MEMÓRIA DE CÁCULO DE QUANTITATIVOS -TRAVESSA OSVALDO CRUZ ART Nº -RECAPEAMENTO ASFALTICO ÁREA DE CORTE Estaca Extensão m Largura m Final Inicial 427.98 0+0,00 42.00 10.19 Total 427.98 REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO Estaca Extensão m Largura m Área m² 427.98 427.98 BASE ESTABILIZADA GRANULOMETRICAMENTE Estaca Largura m Inicial Final 42.00 0 + 0,00 0.00 TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA (DMT > 30 Km) Movimento de transporte m3xKm Volume m3 DMT no segmento Km Inicial Final 0.00 0+0,00 0 0.00 0.00 0.00 IMPRIMAÇÃO Estaca Extensão m Largura m Área m² Inicial Final 42.00 10.19 0 + 0,00 Total 0.00 PINTURA DE LIGAÇÃO Estaca Extensão m Largura m Área m² 42.00 0 + 0,00 427.98 Tota 427.98 CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ) Estaca Final Inicial 0 + 0,00 42.00 427.98 10.19 12.839 TRANSPORTE DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (DMT > 30 Km) Estaca Movimento de DMT no segmento Km VOLUME m³ transporte m³xKm 12.839 150.00 0 + 0,00 1925.910 Total 1925.91 MEIO FIO E SARJETA Meio fio canto c/ Meio F - C/ Sarjeta (m) Meio F - C/ Sarjeta (m) 69.74 72.85 3.11 CALÇADA Perimetro calçada Area total m² Largura calçada RAMPA Quantidade Área de Pintura Total (m²) Área de Pintura (m²) FAIXA Quantidade Comprimento Largura faixa Quantidade FAIXA (M) 0.3 12 otal em ml: PLACAS IND.RUAS Quantidade PINTURA PARE Valor total (m²) Área Quantidade PLACAS PARE Quantidade Area de cada placa (m2) Area total (m²) PLACAS PARE 0.42

Peso t (m³x2,4) 34.67 34.67