

QUADRO RESUMO: 04 - MEMORIA DE CALCULO DE MOVIMENTO DE TERRA / PROJETO DA REDE DRENAGEM PROFUNDA DO BAIRRO ATALAIA (JADERLÂNDIA II).

POÇOS		Locação da Rede Consultar Projeto	MOVIMENTO DE TERRA								Escoramento, foi utilizada a profundidade média (C x P média x 2)	Meio Fio e Linha Dagua, de acordo com projeto em anexo	Bocas de Lobo - Simples e Dupla	POÇOS DE VISITA			TUBULAÇÕES POR UNIDADE DE TUBO						
INICIO	FINAL		Escavação	Reaterro (Reaproveitamento 30%)	REPOSIÇÃO DE MATERIAL DE JAZIDA (70%)			BOTA FORA		m.				m.	Uh.	PVCARGA	600	1000	400mm	600mm	800mm	2X600mm	1000mm
					Carga e descarga	Transporte comercial com caminhão basculante(m³x km)	Argila vermelha ou argila arenosa	Lastro	Carga e descarga														
GALERIAS		547,29	1.377,25	279,90	653,11	13.062,20	653,11	89,93	653,11	15.111,30													
POÇOS DE VISITAS			177,64	38,21				8,55		1.963,20	-												
BOCAS DE LOBO			79,20	19,71				4,95		818,10													
SOMA TOTAL			1.634,09	337,82	653,11	13.062,20	653,11	103,43	653,11	17.892,60	1.663,76	22	3	4	1	176	360	64	60	65			