



LEGENDAS

	SOLO GRAMPEADO - CONCRETO PROJETADO e=12cm
	SOLO GRAMPEADO - GEOMANTA E COBERTURA VEGETAL
	ESTABILIZAÇÃO DE TALUDE COM MALHA DE AÇO, GRAMPOS E COBERTURA VEGETAL
	CORTINA ATIRANTADA
	MURO DE ARRIMO



RESUMO DAS OBRAS A EXECUTAR:

- 74,77 METROS DE CORTINA ATIRANTADA - h=3,50m x 0,25m
 - 55 TIRANTES - D=32mm - 16,00m/un
 - 36 ESTACAS Ø250mm - 16,00m/un
- 13,95 METROS DE MURO DE ARRIMO - h=1,50m x 0,20m
 - 7 ESTACAS Ø250mm - 16,00m/un
- 969,80m² DE SOLO GRAMPEADO REVESTIDO COM CONCRETO PROJETADO (12cm + perda)
 - 388 GRAMPOS Ø20mm - 5,50m/un
- 752,36m² DE SOLO GRAMPEADO REVESTIDO COM GEOMANTA E VEGETAÇÃO
 - 301 GRAMPOS Ø20mm - 6,00m/un
- 322,44m² DE ESTABILIZAÇÃO DE TALUDE COM MALHA DE AÇO, GRAMPOS E VEGETAÇÃO
 - 129 GRAMPOS Ø20mm - 6,00m/un
- 194,77m DE GUARDA CORPO DE FERRO
- 60,00m DE ACESSO EM PAVIMENTO DE CONCRETO ARMADO

OBS.: MALHA DE TRIÂNGULAÇÃO
 LAYER: A-triângulos (CONGELADO)
 LAYER: A-triângulos2 (CONGELADO)

EMUSA Engenharia Municipal de Monitoramento, Urbanização e Saneamento

NITERÓI Empresa Municipal de Monitoramento, Urbanização e Saneamento - EMUSA

PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

OBRA: CONTENÇÃO DE ENCOSTA NA ESTRADA ALARICO DE SOUZA

DESENHO: PROJETO BÁSICO DE IMPLANTAÇÃO

DIRETORIA DE PLANEJAMENTO E CAPTAÇÃO DE RECURSOS: PRISCILA FREITAS SEPÚLVEDA

DATA:

ESCALA: 1/100

FOLHA: **A**

