

DETALHE CAIXA DE CAPTAÇÃO Ø50

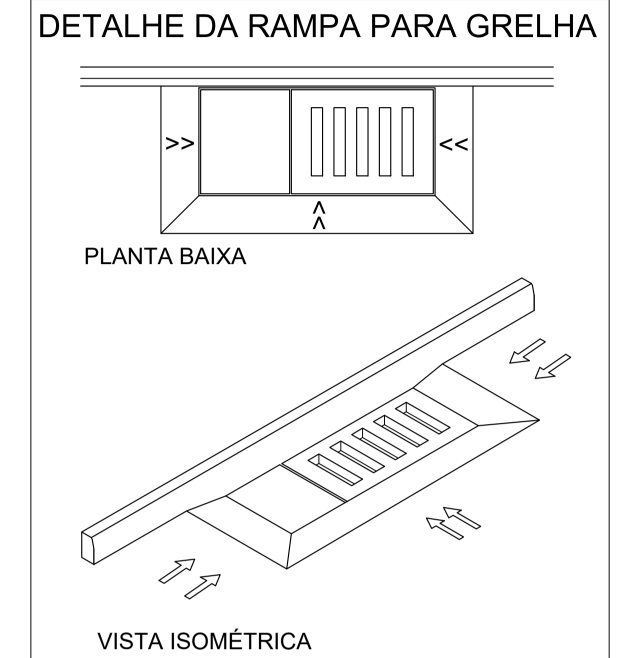
elementos pré-moldados

e/ou moldados in loco de concreto, rebocadas

Caixa de junção

Concreto magro

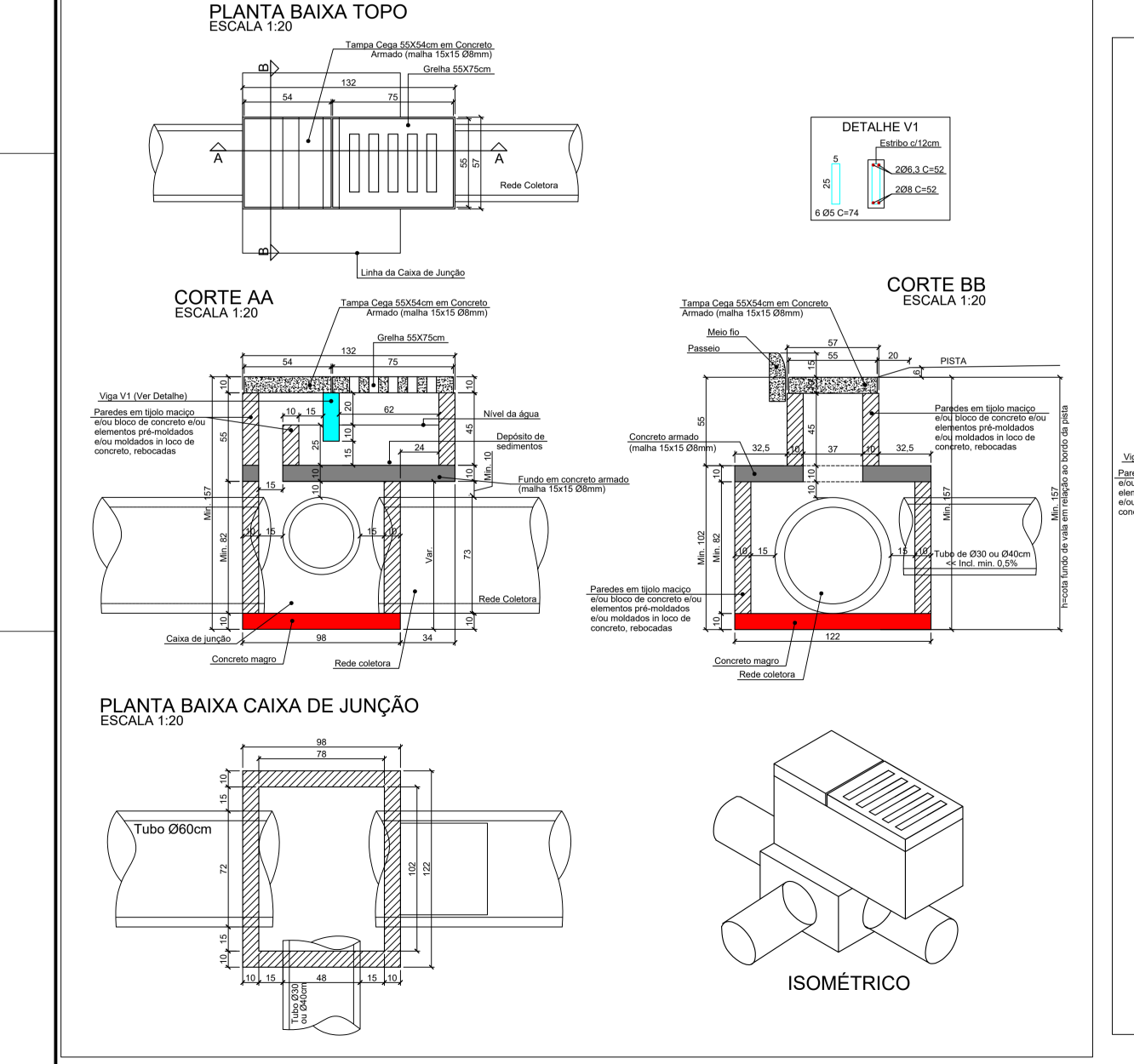
PLANTA BAIXA CAIXA DE JUNÇÃO ESCALA 1:20



