

QUADRO:01 - MEMÓRIA DE CÁLCULO DE MOVIMENTO DE TERRA DA GALERIA / PROJETO DA REDE DE DRENAGEM PROFUNDA BAIRRO ATALAIA (JADERLÂNDIA II).

POÇOS		DADOS TUBULAÇÕES						DADOS VALAS												
		Extensão Galeria (m)	Diâmetro (m)	Diâmetro de Cálculo (m)	Área Tubulação (m²)	Extensão Real (m)	Vol Ocupada Tubulação(m²)	Profundidade Inicial (m)	Profundidade Final (m)	Prof. Média da Galeria(m)	Vol (m³) Escavação da Galeria	REPOSIÇÃO DE MATERIAL DE JAZIDA 70%				Largura Vala (cm)	Vol Lastro (m³)	BOTA FORA		2c (cm)
												Vol Reaterro (m³)	Carga e descarga (m³)	Transporte comercial de solo (m³xkm)	Argila vermelha ou argila arenosa (m³)			Carga e descarga (m³)	Transporte comercial com caminhão. (m³xkm)	
Início	Final	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U
Consultar Projeto	Consultar Projeto		Consultar Projeto	Consultar Projeto	$\frac{\pi(D^2)}{4}$	(Extensão -Largura Poço de Visita). Largura do Poço de Visita de 1,60m para efeito de escavação	H-ExG	Consultar Projeto	Consultar Projeto	$K=(I+J)/2$	$L=(GxK)x(Q/100)$	$M=30\%x(L-H-R)$	$N=70\%x(L-H-R)$	$O=Nx20$	$P=N$	$O=(E+0,40+0,40)x100$	$R=Gx(Q/100)x0,10$	$S=N$	$T=(L-R-M)DMT$	
PV2	PV3	65,80	DN600	0,72	0,41	64,20	26,32	1,40	1,42	1,41	137,59	30,45	71,06	1421,20	71,06	152,00	9,76	71,06	1460,70	80,00
PV2	PVCG2	72,14	DN600	0,72	0,41	70,54	28,92	1,40	1,50	1,45	155,47	34,75	81,08	1621,60	81,08	152,00	10,72	81,08	1650,00	80,00
PV3	PVCG1	68,95	DN600	0,72	0,41	67,35	27,61	1,42	1,35	1,39	142,30	31,34	73,12	1462,40	73,12	152,00	10,24	73,12	1510,80	80,00
PV5	PV6	64,41	DN1000	1,20	1,13	62,81	70,98	1,70	1,60	1,65	207,27	37,12	86,61	1732,20	86,61	200,00	12,56	86,61	2363,85	80,00
PV5	PV7	72,03	DN600	0,72	0,41	70,43	28,88	1,63	1,45	1,54	164,86	37,58	87,69	1753,80	87,69	152,00	10,71	87,69	1748,55	80,00
PV5	PVLCG3	59,49	DN2x600	1,44	1,63	57,89	94,36	1,70	1,79	1,75	226,93	35,88	83,72	1674,40	83,72	224,00	12,97	83,72	2671,20	80,00
PV6	PV8	80,52	DN600	0,72	0,41	78,92	32,36	1,58	1,30	1,44	172,74	38,51	89,87	1797,40	89,87	152,00	12,00	89,87	1833,45	80,00
PV6	PVCG2	63,95	DN800	0,96	0,72	62,35	44,89	1,60	1,50	1,55	170,09	34,27	79,96	1599,20	79,96	176,00	10,97	79,96	1872,75	80,00
SOMA		547,29				534,49	354,32			1,52	1377,25	279,90	653,11	13062,20	653,11	1360,00	89,93	653,11	15.111,30	

LOCAÇÃO

BOTA FORA
DMT= (KM)

15,00