

MEMÓRIA DE CÁLCULO DE QUANTITATIVOS

RUA: JEFERSON PACHECO

TERRAPLENAGEM

REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO

LOCAL	COMP. (m)	LARG. (m)	ÁREA (m ²)	ÁREA (m ²)
PISTA	412,60	9,00	3.713,40	3.713,40
BOCAS DE RUA			5,35	5,35
				3.718,75

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

EXECUÇÃO DE MEIO-FIO

LOCAL	ESTACA	ESTACA	COMP. (m)
LD	0+000,00	0+412,60	413,00
LE	0+000,00	0+021,00	21,00
LE	0+016,80	0+087,05	71,00
LE	0+102,20	0+151,65	50,00
LE	0+166,00	0+225,70	60,00
LE	0+242,65	0+320,00	78,00
LE	0+336,65	0+412,60	76,00
FIM DA RUA	0+412,60	0+412,60	8,00
			777,00

EXECUÇÃO DE CAMADA DE BRITA ANTI-EXTRUSIVA

LOCAL	COMP. (m)	LARG. (m)	ÁREA (m ²)	ESP. (m)	VOLUME (m ³)
PISTA	412,60	9,00	3.713,40	0,03	111,40
BOCAS DE RUA			5,35	0,03	0,16
					111,56

EXECUÇÃO DE BASE DE BRITA GRADUADA

LOCAL	COMP. (m)	LARG. (m)	ÁREA (m ²)	ESP. (m)	VOLUME (m ³)
PISTA	412,60	8,67	3.577,24	0,18	643,90
BOCAS DE RUA			5,35	0,18	0,96
					644,86

IMPRIMAÇÃO COM CM-30

LOCAL	COMP. (m)	LARG. (m)	ÁREA (m ²)
PISTA	412,60	8,40	3.465,84
BOCAS DE RUA			5,35
			3.471,19

PINTURA DE LIGAÇÃO COM RR-2C

LOCAL	COMP. (m)	LARG. (m)	ÁREA (m ²)
PISTA	412,60	8,00	3.300,80
BOCAS DE RUA			5,35
			3.306,15

CONCRETO BETUMINOSO USINADO QUENTE (C.B.U.Q.)

LOCAL	COMP. (m)	LARG. (m)	ÁREA (m ²)	ESP. (m)	VOLUME (m ³)
PISTA	412,60	8,00	3.300,80	0,04	132,03
BOCAS DE RUA			5,35	0,04	0,21
					132,24