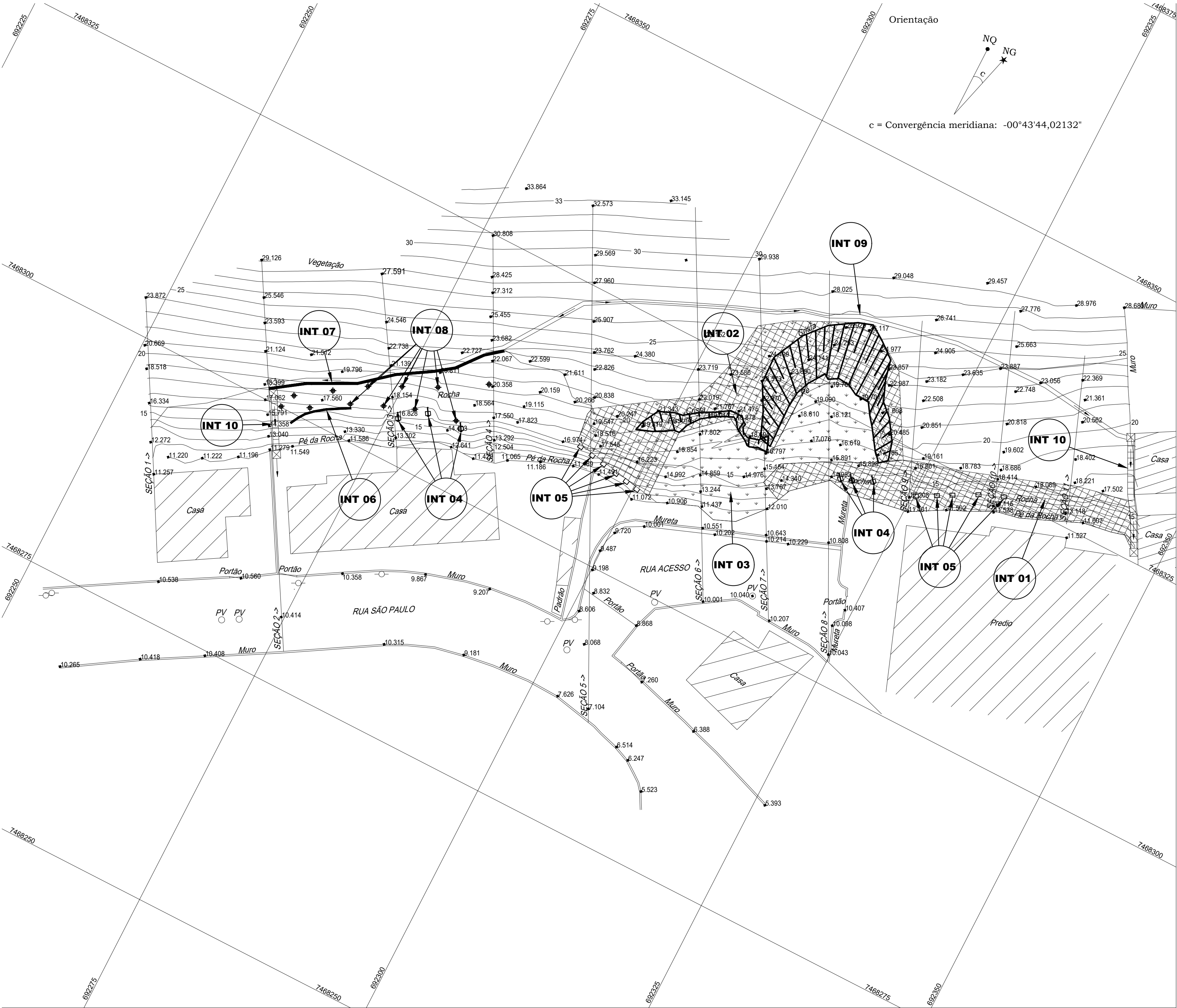


INTERVENÇÃO	DESCRIÇÃO DA OBRA	ITENS	DIMENSÕES BÁSICAS			
			Qtde (ud)	EXT. (m)	ALT. (m)	ÁREA (m2)
1	TELA DE ALTA RESISTÊNCIA GRAMPEADA	TELA DE ALTA RESISTÊNCIA	-	36,00	7,00	252,00
		GRAMPOS Ø32mm	31	124,00	-	-
2	TELA DE ALTA RESISTÊNCIA GRAMPEADA	TELA DE ALTA RESISTÊNCIA	-	30,00	2,0/10,0	350,00
		TELA	-	30,00	2,0/10,0	350,00
		GRAMPOS Ø25mm	33	198,00	-	-
3	PROTEÇÃO SUPERFICIAL	TELA	-	20,00	12,50	250,00
4	CONTRAFORTES ANCORADOS	CONTRAFORTES	6	-	-	-
		ANCORAGENS Ct=200kN	6	48,00	-	-
5	CONTRAFORTES CHUMBADOS	CONTRAFORTES	11	-	-	-
6	CONSOLE CHUMBADO	CONSOLE	-	10,00	0,8	-
7	MURETA CANALETA CHUMBADA	MURETA	-	25,00	0,8/1,5	-
8	CHUMBADORES ISOLADOS	GRAMPOS Ø32mm	15	60,00	-	-
9	CANALETA 40x40	CANALETA	-	65,00	-	-
10	CANALETA EM DEGRAUS 60x40	DAD 60x40	-	20,00	-	-



LEGENDA:

- SISTEMA TECCO
- SISTEMA TECCO + MANTA
- MANTA
- CONTRAFORTES ANCORADOS
- CONTRAFORTES CHUMBADOS
- CONSOLE CHUMBADO
- MURETA CANALETA CHUMBADA
- CHUMBADORES ISOLADOS
- CANALETA 40x40
- DAD 60x40
- CAIXA DE PASSAGEM 80x80x110

NOTAS :

- COTAS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
- O MÉTODO EXECUTIVO DEVERÁ SER ADEQUADO ÀS CONDICIONANTES E CARACTERÍSTICAS GEOLÓGICA-GEOTÉCNICAS LOCAIS, VISANDO A SEGURANÇA DURANTE A EXECUÇÃO DA OBRA;
