

LOCALIZAÇÃO DO EIXO DE PROJETO:

Trecho (Eixo 100)	Coordenadas UTM, Fuso 22S, Datum SIRGAS 2000				Extensão [m]
	Norte	Este	Norte	Este	
Rua Rufino Mendes de Souza	7.078.531,606	585.975,433	7.078.337,499	585.895,405	209,96

LEGENDA:

TOPOGRAFIA:	MEIO-FIO EXISTENTE	PAV. CBUQ EXISTENTE
CURVAS DE NÍVEL	BOCA DE LOBO EXISTENTE	PAV. POLIÉDRICO EXISTENTE
MURO/CERCA	ENTRADA DE VEÍCULOS	PLACA DE SINALIZAÇÃO EXISTENTE
POSTES	ÁRVORES	
GEOMÉTRICO - PLANTA:		
EIXO PROJETADO	PASSEIO	TALUDE DE CORTE
PAVIMENTO PROJETADO	MEIO-FIO	TALUDE DE ATERRO

NOTAS DE PROJETO:

- DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
- SISTEMA DE PROJEÇÃO UTM, FUSO 22, DATUM SIRGAS2000;
- O GREIDE PROJETADO PARA O EIXO 200, REPRODUZ O TERRENO NATURAL LEVANTADO PELA TOPOGRAFIA;
- AS CAMADAS DE PAVIMENTAÇÃO DEVEM SER EXECUTADAS SOBRE SUBLEITO/ATERRO COMPACTADO, COM CBR MÍNIMO CONFORME INDICADO E EXPANSÃO ≤ 2%;
- AS CAMADAS DE CORPO DE ATERRO DEVEM SER COMPACTADAS A 100% PN.

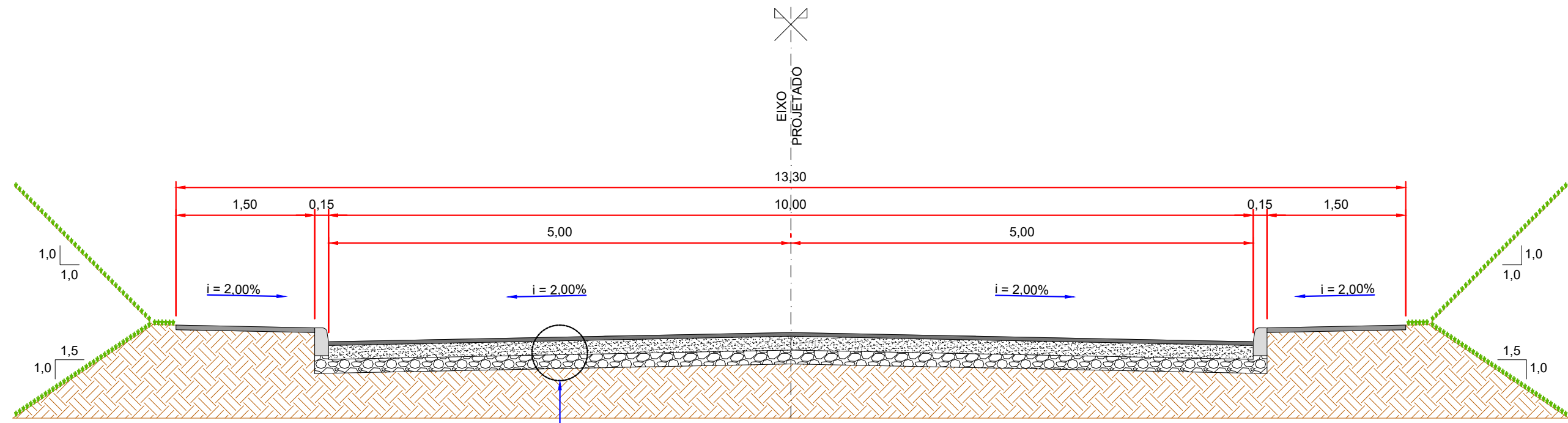
Espaço Reservado para Aprovação:

Atenção:

