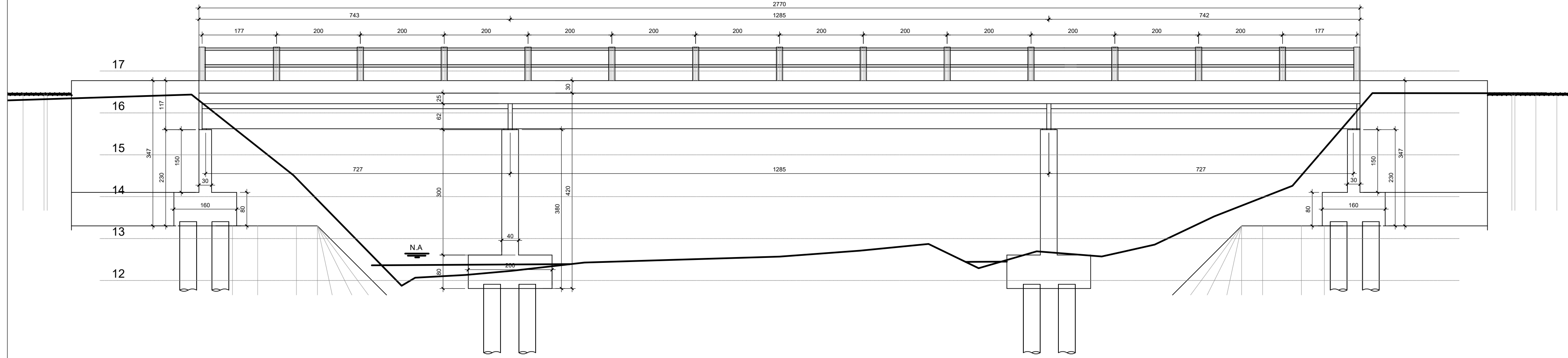


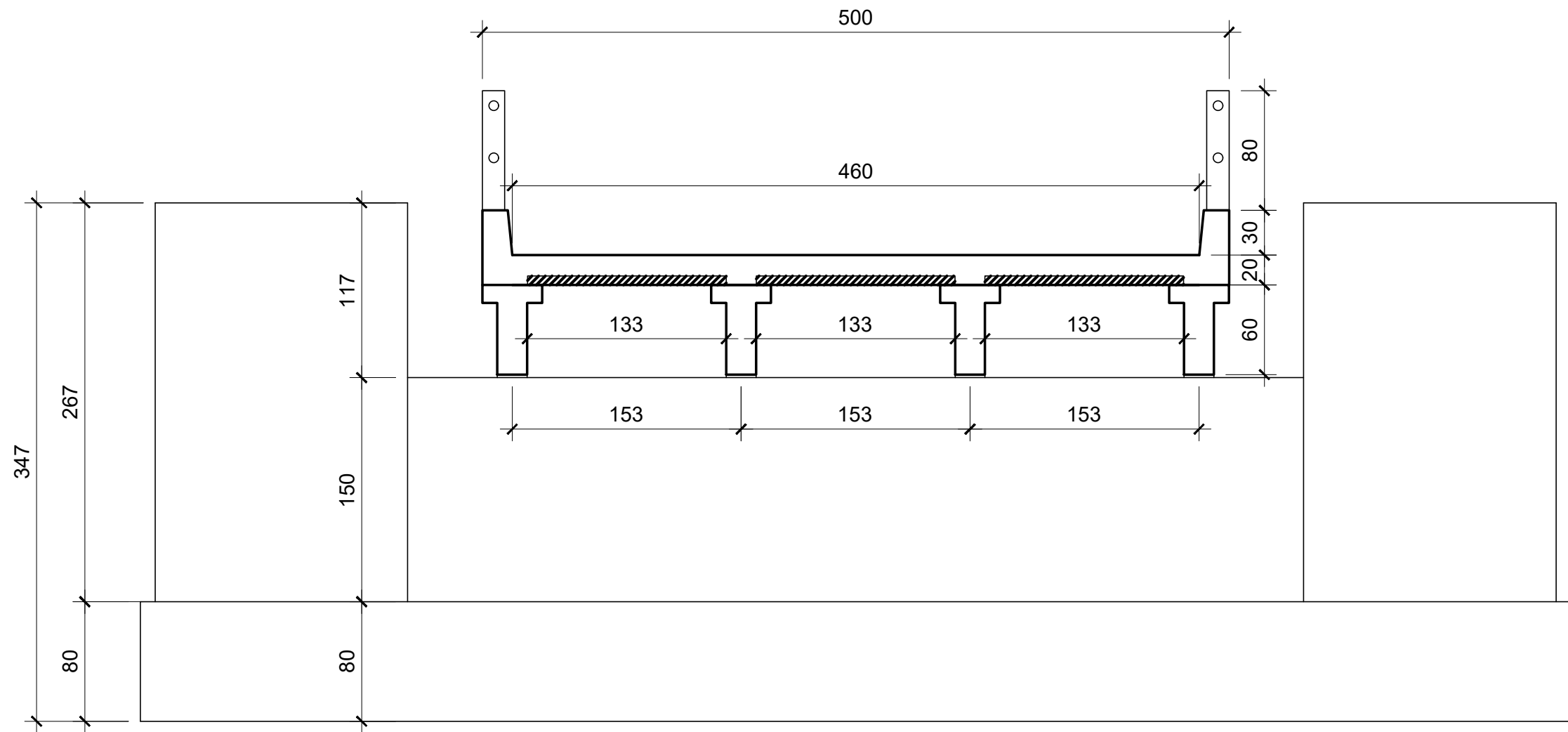
PERFIL LONGITUDINAL

ESC. 1/100



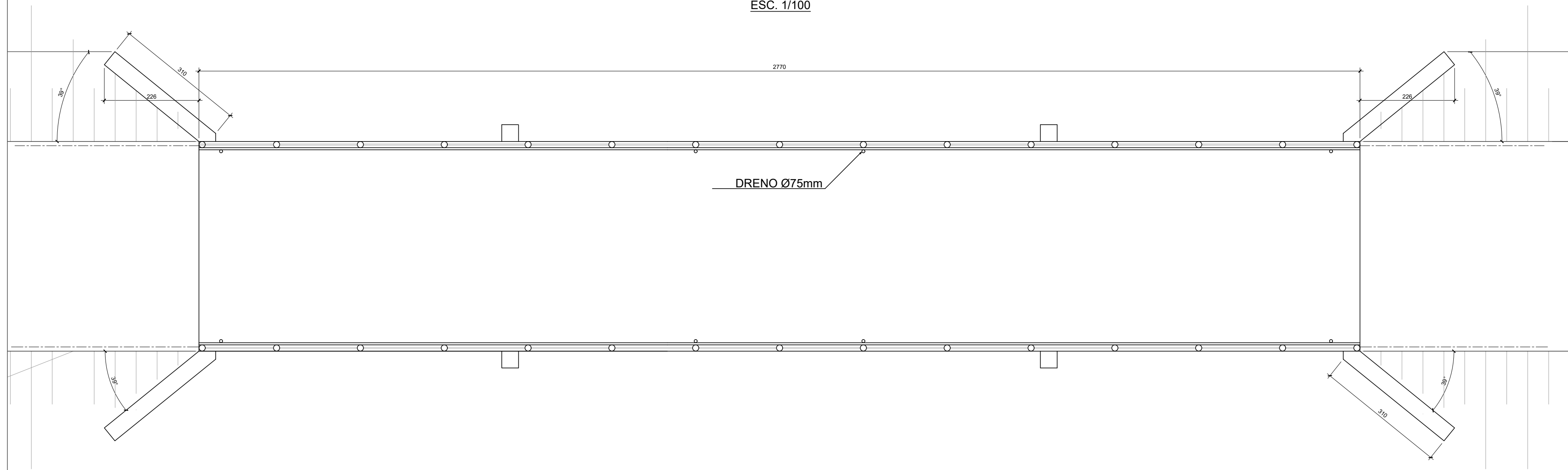
CORTE TRANSVERSAL - APOIO EXTREMO

ESCALA 1/50



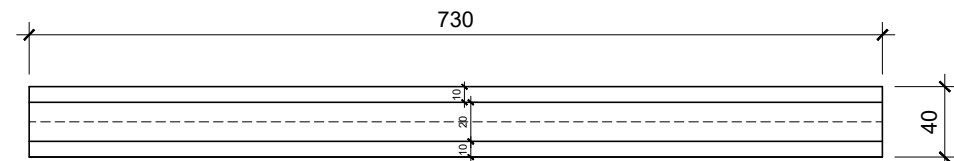
PLANTA EM VISTA

ESC. 1/100



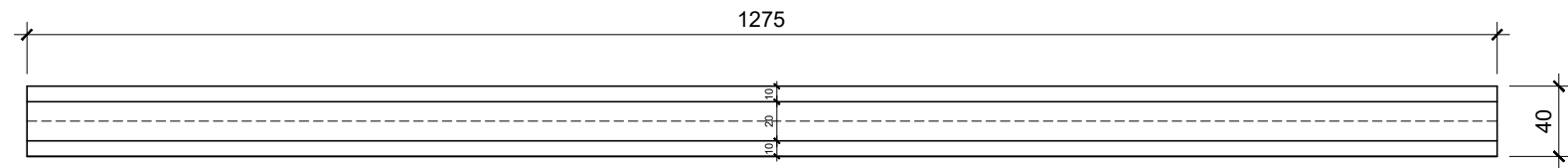
VIGA 1 - PLANTA

ESC. 1/50



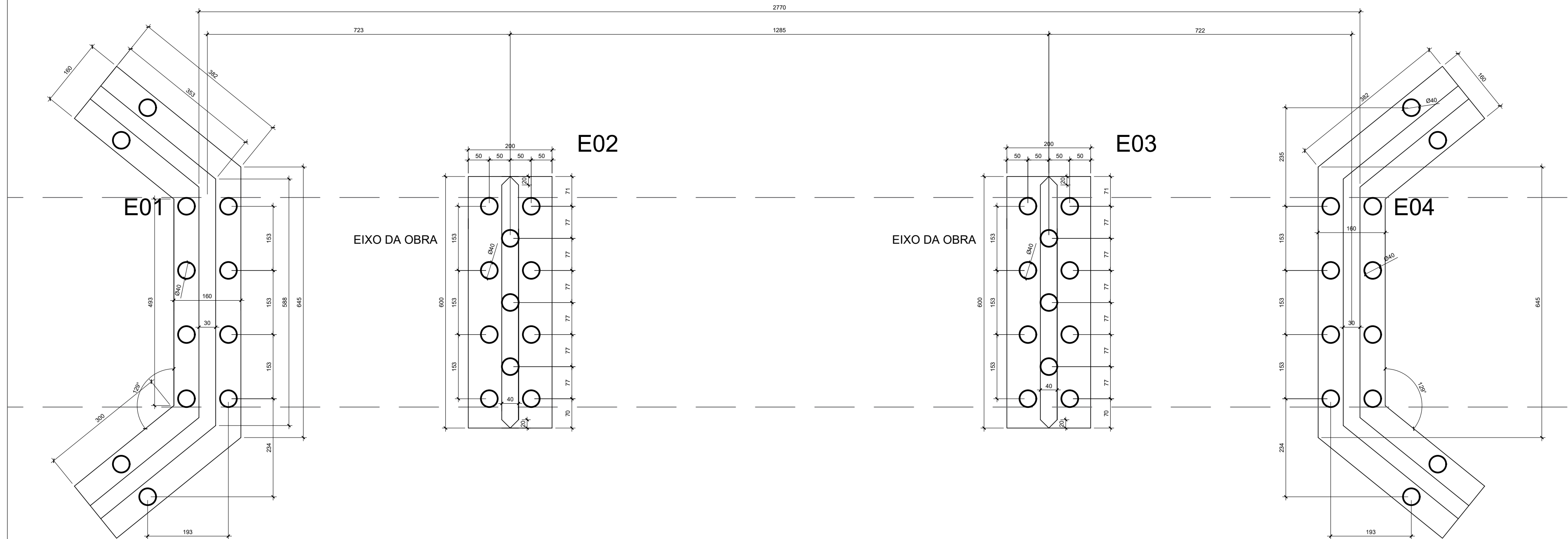
VIGA 2 - PLANTA

