



LEGENDA

	ÁREA DE INTERVENÇÃO
	DISTÂNCIA MÉDIA DE TRANSPORTE

COORDENADAS DE REFERÊNCIAS

E00	11°38'22.60"S, 38°55'33.34"O
E150	11°39'54.37"S, 38°55'18.02"O
USINA	11°40'13.76"S, 39° 4'15.22"O

DMT MÉDIO: 20 KM

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.

OBSERVAÇÕES:

1. MEDIDAS EM METRO.
2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.
3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.

UNB **UNIÃO DOS MUNICÍPIOS DA BAHIA**
União dos Municípios da Bahia
 COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERRINHA

GESTÃO: ADRIANO SILVA LIMA

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO CBUQ E DRENAGEM SUPERFICIAL
 POVOADO 3 ESTRADAS

FRANCHA: LOCALIZAÇÃO

Engenheiro	Jorge Brandão	CREA	24.721D-BA	DESENHO	BRUNA FIGUEIREDO	FOLHA	01/06
DATA	ABRIL/2023	NÚMERO DE PROJETO	PAV-/23	PROJETO REFERENCIAL	-		
ESCALA	1/10.000						