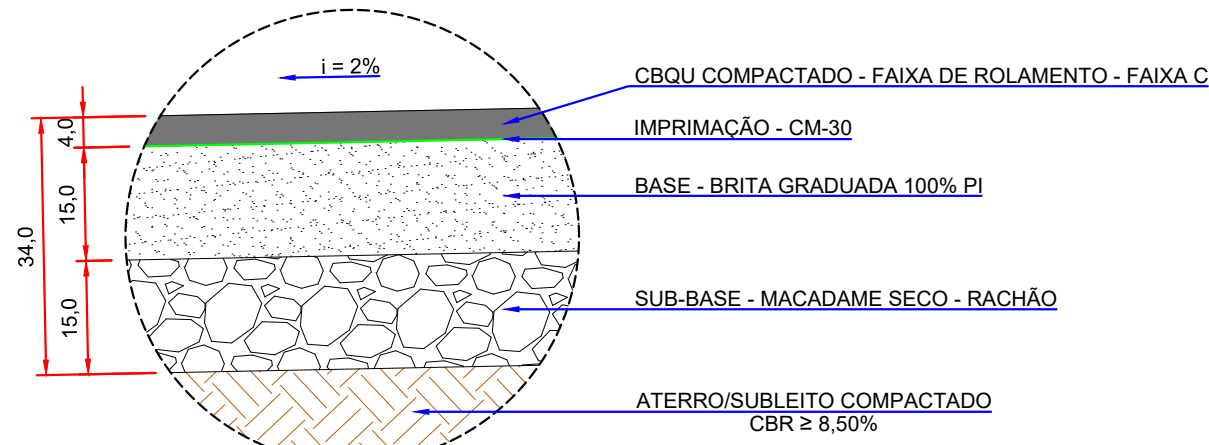
ESTE DOCUMENTO E SEU CONTEÚDO PERTENCEM A G2S ENGENHARIA LTDA. E NÃO PODEM SER UTILIZADOS E/OU REPRODUZIDOS SEM SEU DEVIDO CONSENTIMENTO.

REV.	DESCRIÇÃO	DESENHO	APROV.	DATA
00	EMISSION INICIAL	G2S	G2S	26/08/2022

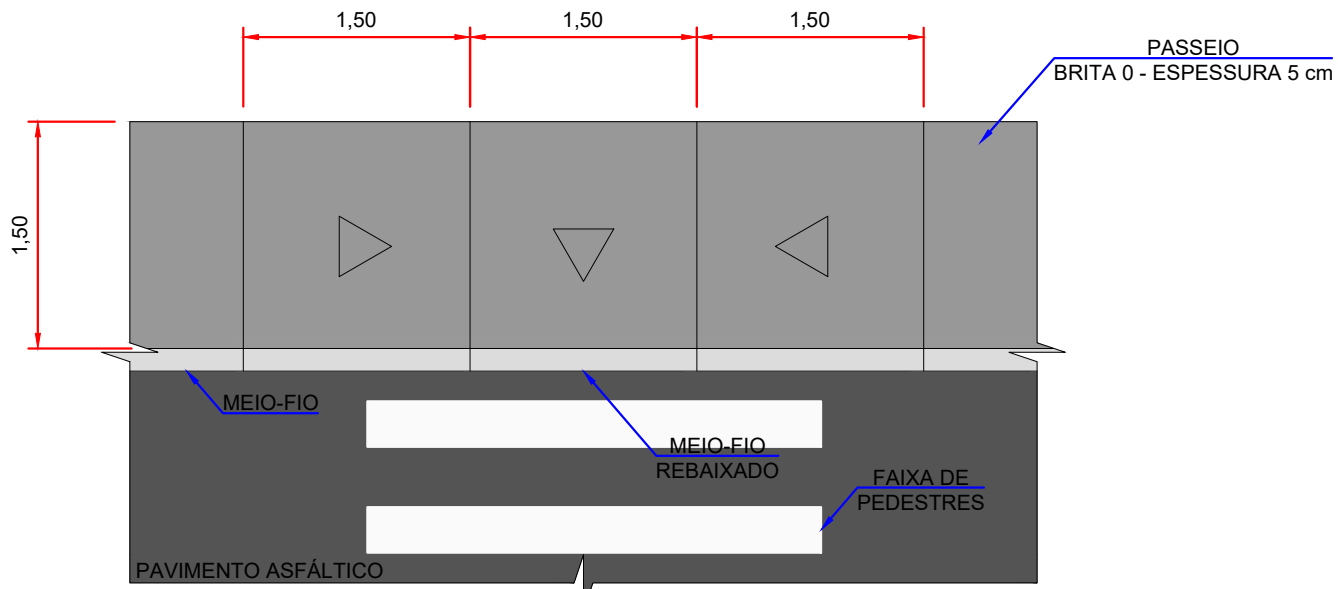
		Responsável Técnico: Eng. Civil Matheus Galdino da Silva CREA PR-134.229/D matheus@g2sengenharia.com
Obra PROJETO DE ENGENHARIA PARA PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DE VIA URBANA	Assinatura Proprietário:	
Endereço RUA RUFINO MENDES DE SOUZA, S/N, CENTRO, PAPANDUVA/SC, 89.370-000	Prefeitura do Município de Papanduva/SC	
Proprietário PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE PAPANDUVA/SC	CREA-PR: ART Nº 1720224410206	
Título PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO PLANTA E DETALHES	Escala do Desenho INDICADA	Escala de Plotagem 1:1 (A1)
	Número D-045-3-EXE-2-PAV-001	Prancha 01/01



