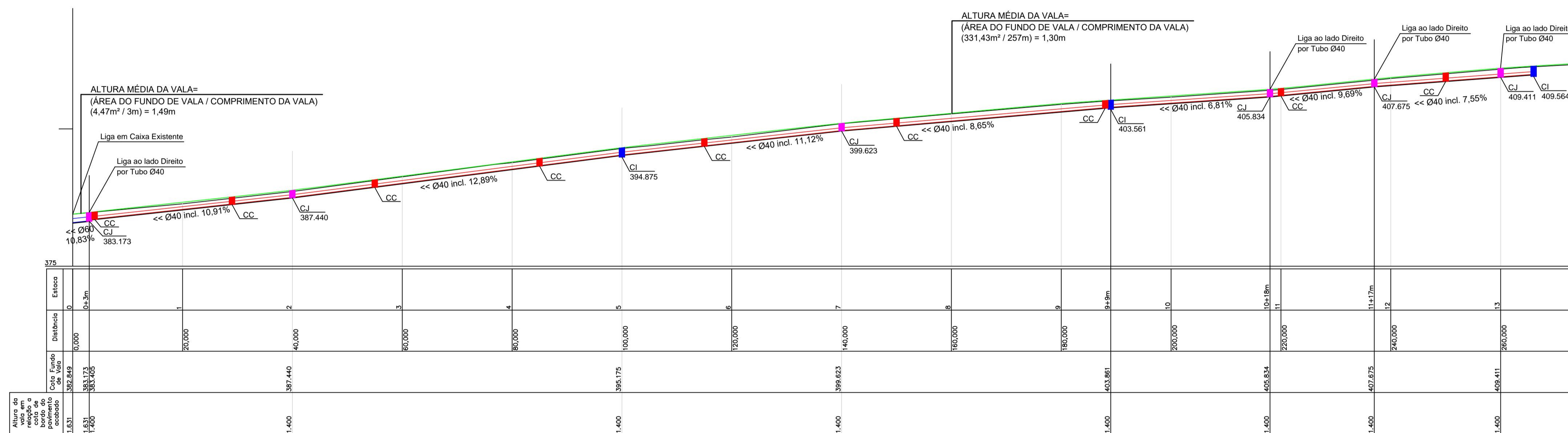


FUNDO DE VALA DIREITO
ESC 1/500



FUNDO DE VALA ESQUERDO
ESC 1/500

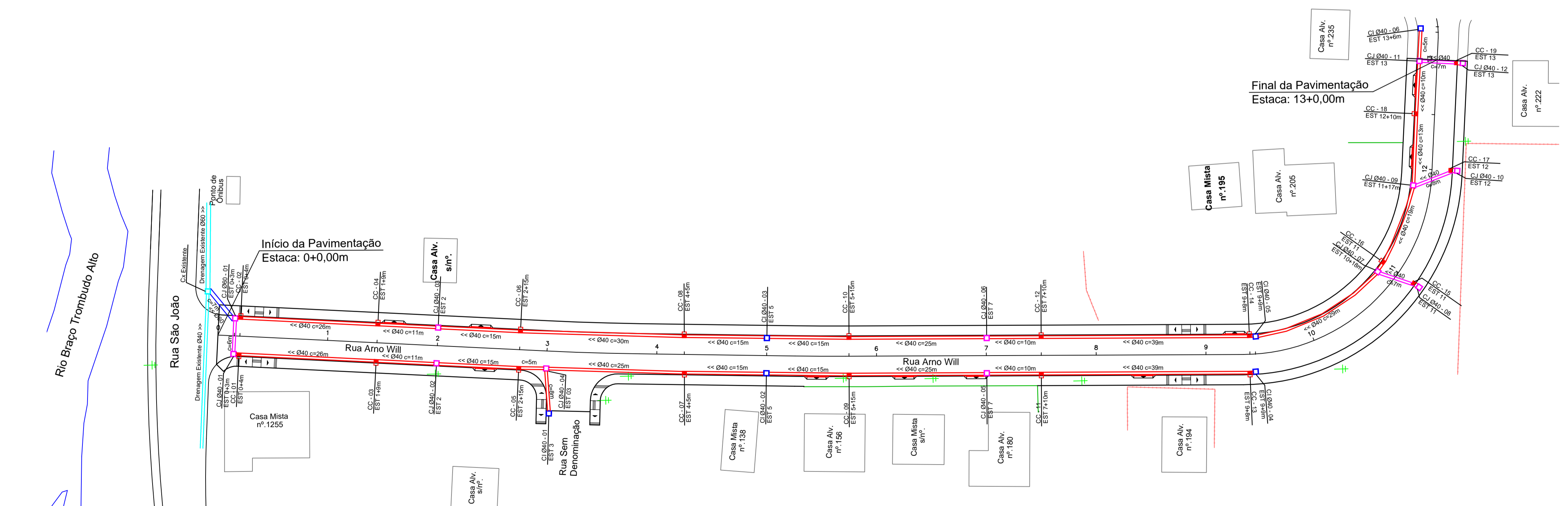
LEGENDA:

CC - CAIXA DE CAPTAÇÃO
CI - CAIXA DE INSPEÇÃO
CJ - CAIXA DE JUNÇÃO

— DRENAGEM A EXECUTAR Ø40 - PS2 (SIMPLES)
— DRENAGEM A EXECUTAR Ø40 - PA1 (ARMADO)
— DRENAGEM A EXECUTAR Ø60 - PS2 (SIMPLES)
— DRENAGEM EXISTENTE Ø INDICADO NO PROJETO

CC - CAIXA DE CAPTAÇÃO A EXECUTAR
CI - CAIXA DE INSPEÇÃO A EXECUTAR
CJ - CAIXA DE JUNÇÃO

CC - 01 EST. XX CC - 02 EST. XX



PROJETO DRENAGEM
ESC 1/500

-SOLICITAR O ARQUIVO DIGITAL PARA LOCAÇÃO DA OBRA COM ESTAÇÃO TOTAL.

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ASSINATURA - PROPRIETÁRIO (REPRESENTANTE):
IVAN JAHNKE Engenheiro Civil - CREA/SC 82584-1		
REVISÃO	DATA	ALTERAÇÕES

PROJETO DE INFRAESTRUTURA URBANA

AMAVI
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO VALE DO ITAÍ

RUA: XV DE NOVEMBRO, N° 737
CEP: 89160-015 - CENTRO
RIO DO SUL/SC
FONE/FAX: (47) 3531-4242
E-mail: amavi@amavi.org.br
http://www.amavi.org.br

OBRA: PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS HEXAGONAIS DE CONCRETO, DRENAGEM PLUVIAL, SINALIZAÇÃO VIÁRIA E PAVIMENTAÇÃO DOS PASSEIOS EM PAVER DA RUA ARNO WILL

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE AGROLÂNDIA

ENDEREÇO: RUA ARNO WILL - AGROLÂNDIA / SC

CONTEÚDO: PROJETO DRENAGEM FUNDO DE VALA DIREITO FUNDO DE VALA ESQUERDO

DESENHO: RAFAEL G. MÜLLER E EDUARDO FIGUEIREDO
ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
A: PISTA: 1.955,40 m²
ÁREA DOS PASSEIOS: 943,29 m²
EXTENSÃO DO TRECHO A PAVIMENTAR: 240,00m
ESCALA: INDICADA

DATA: 21/02/2018

FOLHA: 04/06

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. DESENHO VÁLIDO SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.