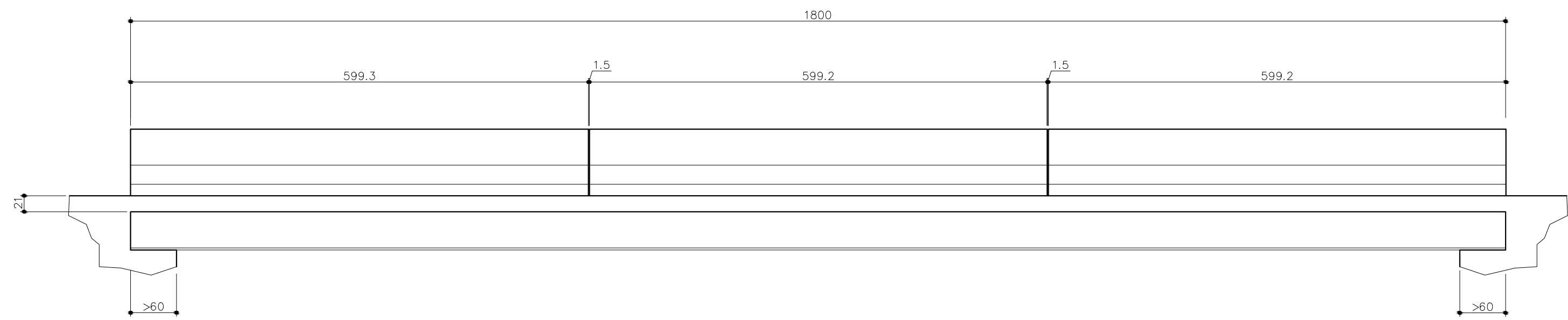
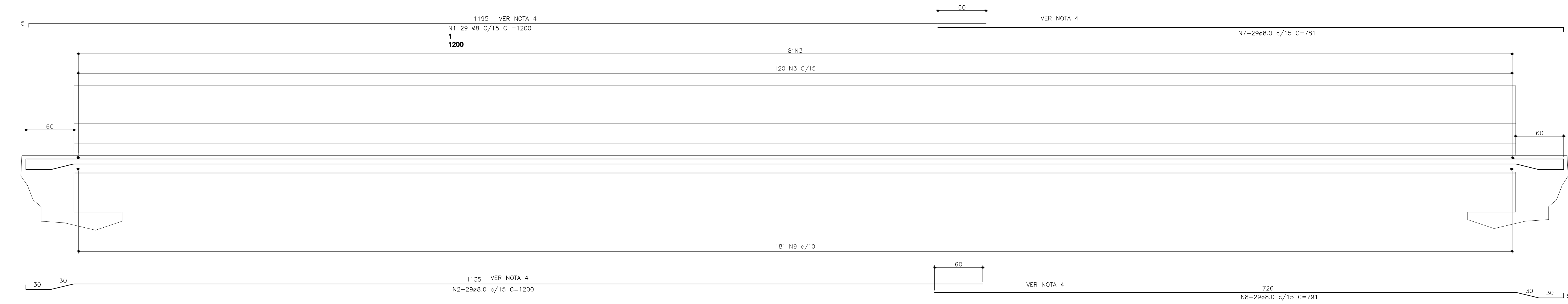


