

AMVAP - ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA MICRORREGIÃO DO VALE DO PARANAÍBA

MEMORIA DE CÁLCULO POR RUA

MUNICIPIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE DOURADOQUARA-MG

OBRA: RECAPEAMENTO ASFALTICO DE VIAS DIVERSAS

LOCAL: RUA BELO HORIZONTE, RUA JOAQUIM BORGES, RUA ANTÔNIO DAVI RAMOS

RUA BELO HORIZONTE

PINTURA DE LIGAÇÃO						
Estaca				Área dos trechos de		
Inicial	Final	Extensão m	Largura m	entroncamento = A1+A2	Area total m ²	
0 + 0,00	0	256,76	6,44	701,66	2354,87	
				Total	2354,87	

CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ)

CONTONE TO BETOMINICOU CONTONE / ROENTE (GBOR)							
Estaca				Área dos trechos de			Volume
Inicial	Final	Extensão m	Largura m	entroncamento = A1+A2	Årea total m²	Espessura m	(m³)
0 + 0,00	0	256,76	6,44	701,66	2354,87	0,03	77,710
		_		_		Total	

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

TRANSPORTE DE GONORETO BETOMINOCO CONTADO A QUENTE (DIM > 00 RIM)					
Estaca		VOLUME m³	DMT no segmento Km	Movimento de transporte	
Inicial	Final	VOLOIME III	Divit no segmento Kin	m³xKm	
0 + 0,00	0	77,710	130,70	10156,697	

0,00

Sarjeta lado esquerdo da via (m) MEIO FIO E SARJETA Sarjeta lado Total Sarjeta (m)

0,00

RAMPA	Quantidade
RAMPA	0
FAIXA	Quantidade
FAIXA (M)	5

0,00

PLACAS IND.RUAS	Quantidade
PLACAS IND.RUAS	0

PINTURA PARE Quantidade 5

PINTURA LOMBADA	Quantidade	
FINTOKA LOWIDADA	1	

PLACAS VERTICAL	Quantidade	Area de cada placa (m2)	Area total (m²)
PARE+DIVERSAS	0	0,42	0