

1. SERVIÇOS PRELIMINARES

1.1. FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE PLACA DE OBRA EM CHAPA GALVANIZADA (3,00 X 1,50 M) - EM CHAPA GALVANIZADA 0,26 AFIXADAS COM REBITES 540 E PARAFUSOS 3/8, EM ESTRUTURA METÁLICA VIGA U 2" ENRIJECIDA COM METALON 20 X 20, SUPORTE EM EUCALIPTO AUTOCLAVADO PINTADAS NE FRENTE E NO VERSO COM FUNDO ANTICORROSIVO E TINTA AUTOMOTIVA, CONFORME MANUAL DE IDENTIDADE VISUAL DO GOVERNO DE MINAS

1 unidade = $3,00 \times 1,50 = 4,50$

2. TERRAPLANAGEM E CALÇAMENTO

2.1. REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO COM PROCTOR NORMAL

Rua Manoel Ferreira
 $46,00 \times 7,00 = 322,00 \text{ m}^2$

Alameda José Antunes
 $161,00 \times 7,00 = 1127,00 \text{ m}^2$

Rua Adalberto Patrício
 $[(121,00 + 37,60) \times 6,15] = 975,39 \text{ m}^2$

Rua Amadeu de Freitas Barbosa
 $121,00 \times 7,00 = 847,00 \text{ m}^2$

Total: $322,00 + 1127,00 + 975,39 + 847,00 = 3.271,39 \text{ m}^2$

2.2. EXECUÇÃO DE CALÇAMENTO EM BLOQUETE - E = 8 CM - FCK = 35 MPA, INCLUINDO FORNECIMENTO E TRANSPORTE DE TODOS OS MATERIAIS, COLCHÃO DE ASSENTAMENTO E = 6 CM

Rua Manoel Ferreira
 $46,00 \times (7,00 - 1,00) = 276,00 \text{ m}^2$


Alameda José Antunes
 $161,00 \times (7,00 - 1,00) = 966,00 \text{ m}^2$

Rua Adalberto Patrício
 $[(121,00 + 37,60) \times (6,15 - 1,00)] = 816,79 \text{ m}^2$

Rua Amadeu de Freitas Barbosa
 $121,00 \times (7,00 - 1,00) = 726,00 \text{ m}^2$

Total: $276,00 + 966,00 + 816,79 + 726,00 = 2.784,79 \text{ m}^2$

Jose Carlos Gomes da Costa
Eng. Civil - CREA 027276-D


PAULO DIAS MOREIRA
PREFEITO MUNICIPAL
MONTE AZUL-MG

3. MEIO-FIO E SARJETA

3.1. GUIA DE MEIO-FIO, EM CONCRETO COM FCK 20MPA, PRÉ MOLDADA, MFC-01 PADRÃO DEER-MG, DIMENSÕES (12X16,7X35)CM, EXCLUSIVE SARJETA, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, APILOAMENTO E TRANSPORTE COM RETIRADA DO MATERIAL ESCAVADO (EM CAÇAMBA)

Rua Manoel Ferreira
2,00 m

Alameda José Antunes
161,00 x 2 = 322,00 m

Rua Adalberto Patrício
[(121,00+ 37,60) x 2] = 317,20 m

Rua Amadeu de Freitas Barbosa
121,00 x 2 = 242,00m

Total: 242,00+317,20+322+2,00 = 883,20 m

3.2. SARJETA DE CONCRETO URBANO (SCU), TIPO 1, COM FCK 15 MPA, LARGURA DE 50CM COM INCLINAÇÃO DE 3%, ESP. 7CM, PADRÃO DEER-MG, EXCLUSIVE MEIO-FIO, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, APILOAMENTO E TRANSPORTE COM RETIRADA DO MATERIAL ESCAVADO (EM CAÇAMBA)

Rua Manoel Ferreira
46,00 x 2 = 92,00 m

Alameda José Antunes
161,00 x 2 = 322,00 m

Rua Adalberto Patrício
[(121,00+ 37,60) x 2] = 317,20 m

Rua Amadeu de Freitas Barbosa
121,00 x 2 = 242,00m

Total: 242,00+317,20+322+ 92,00 = 973,20 m

Monte Azul, 23 de agosto 2021.

Jose Carlos Gomes da Costa
Eng. Civil - CREA 027376/D

José Carlos Gomes da Costa
Engenheiro Civil
CREA 027376/D


PAULO DAS MOREIRA
PREFEITO MUNICIPAL
MONTE AZUL-MG