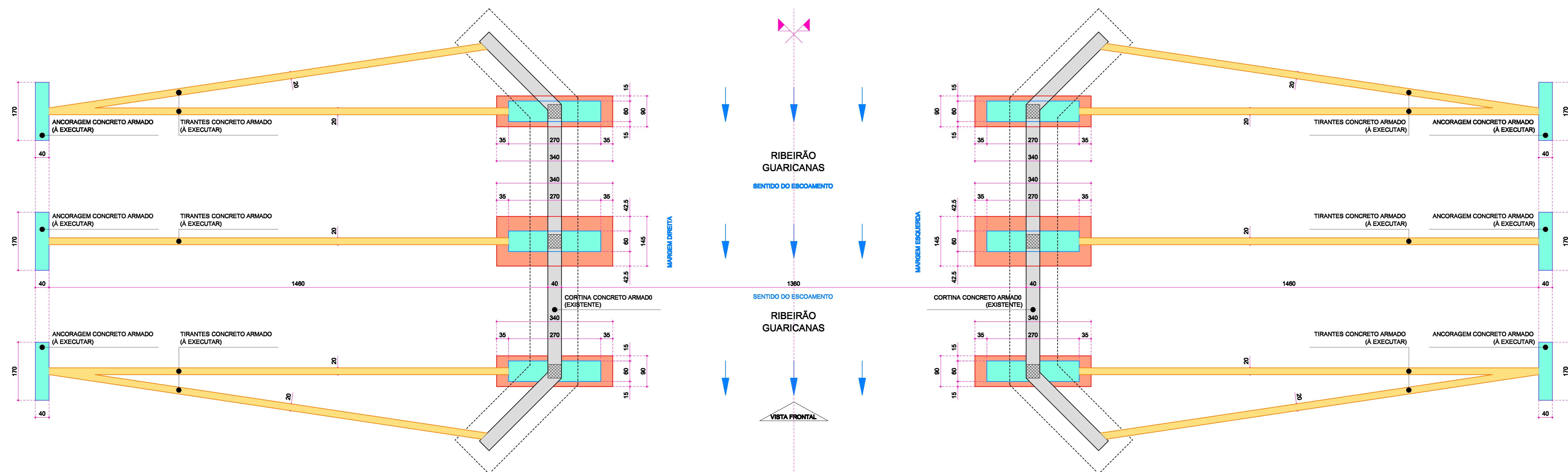


VISTA FRONTAL  
DIMENSÕES DOS ELEMENTOS



VISTA EM PLANTA  
DIMENSÕES DOS ELEMENTOS

OBS. - HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECEM A COTA.  
- COTAS EM CENTÍMETROS.  
- QUALQUER ALTERAÇÃO NO PROJETO SOMENTE SERÁ PERMITIDA, SE AUTORIZADA POR ESCRITO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO, AUTOR DO PROJETO.

APROVAÇÃO

REVISÃO	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
00	EMIÇÃO INICIAL	MPF	25/05/23

RESPONSÁVEL TÉCNICO: \_\_\_\_\_ CLIENTE: \_\_\_\_\_  
 POSEÇÃO ENGENHARIA CIVIL E RELEVE: \_\_\_\_\_ PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA: \_\_\_\_\_  
 CREA/RS 022.800-5 CREA/RS 022.800-5

PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA

REFERÊNCIA: ADEQUAÇÃO DA ESTRUTURA PARA RECEBIMENTO DA LAJE PRÉ-MOLDADA EM CONCRETO PROTENDIDO

ENDEREÇO: RUA ADERBAL RAMOS DA SILVA, BAIRRO GUARICANAS

DATA	DESENHO	PROJETO	FOLHA
MAIO/2023	MPF	ESTRUTURAL	EST 01/06
ESCALA: 1:50	FORMATO: A0	ARQUIVO: PMA-PGUAR-01.DWG	