

Item	Quantidades	Descrição
2.1 e 2.2	600,00	metros - comprimento de muro para executar
	0,30	metros - largura da base do muro
	0,50	metros - profundidade da base do muro
Total	90,00	m³

2.3	600,00	metros - comprimento de muro para executar
	3,50	m - altura do muro
Total	2100	m²

2.4	0,48	metros cada estribo
	4000	unidades de estribo - c/15cm
	0,245	kg/m para aço 6.3
Total	470,40	kg

2.5	2400,00	metros de barra - foram consideradas 15 barras x4
	0,617	kg/m para aço 10.0
Total	1480,8	kg

2.6	600,00	metros - comprimento de muro para executar
	0,11	metros - base da cinta de amarração
	0,20	metros - altura da cinta de amarração
Total	13,20	m³

2.7	600,00	metros - comprimento de muro para executar
	0,40	metros - lateral da cinta de amarração 0,20 x2
	1,00	metros - lateral da base do muro 0,50 x2
Total	840,00	m²

2.8	600,00	metros - comprimento de muro para executar
	6,00	m ² - média de área de reaterro por metro
Total	3600,00	m³

3.1	120	unidades de dreno barbacã - cada 5 metros de muro
-----	-----	---