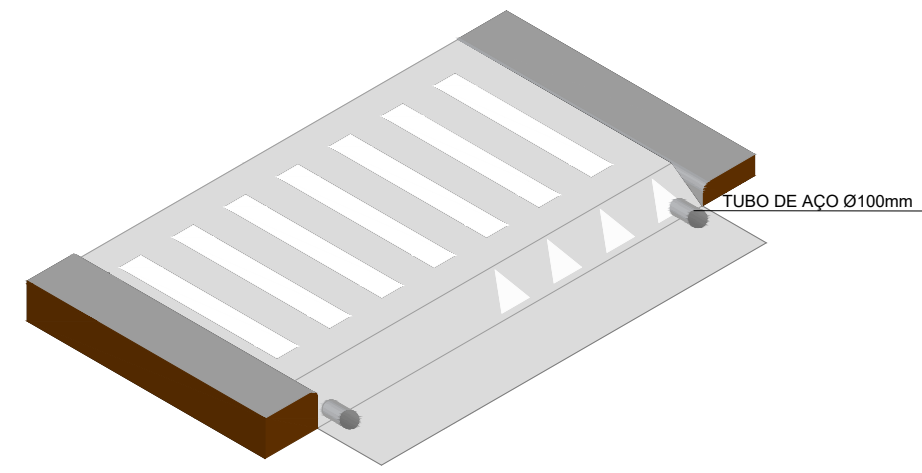


Ø	QUANTIDADE M	CAIXA COLETORA COM GRELHA UND	CAIXA DE LIGAÇÃO E PASSAGEM UND	ALA UND
10	28,00			
30	50,00	14	10	
40	231,00			01

TRANPOSIÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL EM TRÁVESSIA ELEVADA



EIXO DA VIA

GREIDE DE TERRAPLANAGEM

TERRENO NATURAL

CONEXÕES ENTRE GALERIAS E ADUELAS

BORDO PISTA

MEIO-FIO

POSTE

ENTRADA VEÍCULOS LEVES

GALERIA EXISTENTE

GALERIA PROJETADA

FLUXO D'ÁGUA

CAIXA COLETORA COM GRELHA - CX

CAIXA DE LIGAÇÃO E PASSAGEM - CLP

CAIXA COLETORA COM GRELHA - PERFIL

CAIXA DE PASSAGEM - PERFIL

ÁREA DE CONTRIBUIÇÃO BACIA

ÁREA DE CONTRIBUIÇÃO SUB-BACIA

CT = COTA DE TOPO

CF= COTA DE FUNDO

BOCA

CAIXA EXISTENTE

DRENAGEM PROJ. EM OUTRA RUA

Título

PROJETO DE DRENAGEM

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO CRISTÓVÃO DO SUL

SECRETARIA DE OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO

CONSORCIO INTERFEDERATIVO SANTA CATARINA

CINCATARINA

Descrição

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

RUA FRANCISCO GOETTEN

Município

Conteúdo

PROJETO DE DRENAGEM

Endereço da Obra

RUA FRANCISCO GOETTEN

CENTRO - SÃO CRISTÓVÃO DO SUL/SC

Desenho

GRASSIELEM D. RODRIGUES

MUNICÍPIO DE SÃO CRISTÓVÃO DO SUL

CNPJ/MF - 95.991.261/0001-27

Resp. Projeto

JONAS BUZANELO

Eng. Agrimensor/Civil - CREA 103303-2

Data

OUTUBRO/2025

Revisado

Escala

1:500

Folha N

02

04