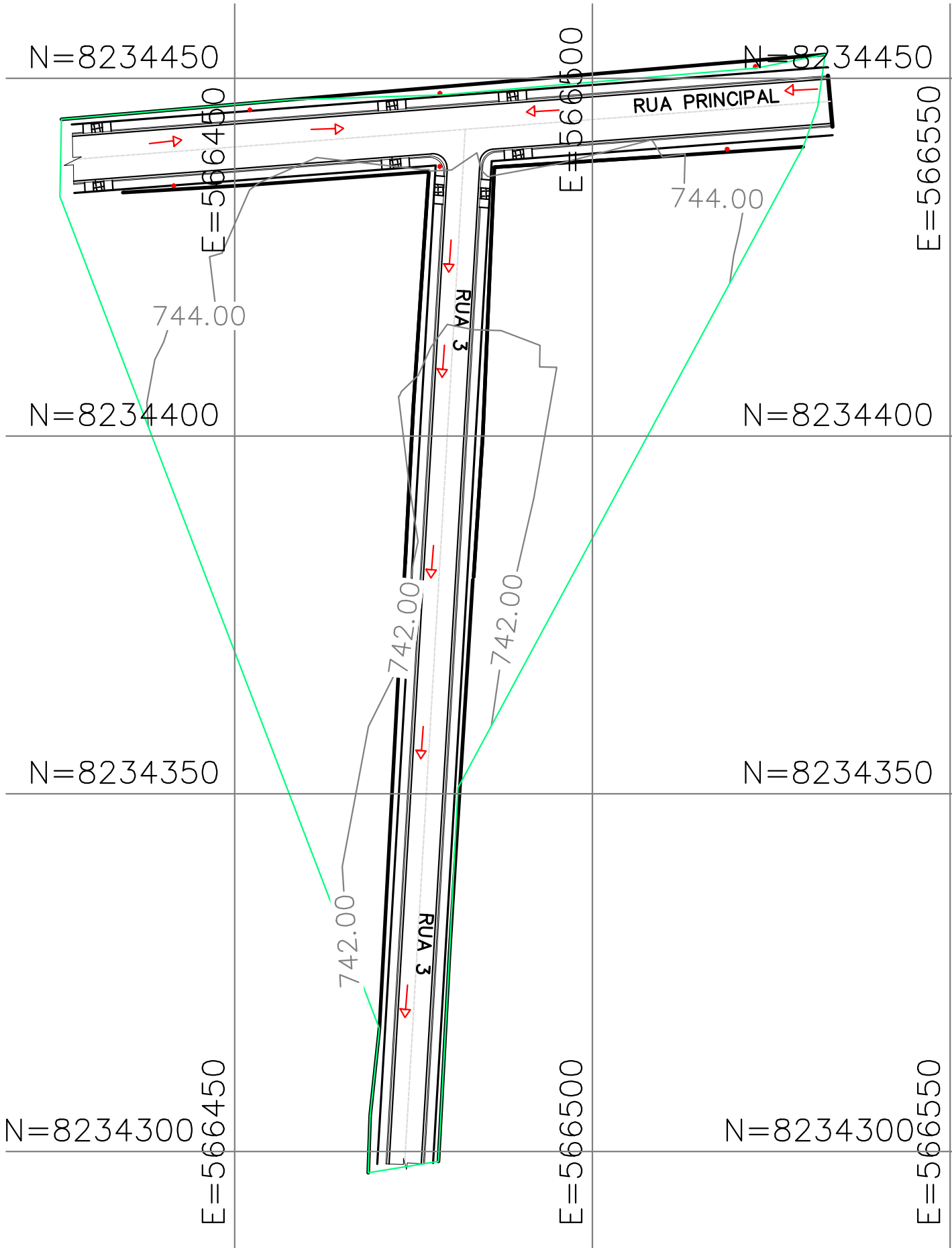


GEORREFERENCIAMENTO
PROJEÇÃO: UTM
DATUM: SIRGAS 2000
FUSO: 23S
MERIDIANO CENTRAL: 45 WGr



01 PLANTA PLANIMÉTRICA
ESCALA 1:1000

NOTAS		LEGENDA		VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	CONTRATANTE:		OBRA:					
<p>1 – AS CURVAS DE NÍVEL FORAM INTERPOLADAS DE 2,00 METROS EM 2,00 METROS.</p> <p>2 – TODAS AS COORDENADAS AQUI DESCRITAS ESTÃO GEORREFERENCIADAS AO SISTEMA GEODÉSICO BRASILEIRO E ENCONTRAM-SE REPRESENTADAS NO SISTEMA UTM, REFERENCIADAS AO MERIDIANO CENTRAL N° 45 WGR, TENDO COMO DATUM O SIRGAS 2000.</p> <p>TODOS OS AZIMUTES E DISTÂNCIAS, ÁREA E PERÍMETRO FORAM CALCULADOS NO PLANO DE PROJEÇÃO UTM</p> <p>3– MALHA DE COORDENADAS DIPOSTA DE 50 A 50 METROS.</p> <p>4– A DRENAGEM LOCAL VAI SEGUIR DE FORMA NATURAL, POR GRAVIDADE, NÃO NECESSITANDO DE MEIOS DE DRENAGEM ESPECIFICAS.</p>		<div></div> SENTIDO DO FLUXO DE ÁGUA.				<div><p>PREFEITURA MUNICIPAL DE JAPONVAR CNPJ N°: 01.612.476/0001–46 Rua Curitiba, 112 Centro, Japonvar –MG CEP: 39.335–000</p></div>		PROJETO TOPOGRÁFICO PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA PLANTA PLANIMÉTRICA E CURVAS DE NÍVEL					
						RESPONSÁVEL TÉCNICO: GABRIEL VINICIUS MARTINS						CREA: MG 230.779/D	
						MUNICÍPIO/ÁREA: MUNICÍPIO DE JAPONVAR/MG							
						ENDEREÇO DA OBRA:RUA PRINCIPAL E RUA 3, NA COMUNIDADE DE NOVA MINDA							
						VERIF.:				DATA:		16/03/2020	ESCALA:
CREA:													
APROV.:													
CREA:													
ARQUIVO: DE–2020.1235–MG.JAP–ARQ–EXE.001=0						01/02							