ESC. 1/50



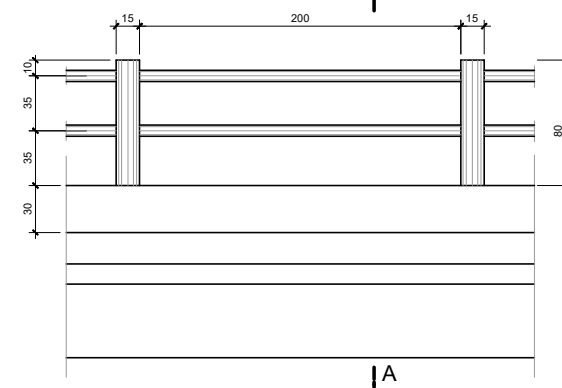
LOCAÇÃO DAS FUNDAÇÕES

ESC. 1/100



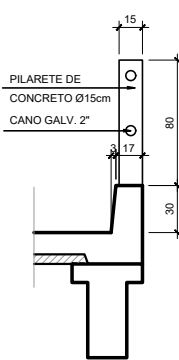
GUARDA CORPO E GUARDA RODAS - VISTA

ESCALA 1/35



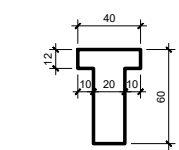
CORTE A-A

ESCALA 1/35



VIGA - CORTE

ESCALA 1/35



ESPECIFICAÇÕES:

- 1 - CLASSE DE AGRESSIVIDADE II
- 2 - MEDIDAS COM UNIDADES NÃO-INDICADAS CORRESPONDEM A CENTÍMETROS.
