



MEMÓRIA DE CÁLCULO

1.2.1 - REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO. AF_11/2019

- FRENTE 01=28,6x4,3=122,98m²
- FRENTE 02=134,5x5=672,5m²
- FRENTE 03=93,8x7,8=731,64m²
- FRENTE 04=87,6x7,5=657m²

TOTAL DO ITEM NA PLANILHA 2184,12

1.2.2 - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 CM, ESPESSURA 8 CM SOBRE COLCHÃO DE AREIA 6CM.

- FRENTE 01=28,6x3,4=97,24m²
- FRENTE 02=134,5x4,1=551,45m²
- FRENTE 03=93,8x6,9=647,22m²
- FRENTE 04=87,6x6,6=578,16m²

TOTAL DO ITEM NA PLANILHA 1874,07

1.3.1. - GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 15 CM BASE X 30 CM ALTURA. AF_06/2016

- FRENTE 01=28,6+28,6(2 LADOS DA VIA)=57,2m
- FRENTE 02=118,12+10,75+134,5(2 LADOS DA VIA)=263,37m
- FRENTE 03=93,8+93,8(2 LADOS DA VIA)=187,6m
- FRENTE 04=70,2+70,2(2 LADOS DA VIA)=140,4m

TOTAL DO ITEM NA PLANILHA 648,57

1.3.2 - EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016

- FRENTE 01=28,6+28,6(2 LADOS DA VIA)=57,2m
- FRENTE 02=134,5+134,5(2 LADOS DA VIA)=269m
- FRENTE 03=93,8+93,8(2 LADOS DA VIA)=187,6m
- FRENTE 04=87,6+87,6(2 LADOS DA VIA)=175,2m

TOTAL DO ITEM NA PLANILHA 689,00

1.3.3. - GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 15 CM BASE X 30 CM ALTURA. AF_06/2016 (travessões)

- FRENTE 01=5,61m
- FRENTE 02=5+5,61+5(2 LADOS DA VIA)=15,61m
- FRENTE 03=7,8+7,8(2 LADOS DA VIA)=15,6m
- FRENTE 04=8,8+7,5+8,8+8,6+7,5+8,6(2 LADOS DA VIA)=49,8m

TOTAL DO ITEM NA PLANILHA 86,62

Bruno Coutinho Valadão
Eng Civil CREA-MG 181.067/D

Nixon Marlon Gonçalves das Neves
Prefeito Municipal