



PROJETO PARA PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM PLUVIAL
ESCALA 1:1000

RUA	Comp. (m)	Larg. (m)	Área (m²)
SANTO EXPEDITO	210,00	3,90	819,00
NOSSA SENHORA DA APARECIDA	236,00	5,90	1392,40
SANTO AGOSTINHO - TRECHO I	60,00	6,60	396,00
SÃO JOSÉ	150,00	6,50	975,00
TOTAL			3582,40

MEIO-FIO E SARJETA			
RUA	Comp. (m)	Desconto (m)	Comp. Total (m)
SANTO EXPEDITO	210,00	6,30	413,70
NOSSA SENHORA DA	236,00	0,00	472,00
SANTO AGOSTINHO - TRECHO I	60,00	0,00	120,00
SÃO JOSÉ	150,00	0,00	300,00
TOTAL (m)			1305,70

RUA	COMPRIMENTO	MÉDIA DA LARGURA
SANTO EXPEDITO	210 m	$(4,6+4+3,30+3,7+3,7)/5 = 3,90$ m
NOSSA SRA. APARECIDA	236 m	$(7,9+7,2+2,9+7,9+3,6+6,7+5,2)/7 = 5,90$ m
SANTO AGOSTINHO TRECHO I	60 m	$(6,2+5,3+5,9+8,1+7,3)/5 = 6,60$ m
SÃO JOSÉ	150 m	$(5,4+4,9+8,5+7,1+6,4)/5 = 6,50$ m

PROJETO DE ENGENHARIA PARA PAVIMENTAÇÃO DE VIAS URBANAS

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE INIMUTABA/MG CNPJ: 16.672.041/0001-64.

CONTEÚDO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM PLUVIAL

ENDEREÇO: RUAS NOSSA SENHORA APARECIDA, SANTO EXPEDITO, COMUNIDADE GENTIL DE MATOS CEP: 35796-000

SANTO AGOSTINHO - TRECHO 01 E SÃO JOSÉ

PREFEITURA MUNICIPAL DE INIMUTABA/MG RESPONSÁVEL TÉCNICO: ATHANASE LEON PAPASPYROU SAINT'YVES ENGENHEIRO CIVIL - CREA/MG: 292.433

EMERSOM DANEZZI PREFEITO MUNICIPAL

ESCALAS: INDICADAS DATA: MARÇO/2023

COORDENADAS: -18.615854, -44.289701 -18.616556, -44.290094 -18.616668, -44.290937 -18.616059, -44.290276

PRANCHA: 01/01

DESENHO: CAMILA KELLI AVILA ENG. CIVIL

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS

ALEPASY Engenharia e Consultoria Ltda
Rua Matozinhos, 371 - 201/05, St. Luzia, Sete Lagoas/MG
Rua do Bonfim, 108, Sala 1, Centro, Diamantina/MG

Gil de Almeida Saint'Yves - Engenheiro Civil
CREA/MG: 26.540/D - (38)98822-6901
Athanasé Leon Papaspyrou Saint'Yves
Engenheiro Civil - CREA/MG: 292.433 - (38)99821-0603