

MEMORIAL DE CÁLCULO DE ÁREAS E VOLUMES

COMPR.	LARG.	ÁREA/M²
49,41	5,5	271,76
104	6,5	676
46,59	6,5	302,84
46	6,5	299
70	6,5	455
44	6,5	286
25,84	6,5	167,96
24,29	6,5	157,89
38,69	6,5	251,49
23,5	6,5	152,75
20,19	6,5	131,235
66,36	6,5	431,34
22,89	5,5	125,90
22,9	5,5	125,95
10,00	4,50	45,00
35,00	18,00	630,00
		ÁREA
ÁREA A PAVIMENTAR		4510,09

ESCAVAÇÃO	ÁREA	PROF.	TOTAL/M²
	4510,09	0,3	1353,03

REDE DE DRENAGEM					
Ø		COMP.	LARG	PROF	VOLUME/M³
400		321,73	0,6	1,2	231,6456
600		106,73	0,8	1,2	102,4608
					334,1064

VOLUME DOS TUBOS	
V=M³/M	M³
0,14	45,04
0,32	34,15

VOLUME DE ATERRO/M³
186,60
68,31

BOCA DE LOBO	QUANT.
Ø-400	42

COMP.	LARG	PROF	VOLUME/M³	VOL. TUBOS
1,00	0,80	1,00	33,60	27,72

CAIXA DE PASSAGEM	QUANT.
Ø -400/600	31

COMP.	LARG	PROF	VOLUME/M³	VOL. TUBOS
1,00	0,80	1,00	24,80	24,80
			58,40	52,52

5,88

260,79

LASTRO DE BRITA				
QUANT.	COMP.	LARG.	E	VOLUME/M³
32	5	0,6	0,06	5,76

BRICA CORRIDA	ÁREA	PROF.	TOTAL/M²
	4510,09	0,15	676,51

BRITA GRADUADA	ÁREA	PROF.	TOTAL/M²
	4510,09	0,15	676,51

MEIO FIO COM SARJETA	896,00 M
----------------------	----------

PLACAS OCTOGNO	13,00 UD.
----------------	-----------

MEIO FIO BAIXO	36,00 M
----------------	---------

PLACAS CIRCULAR	12,00 UD.
-----------------	-----------

GRAMA	212,12 M²
-------	-----------

PINTURA DE FAIXAS	11,00	0,25	2,80	8,00	61,6
	443		0,15		66,45
					128,05