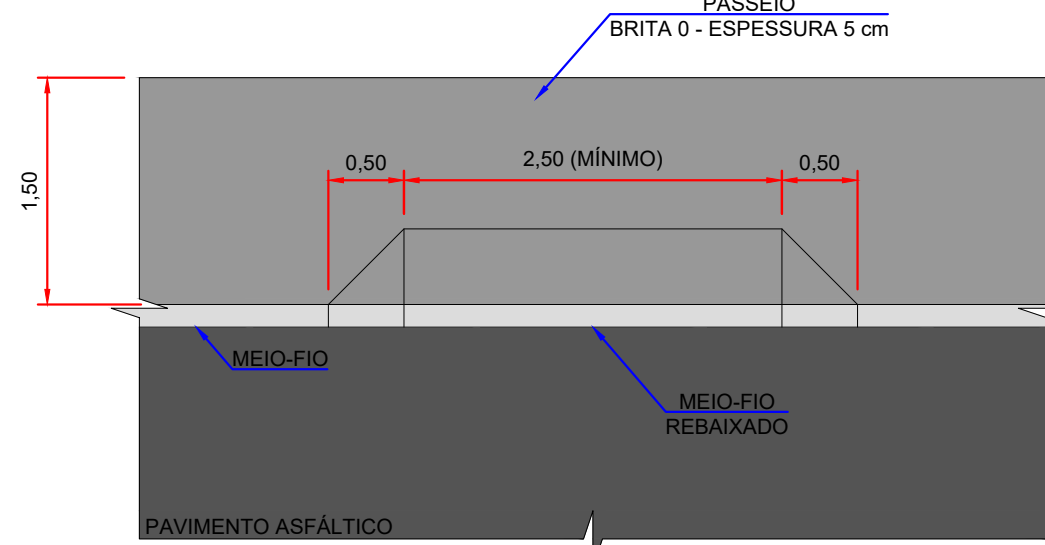
SEÇÃO-TIPO DE PROJETO
ESCALA 1:50



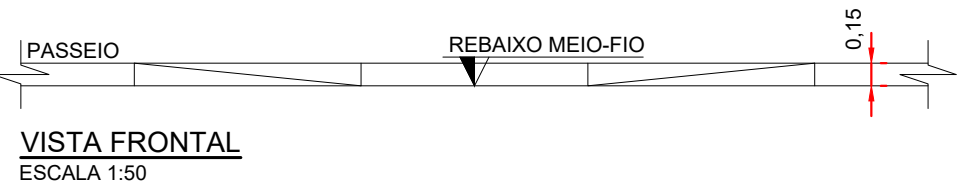
DETALHE 01 - PAVIMENTO
ESCALA 1:10
COTAS EM CENTÍMETROS



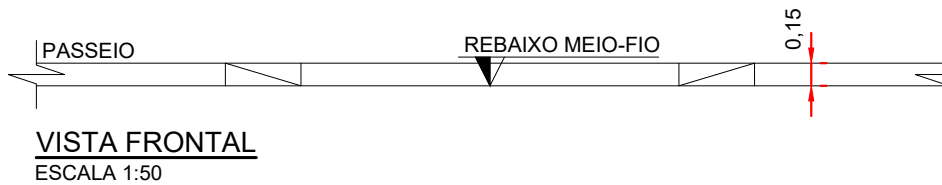
DETALHE DA RAMPA ACESSIBILIDADE
ESCALA 1:50



DETALHE DA ENTRADA DE VEÍCULOS
ESCALA 1:50



VISTA FRONTAL
ESCALA 1:50



VISTA FRONTAL
ESCALA 1:50