- A LOCAÇÃO DA OBRA DEVERÁ SER FEITA POR TOPOGRAFIA E ACOMPANHADA PELA FISCALIZAÇÃO;
- TODAS AS MEDIDAS APRESENTADAS DEVERÃO SER CONFIRMADAS POR OCASIÃO DA LOCAÇÃO DA OBRA.
- DEVIDO A ESPECIFICIDADE DA OBRA, RECOMENDAMOS E ENFATIZAMOS A NECESSIDADE DE UM ACOMPANHAMENTO SISTEMÁTICO DURANTE SUA EXECUÇÃO, DE FORMA A PERMITIR CONTINUAMENTE UMA AVALIAÇÃO DAS CONDIÇÕES DE ESTABILIDADE DO TALUDE, A FIM DE SE PROVIDENCIAR EVENTUAIS REVISÕES OU ADAPTAÇÕES DE PROJETO A SITUAÇÕES PARTICULARES QUE POSSAM VIR A SE DEPARADAS, COMO É CORRIQUEIRO NESSE TIPO DE OBRA.
- RECOMENDAMOS ANTES DO INICIO DO TRABALHO DE EXECUÇÃO, A CHEGAGEM DAS COTAS E DOS NÍVEIS INDICADOS NA PLANTA E HAVENDO NECESSIDADE DE QUALQUER ADAPTAÇÃO OU DE ALTERAÇÃO NO PROJETO DEVERÁ SER FEITA A CONSULTA AO PROJETISTA E A FISCALIZAÇÃO.

ESP.	COR
0,1	1
0,2	2
0,3	3
0,4	4
0,5	5
0,6	6

EMUSA



PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

OBRA: Contenção em Talude e Drenagem na Rua São Paulo, números 121 e 122 - Ponta D'Areia

DESENHO: PLANTA DE SITUAÇÃO

FOLHA:

01

DIRETOR DE PLANEJAMENTO E CAPTAÇÃO DE RECURSOS:
PAULO CÉSAR SILVA CARRERA

ENGENHEIRO CIVIL:
PAULO CÉSAR SILVA CARRERA

DATA:

ESCALA:

1:250