

Orçamento Global - Rua Caiapó/Julio de Castilhos Drenagem + Pavimentação

					B.D.I	23%
	Serviço	Unidade	Quant.	Valor M.O.	Vlr. TOTAL M.Obra	TOTAL C/ B. D. I
1	Boca de Lobo					
1.1	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO MACICO 5X10X20CM 1/2 VEZ (ESPESSURA 10CM) , ASSENTADO COM ARGAMASSA	m ²	32,34	39,28	1.270,32	1.562,49
1.2	EXECUÇÃO DE LASTRO EM CONCRETO (1:2,5:6), PREPARO MANUAL	m ³	0,58	119,92	69,55	85,55
1.3	ARMACAO EM TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA Q-92, ACO CA-60, 4,2MM, MALHA	m ²	4,00	3,59	14,36	17,66
1.4	ARMACAO ACO CA-50 P/1,0M3 DE CONCRETO	UN	0,52	194,04	100,90	124,11
1.5	CONCRETO FCK=15MPA (1:2,5:3) , INCLUIDO PREPARO MECANICO, LANÇ. E ADENSAM.	m ³	0,52	156,89	81,58	100,35
1.6	ARMACAO ACO CA-50 DIAM.16,0 (5/8) À 25,0MM (1) - FORNECIMENTO/ CORTE(P ERDA DE 10%) / DOBRA / COLOCAÇÃO.	KG	126,30	2,26	285,44	351,09
1.7	CANTONEIRA ACO ABAS IGUAIS	KG	18,00	1,17	21,06	25,90
1.8	Chapisco interno aplica com colher (1:3 cimento e areia grossa)	m ²	29,40	0,88	25,87	31,82
1.9	Emboço interno (1:2:8)	m ²	29,40	4,05	119,07	146,46
2	Assentamento de Tubos					
2.1	ASSENTAMENTO DE TUBOS DE CONCRETO DIAMETRO = 600MM, SIMPLES OU ARMADO JUNTA EM ARGAMASSA 1:3 CIMENTO:AREIA	m	204,00	14,98	3.055,92	3.758,78
2.3	LASTRO DE BRITA	m ³	20,40	27,91	569,36	700,32
3	Calçamento					
3.1	retirada pedras e reassentamento	m ²	408,00	5,20	2.121,60	2.609,57
	TOTAL					9.514,09

Tenente Portela 21 de janeiro de 2015

Ronei Robson Pöerch
Eng^o Civil CREA 128652-4

Elido João Balestrin
Prefeito Municipal