

MEMÓRIA DE CÁLCULO

1.0 – RECUPERAÇÃO DE BASE

1.1 - SERVIÇOS TOPOGRÁFICOS

Área 01 = 23,30 m x 6,60 m = 153,78 m²

Área 02 = 10,20 m x 24,15 m = 246,33 m²

Área 03 = 11,00 m x 25,00 m = 275,00 m²

Total = 675,11 m²

1.2 – REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO

Área 01 = 23,30 m x 6,60 m = 153,78 m²

Área 02 = 10,20 m x 24,15 m = 246,33 m²

Área 03 = 11,00 m x 25,00 m = 275,00 m²

Total = 675,11 m²

1.3 – IMPRIMAÇÃO

Área 01 = 23,30 m x 6,60 m = 153,78 m²


Área 02 = 10,20 m x 24,15 m = 246,33 m²

Área 03 = 11,00 m x 25,00 m = 275,00 m²

Total = 675,11 m²

1.4 – TRANSPORTE COMERCIAL CM-30

675,11 m² x 0,0013 ton/m² x 340 Km = 298,40 ton x Km



ANDRE RODRIGUES OLIVEIRA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-MG 199063

PIRAPORA-MG, 10 DE OUTUBRO DE 2019.

WWW.PIRAPORA.MG.GOV.BR

(38) 3740 6100 (TELEFAX)

RUA ANTÔNIO NASCIMENTO, 274 • CENTRO • PIRAPORA • MG • CEP 39270-000