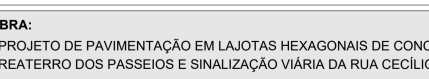
PLANTA BAIXA TOPO ESCALA 1:20 DESCRIÇÃO: **CARIMBOS E APROVAÇÕES:** Estribo c/12cm 2Ø6,3 C=52 6 Ø5 C=74 Linha da Caixa de Junção Tampa Cega 55X54cm em Concreto Armado (malha 15x15 Ø8mm) CORTE BB ESCALA 1:20 CORTE AA ESCALA 1:20 Paredes em tijolo maciço e/ou bloco de concreto e/ou elementos pré-moldados PREFEITURA MUNICIPAL elementos pré-moldados e/ou moldados in loco de DE IMBUIA e/ou moldados in loco de concreto, rebocadas CNPJ: 83.102.632/0001-93 RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO: ASSINATURA: ARIEL ANDRÉ MASSON

Rede coletora

ISOMÉTRICO



DETALHE CAIXA DE CAPTAÇÃO Ø60



PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS HEXAGONAIS DE CONCRETO, DRENAGEM PLUVIAL, REATERRO DOS PASSEIOS E SINALIZAÇÃO VIÁRIA DA RUA CECÍLIO DA SILVA - TRECHO 01

LOGRADOURO: RUA CECÍLIO DA SILVA **MUNICÍPIO:** IMBUIA

ENGENHEIRO CIVIL - CREA/SC: 126637-3

DRENAGEM

BAIRRO: CENTRO

CEP: 88440-000

ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO DA PISTA: **EXTENSÃO DO TRECHO Á PAVIMENTAR:**

1.192,97m²

140,00m

ÁREA DE REATERRO DOS PASSEIOS COM SOLO:

503,73m² CONTEÚDO:

PROJETO:

Tubo de Ø30 ou Ø40cm ∖

<< Incl. min. 0,5%

DETALHE CAIXA DE INSPEÇÃO Ø40 DETALHE CAIXA DE CAPTAÇÃO Ø50 e Ø60 DETALHE RAMPA PARA GRÉLHA

DETALHE CAIXA DE JUNÇÃO

ESCALA: DATA: INDICADA 27/05/2024 **CÓDIGO AMAVI:** 3086

DESENHISTA: STÉFANNY BIZ

D02/03

(47) 3531-4242 amavi@amavi.org.br amavi.org.br f@@amavi.altovale

89160-015

Rua XV de Novembro, 737 Centro, Rio do Sul/SC