

RECAPEAMENTO ASFALTICO

ÁREA DE CORTE

Estaca		Extensão m	Largura m	Área m ²
Inicial	Final			
0 + 0,00		210,00	7,00	1470,00
		Total		1470,00

REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO

Estaca		Extensão m	Largura m	Área m ²
Inicial	Final			
0 + 0,00		210,00	7,00	1470,00
		Total		1470,00

BASE ESTABILIZADA GRANULOMETRICAMENTE

Estaca		Extensão m	Largura m	Área m ²	Espessura m	Volume m ³
Inicial	Final					
0 + 0,00	0	210,00	7,00	1470,00	0,15	220,50
		Total				220,50

TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA (DMT > 30 Km)

Estaca		Volume m ³	DMT no segmento Km	Movimento de transporte m ³ xKm
Inicial	Final			
0 + 0,00	0	220,50	60,00	13230,00
		Total		13230,00

IMPRIMAÇÃO

Estaca		Extensão m	Largura m	Área m ²
Inicial	Final			
0 + 0,00	0	210,00	6,40	1344,00
		Total		1344,00

PINTURA DE LIGAÇÃO

Estaca		Extensão m	Largura m	Área m ²
Inicial	Final			
0 + 0,00	0	210,00	6,40	1344,00
		Total		1344,00

CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUG)

Estaca		Extensão m	Largura m	Área m ²	Espessura m	Volume (m ³)	Peso t (m ³ x2,4)
Inicial	Final						
0 + 0,00	0	210,00	6,40	1344,00	0,03	40,320	108,86
		Total					108,86

TRANSPORTE DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (DMT > 30 Km)

Estaca		VOLUME m ³	DMT no segmento Km	Movimento de transporte m ³ xKm
Inicial	Final			
0 + 0,00	0	40,320	180,00	7257,600
		Total		7257,60

MEIO FIO E SARJETA

Meio F - C/ Sarjeta (m)	Meio fio canto c/ sarjeta	Meio F - C/ Sarjeta (m)
408,25	7,50	415,75

CALÇADA

Perímetro calçada	Largura calçada	Área total m ²
415,75	1,5	623,63

RAMPA

RAMPA	Quantidade
RAMPA	

FAIXA	Quantidade	Comprimento	Largura faixa	Área de Pintura (m ²)	Quantidade	Área de Pintura Total (m ²)
FAIXA (M)	0	4	0,3	12	3	36
					Total em m:	120

PLACAS IND.RUAS

PLACAS IND.RUAS	Quantidade
PLACAS IND.RUAS	2

PINTURA PARE

PARE	Área	Quantidade	Valor total (m ²)
PARE	0,0	0	0

PLACAS PARE

PLACAS PARE	Quantidade	Área de cada placa (m ²)	Área total (m ²)
PLACAS PARE	0	0,42	0,00