MEMÓRIA DE CÁCULO DE QUANTITATIVOS -RUA DOM PEDRO II ART Nº -RECAPEAMENTO ASFALTICO ÁREA DE CORTE Estaca Extensão m Largura m Final Inicial 87.57 0+0,00 7.00 612.99 Total 612.99 REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO Estaca Extensão m Largura m Área m² Final 612.99 BASE ESTABILIZADA GRANULOMETRICAMENTE Estaca Espessura m Largura m Inicial Final 612.99 0 + 0,00 91.95 TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA (DMT > 30 Km) Volume m3 DMT no segmento Km transporte m3xKm Inicial Final 91.95 0 + 0,00 0 60.00 5516.91 5516.91 IMPRIMAÇÃO Estaca Extensão m Largura m Área m² Inicial Final 87.57 0 + 0,00 6.40 560.45 Total 560.45 PINTURA DE LIGAÇÃO Estaca Extensão m Área m² Largura m 0 + 0,00 87.57 560.45 Tota 560.45 CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) Estaca Peso t Extensão m Espessura m (m³x2,4) Final Inicial 0 + 0,00 87.57 560.45 45.40 16.813 6.40 TRANSPORTE DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (DMT > 30 Km) Estaca VOLUME m³ DMT no segmento Km transporte m³xKm 16.813 0 + 0,00 180.00 3026.419 Tota 3026.42 MEIO FIO E SARJETA Meio fio canto c/ Meio F - C/ Sarjeta (m) Meio F - C/ Sarjeta (m) 175.14 175.14 0.00 CALÇADA Perimetro calçada Area total m² Largura calçada RAMPA Quantidade FAIXA Quantidade Comprimento Largura faixa Área de Pintura (m²) Quantidade Total (m²) FAIXA (M) 0.3 12 otal em ml: PLACAS IND.RUAS Quantidade PLACAS IND.RUAS PINTURA PARE Valor total (m²) Área Quantidade PLACAS PARE Quantidade Area de cada placa (m2) Area total (m²) PLACAS PARE 0.00

Engenheiro Civil: Cristiano Resende Corrêa Crea:242389/D-MG