

MEMÓRIA DE CÁLCULO DE QUANTITATIVOS - RUA JOÃO SAPATEIRO

PAVIMENTAÇÃO

REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO

Estaca		ÁREA GEOMÉTRICA (M²)	Extensão m	Largura m	Área m²
Inicial	Final				
0 + 0,00		0	165,00	8,00	1320,00
Total					1320,00

BASE ESTABILIZADA GRANULOMETRICAMENTE

Estaca		ÁREA GEOMÉTRICA (M²)	Extensão m	Largura m	Área m²	Espessura m	Volume m³
Inicial	Final						
0 + 0,00		0	165,00	8,00	1320,00	0,15	198,00
Total							198,00

ESCAVAÇÃO HORIZONTAL

Estaca		ÁREA GEOMÉTRICA (M²)	Extensão m	Largura m	Área m²	Espessura m	Volume m³
Inicial	Final						
0 + 0,00		0	165,00	8,00	1320,00	0,15	198,00
Total							198,00

TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA (DMT <= 30 Km)

Estaca		Volume m³	DMT no segment	Movimento de transporte m³xKm
Inicial	Final			
0 + 0,00		247,50	2,62	648,45
Total				648,45

Tx empolamento: 1,25

IMPRIMAÇÃO

Estaca		ÁREA GEOMÉTRICA (M²)	Extensão m	Largura m	Área m²
Inicial	Final				
0 + 0,00		0	165,00	7,10	1171,50
Total					1171,50

PINTURA DE LIGAÇÃO

Estaca		ÁREA GEOMÉTRICA (M²)	Extensão m	Largura m	Área m²
Inicial	Final				
0 + 0,00		0	165,00	7,10	1171,50
Total					1171,50

CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ)

Estaca		ÁREA GEOMÉTRICA (M²)	Extensão m	Largura m	Área m²	Espessura m	Volume (m³)	Peso t (m³x2,4)
Inicial	Final							
0 + 0,00		0	165,00	7,10	1171,50	0,03	35,145	84,348
Total								84,348

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

Estaca		VOLUME m³	DMT no segment	Movimento de transporte m³xKm
Inicial	Final			
0 + 0,00		35,145	107	3760,52
Total				3760,52

MEIO FIO E SARJETA

Meio fio (m)	Sarjeta (m)
330,00	330,00

Acréscimo cruzamento
Desconto Cruzamento

11,38
30

CALÇADA

COMPRIMENTO (M)	LARGURA	TOTAL (M²)
330,00	1,50	495,00
		495,00
TOTAL DE PASSEIO:		33,94

RAMPA	
RAMPA	2

FAIXA	quantidade	m2
FAIXA (M)	11,2	1
		11,2

PINTURA PARE	
PARE	8,96
	1
	8,96

PLACAS PARE	
PLACAS PARE	1

PLACAS PEDESTRE	
PLACAS PEDESTRE	1