



N= 8748700

E= 8748600

CAMPO DE FUTEBOL

RUA DA IGREJA

QUADRA DE ESPORTES

PRAÇA

IGREJA

SOLUÇÃO PARA ESCOAMENTO DE ÁGUAS

E= 229100

E= 229200

E= 229300

LEGENDA

- ÁRVORE
- POSTE
- CONSTRUÇÃO/LOTE
- SENTIDO DE ESCOAMENTO
- SENTIDO DO FLUXO DE TRÁFEGO
- AFLORAMENTO DE ROCHA
- RUA PAVIMENTADA
- RUA A PAVIMENTAR

DRENAGEM - LEGENDA

- INDICAÇÃO DE DIREÇÃO DE FLUXO DAS ÁGUAS

IT=(Inclinação transversal)=3%
 n=0.013

VELOCIDADES ADMISSÍVEIS DE ESCOAMENTO

V_{máx} =< 4.50 m/s
 V_{mín} >= 0.50 m/s

RESUMO

RUA DA IGREJA	LARGURA	COMPRIMENTO	ÁREA
	7,00	151,20	1058,4
TOTAL			1058,4

LOCALIZAÇÃO



TÍTULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM TSD - RUAS DE SOARES - AMÉRICA DOURADA
 RESPONSÁVEL TÉCNICO: CLÉCIO UMBELINO BRITO - CREA: 2615632469
 PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE AMÉRICA DOURADA
 ASSUNTO: PROJETO GEOMÉTRICO, DRENAGEM E PERFIL TRANSVERSAL
 LOCAL: SOARES - AMÉRICA DOURADA - BA
 DATA: 01 - 05 - 2021
 ESCALA: 1:500
 FOLHA: 05/06