- 3 - USAR CONCRETO NA INFRA E MESO ESTRUTURA fck= 20
- 4 - USAR CONCRETO NA SUPERESTRUTURA fck = 30 MPa.

2026

22/05/2026	01	ALTERAÇÃO PILAR CENTRAL E GUARDA RODA	ADEMAR	ADEMAR
13/05/2026	00	EMISSÃO INICIAL	ADEMAR	ADEMAR
DATA	REVISÃO Nº	DESCRIÇÃO	DESENHO	CONFERÊNCIA

AUTENTICAÇÕES:

PROJETO ESTRUTURAL PONTE CAPÃO GRANDE

ENDEREÇO: R ORMEZINDA RAMOS LOUREIRO, 180 | BAIRRO: CARAMURU | CIDADE: ARAMBARÉ | ESTADO: RIO GRANDE DO SUL

PROPRIETÁRIO:  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAMBARÉ  
CPF / CNPJ: 90.152.950/0001-24  
**WAGNER DA SILVA SANTOS:29528606881**  
RESPOSÁVEL TÉCNICO  
ENG. CIVIL WAGNER DA SILVA SANTOS  
CREA: RS 243.160

**WAGNER SANTOS**  
Engenheiro Civil

TÍTULO DO PROJETO	ESCALA	FOLHA
FORMAS GERAIS	INDICADA	FOR_01

ABO

FONE: 051 99613-9912

wagners.civil@gmail.com