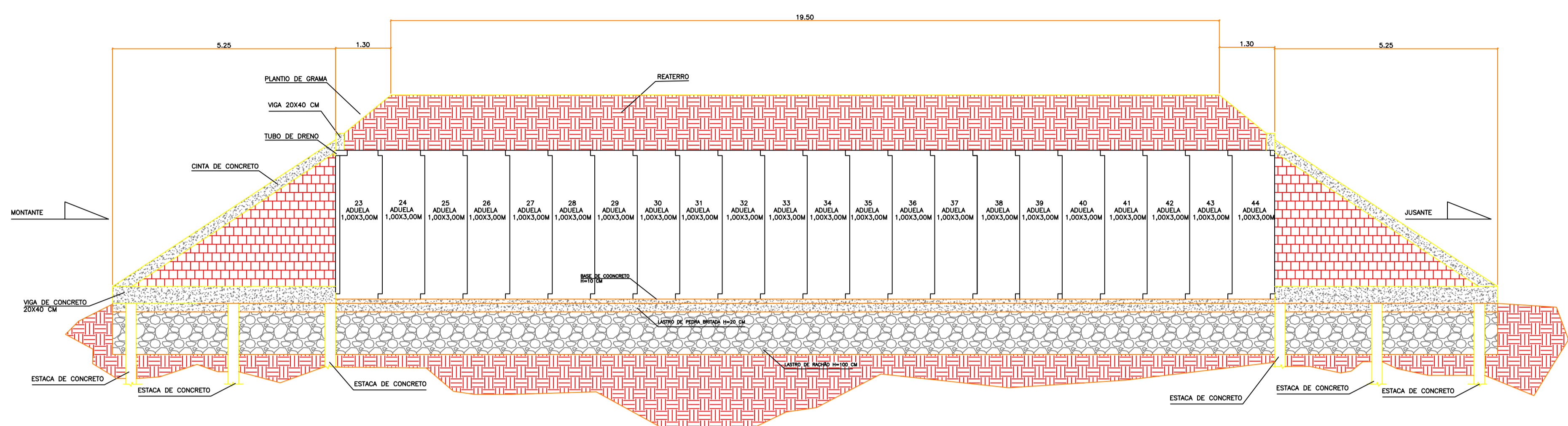
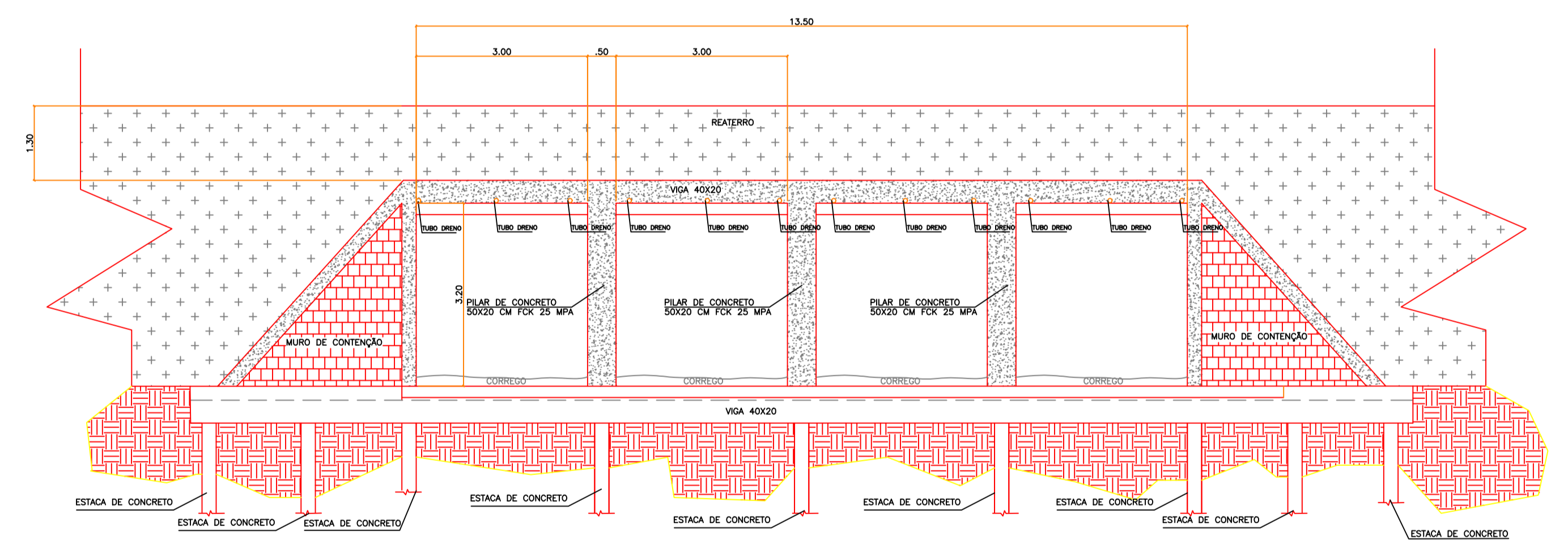


1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1:75



2 CORTE AA
ESCALA 1:75



NOTAS

- 1- TUBULAÇÃO EXISTENTE: 2 DN1,50 METROS DE CONCRETO, 1 DN 0,80 METROS DE CONCRETO.
- 2- INST. DE 4 LINHAS DE ADUELA DE CONCRETO 3,00x3,00 METROS.
- 3- AS ADUELAS DEVERÃO ATENDER NORMA NBR 6118, NA QUESTÃO ESTRUTURAL E DURABILIDADE.
- 4- NÃO FOI ANALISADO CALCULOS HIDROLOGICOS PARA O DIMENSIONAMENTO DAS ADUELAS, ESTA SENDO TROCADAS AS TUBULAÇÕES EXISTENTES POR 4 LINHAS DE ADUELAÇÃO, AUMENTANDO EXPRESSIVAMENTE A VAZÃO NO LOCAL EM 4X.
- 5- A POSIÇÃO DE INSTAÇÃO, COTAS DE ARRASAMENTO E ACABAMENTO DAS ADUELAS SERÃO DEFINIDAS PELO FISCAL DE OBRAS DO MUNICIPIO DE CAÇAPAVA.
- 6- ANTES DO INICIO DA OBRA DEVERA SER FEITO O LICENCIAMENTO JUNTO AO DAE PARA EXECUÇÃO DA OBRA.
- 7- TODO MATERIAL E SOLO RETIRADO DO LOCAL DEVERA SER DESTINADO EM LOCAL LICENCIADO, CONSULTAR O FISCAL DE OBRAS DO MUNICIPIO DE CAÇAPAVA.
- 8- CLASSE DE AGRESSIVIDADE AMBIENTAL III.

CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS			
07	-	-	-
06	-	-	-
05	-	-	-
04	-	-	-
03	-	-	-
02	-	-	-
01	-	-	-
00	EMISSÃO	06/12/2022	TANAKA
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESP.

CLIENTE:	PREFEITURA MUNICIPAL DE CAÇAPAVA	FOLHA:	01/01
PROJETO:	PROJETO BÁSICO	REVISÃO:	R00
ASSUNTO:	ESTRUTURA DOS ABREVEDOS - CAÇAPAVA-SP	DATA:	06/12/2022
ARQUITETO:	Travessia com aduelas pré-moldadas em concreto em substituição de tubulação existente. AVENIDA ARNALDINA BETTONI DA COSTA S/N - VILA PARAÍSO - CAÇAPAVA - SP.	ESCALA:	1:75
DESENHO:	ENG. CIVIL EMERSON TANAKA		