PLANTA BAIXA
ESCALA 1/50

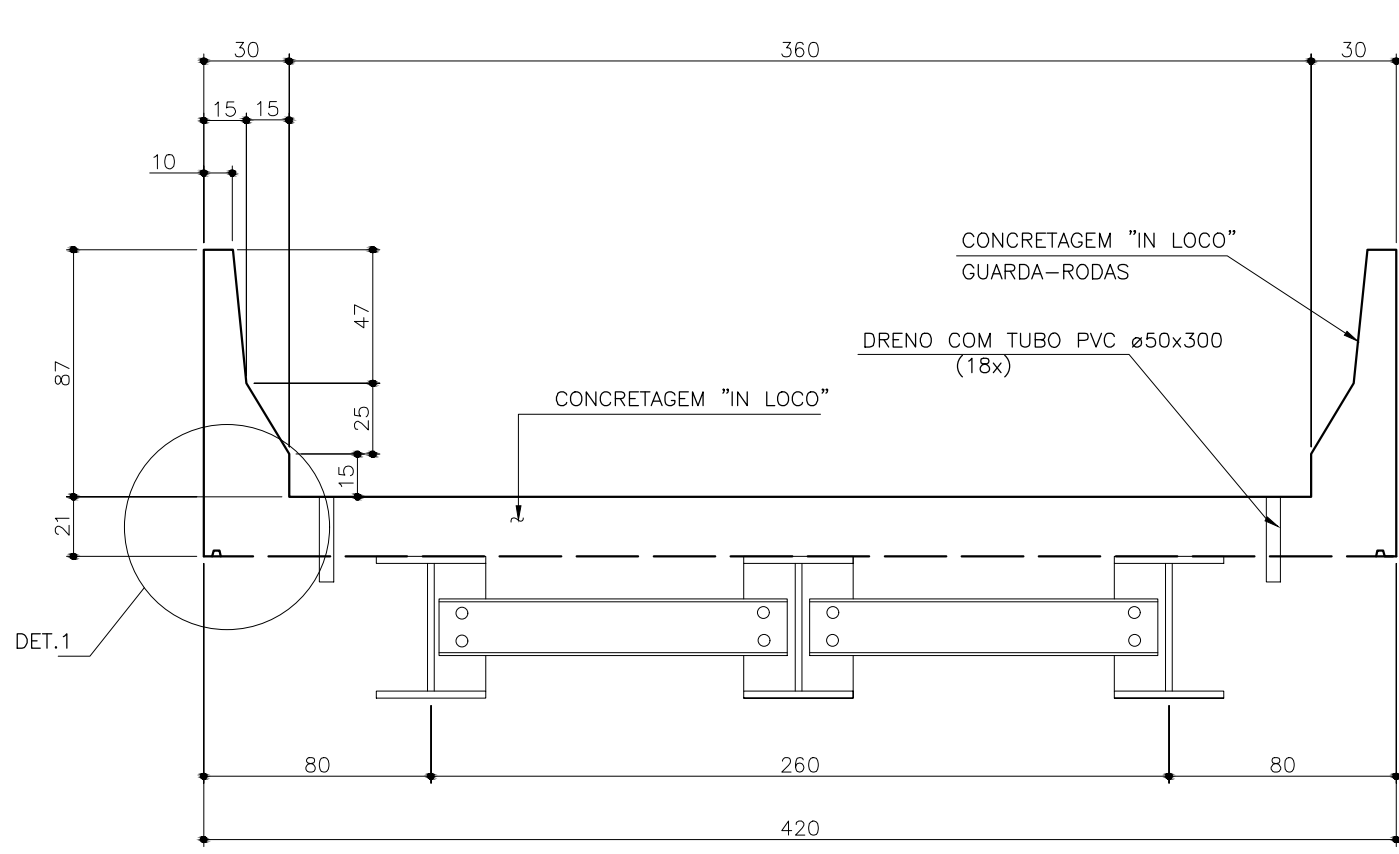


CORTE AA
ESCALA 1/50

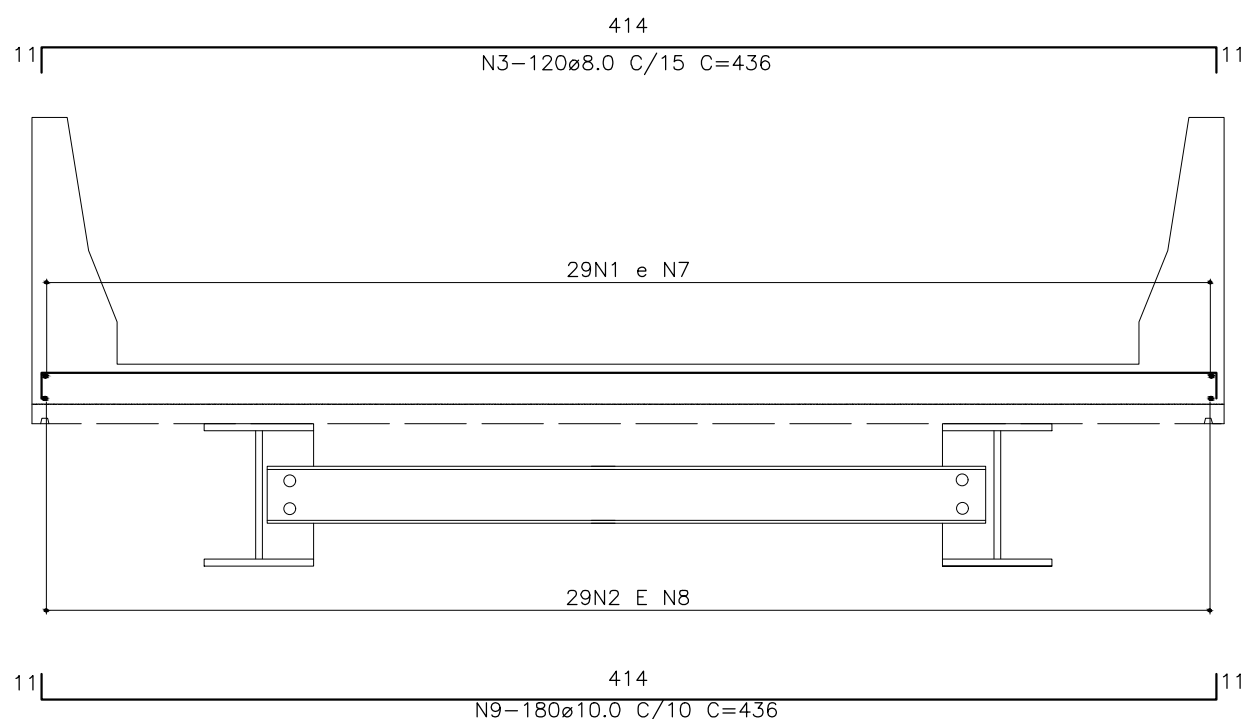


CORTE AA - ARMAÇÃO
ESCALA 1/25

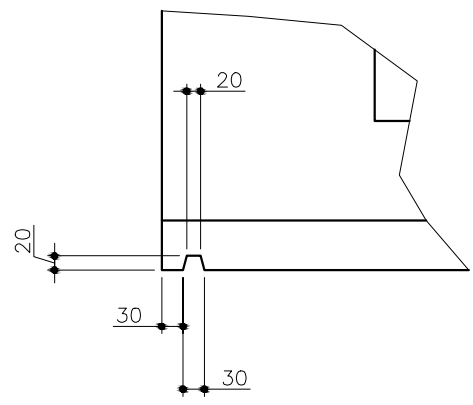
CORTE A-A-ARMAÇÃO
ESCALA: 1/25



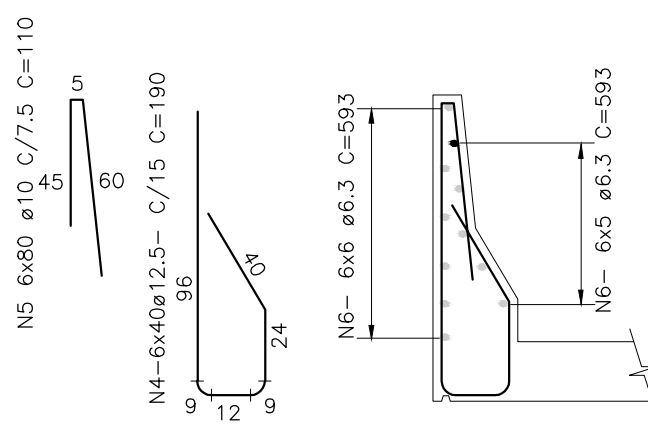
CORTE B-B
ESCALA 1/25



CORTE BB - ARMAÇÃO
ESCALA 1/25



DETALHE 1
ESCALA 1/15



GUARDA-RODAS
ESCALA 1/25

LISTA DE FERROS				
AÇO CA-50 A				
POS.	Ø	Q	COMPRIMENTO (cm)	
			UNIT.	TOTAL
1	8	29	1200	34800
2	8	29	1200	34800
3	8	120	436	52320
4	12.5	240	190	45600
5	12.5	480	110	52800
6	6.3	66	593	39138
7	8.0	29	781	22649
8	8.0	29	791	22933
9	10.0	180	436	78480

RESUMO GERAL			
Ø(mm)	COMP.(m)	PESO (Kg/m)	TOTAL (Kg)
6.3	391.38	0.245	95.9
8.0	1675.0	0.395	661.6
10.0	784.8	0.617	484.0
12.5	984.0	0.967	951.5
TOTAL			2193.0

Sebastião Sérgio Soares Barros Engenheiro Civil CREA 448.27/D - MG
--

NOTAS:	
1. LAJE DIMENSIONADA PARA TREM TIPO 45ton;	
2. COBRIMENTO DE 3,0cm	
3. DIMENSÕES DE FORMAS E Ø DAS BARRAS EXPRESSAS EM "mm", ARMAÇÃO EM "cm", EXCETO ONDE INDICADO.	
3. ALTERNAR EMENDAS.	

IDENTIFICAÇÃO	PROJETO PADRÃO PONTES - PONTE DE 18,0m	PROJ.	00000
		DATA	07/2022
CONTÉUDO	PROJETO TABULEIRO MOLDADO IN LOCO PLANTA BAIXA, CORTES, DETALHES E LISTA DE FERROS	COORDENADO	ESTRUTURAL
		FOLHA	01/02