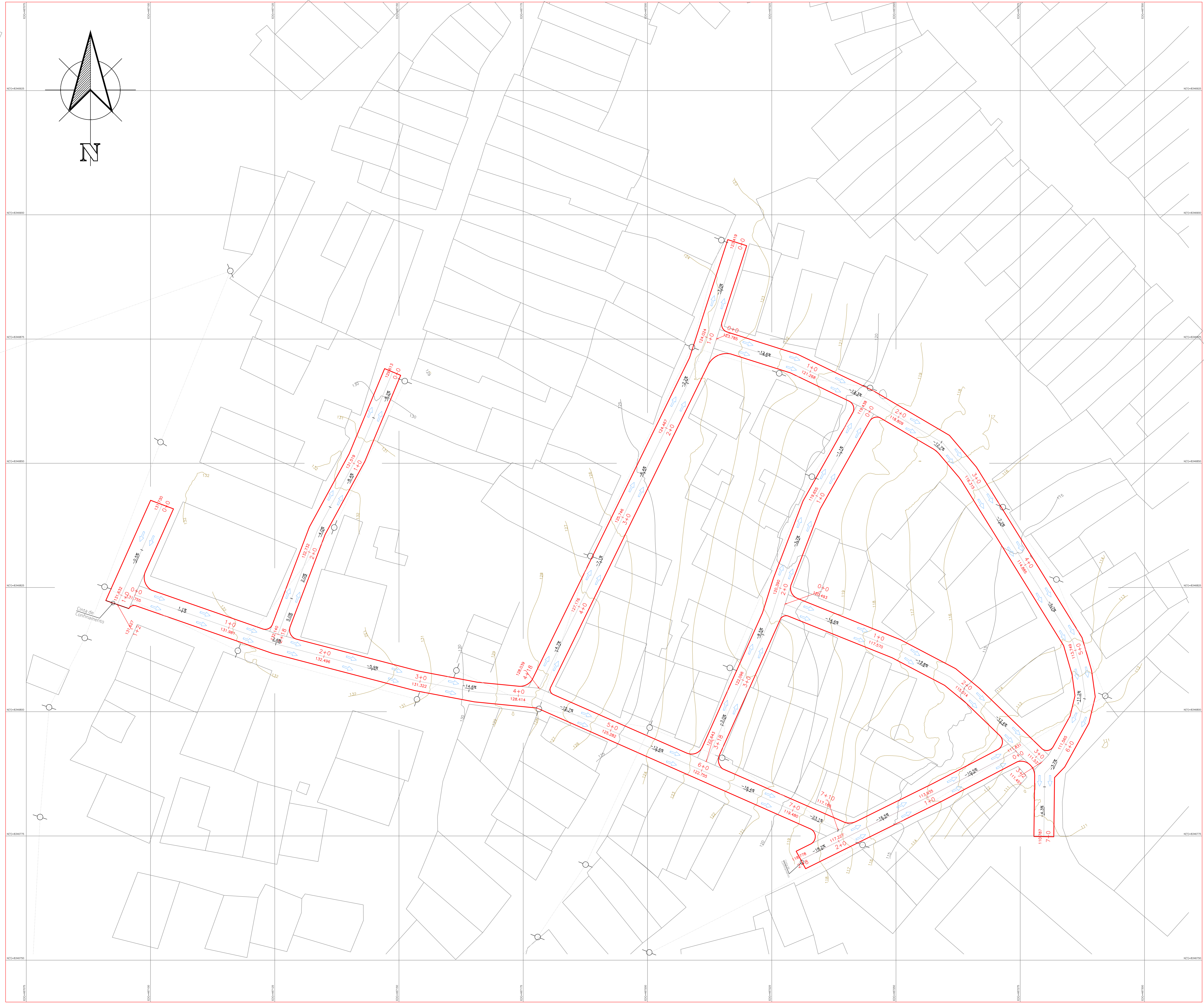


NOTAS GERAIS
1 - DIMENSÕES COTADAS EM METROS, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
2 - ESTE DOCUMENTO ESTÁ SIGEREFERENCIADO EM PROJEÇÃO PLANA UTM - UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR
DATUM BRAS 2000 - FUSO 24 S.
3 - ESTE DOCUMENTO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT NBR 13133.



CONVENÇÕES

	Curvas de Nível
	Curvas de Nível
	Poço
	Rede Elétrica
	Sentido da declividade da via
	Inclinação da via entre eixos

04/2026	RO	EMISSÃO INICIAL	Luciano S. Santos	Gerivaldo S. Freitas
DATA	REV.	DESCRIÇÃO	ELABORADO	APROVADO
CONTROLE DE REVISÃO				



PREFEITURA MUNICIPAL DE BUERAREMA
Avenida Góes Calmon, nº 591, Centro - Buerarema/BA - CEP: 45.615-000
CNPJ: 13.721.188/0001-09

EMPRESAMENTO:	
PAVIMENTAÇÃO DE RUAS DO BAIRRO NOSSA SENHORA APARECIDA	
PROJETO:	TOPOGRAFICO
LOCALIDADE:	BAIRRO N. S. APARECIDA
FASE DO PROJETO:	
PROJETO BÁSICO	
TÍTULO/SUBTÍTULO:	FOLHA:
PROJETO DE DRENAGEM SUPERFICIAL	01/01

RESPONSÁVEL PELO LEVANTAMENTO:	ESCALA:	DATA:	NOME DO ARQUIVO:
LUCIANO DE SOUZA SANTOS	1/250	04/2026	BUERA_NSAPRECIDA_PROJ_DRENAGEM_SUP_R00

APROVADO POR:	RESPONSÁVEL TÉCNICO

Obs. 1. Todas as dimensões deverão ser verificadas no local da obra, antes da execução, montagem, instalação e fornecimento.