

RUA EXISTENTE

QUADRA
Diomedes Paulino Silva

TELHA METÁLICA
I = 15%

TELHA METÁLICA
I = 15%

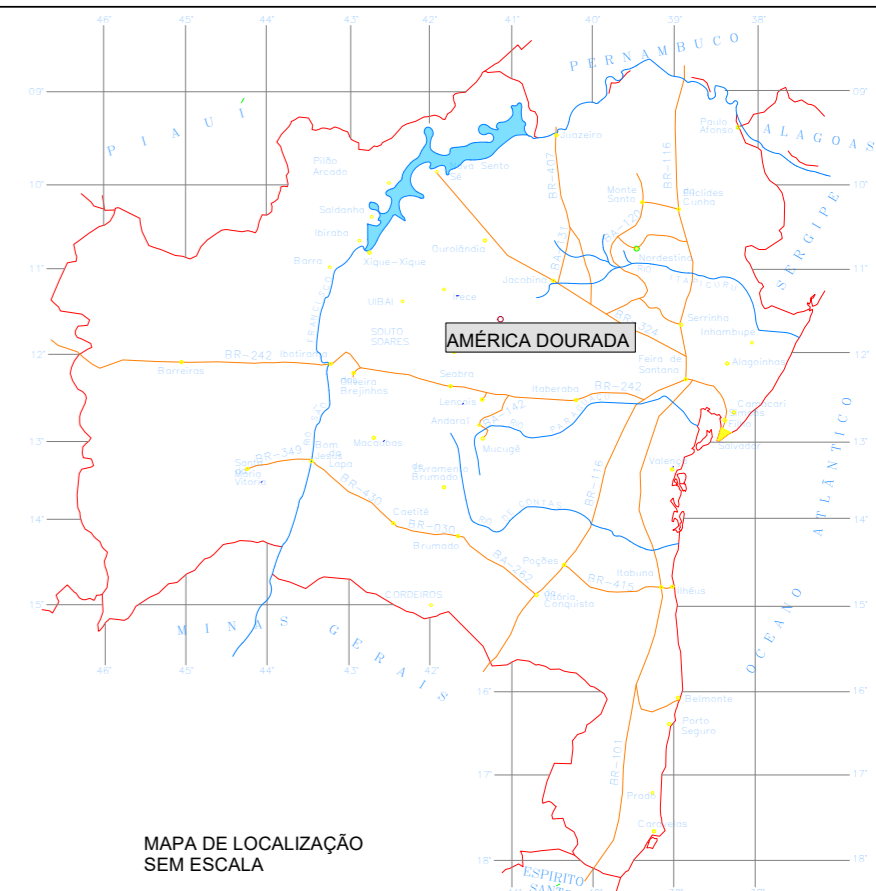
RUA EXISTENTE

IGREJA SÃO JOSÉ

1

PLANTA DE SITUAÇÃO

ESCALA - 1 : 500



MAPA DE LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA



PLANTA GEORREFERENCIADA SEM ESCALA

QUADRA Diomedes Paulino Silva

PROJETO ARQUITETÔNICO

PROPRIETÁRIO (A): CNPJ/CPF Nº	Prefeitura Municipal de América Dourada
AUTOR(A) DO PROJETO: RESP. TÉCNICO (A): CAU. Nº	 Ivan Gonçalves Pereira Engenheiro Civil CREA-BA Nº 052006120-9

ENDEREÇO: POV. de Soares. América Dourada BA

Conteúdo: Planta Baixa, Perspectiva, cortes e detalhes

LOGOMARCA:	Áreas	%	Total Pavimentos:	PRANCHA:
	Área do terreno:		1	
	Área construída:	900,00m ²	ESCALA:	
	Total:	900,00m ²	Indicada	
DESENHO:			DATA:	4/5
			Setem. 2021	