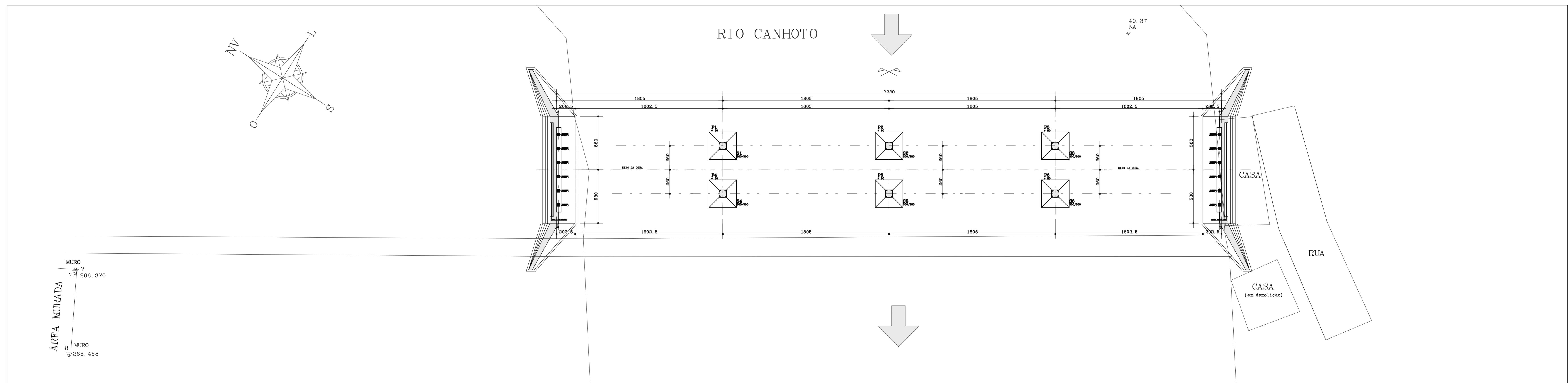


**PLANTA DE SITUAÇÃO ATUAL**

ESC. 1/200



**PLANTA DE LOCAÇÃO DOS PILARES**

ESC. 1/200

ÁREA PARA CARIMBOS

**CLASSE DE OBRA: 45**

**OBSERVAÇÕES E ESPECIFICAÇÕES**

- CLASSE DE AGRESSIVIDADE: II
- RELAÇÃO AGUA/CEMENTO < 0,60
- MASSA ESPECÍFICA APARENTE DO CONCRETO FRESCO: NO INTERVALO ENTRE 2350kg/m³ E 2450kg/m³
- RECOBRIMENTO DOS BLOCOS E PILARES - 5,0cm
- RECOBRIMENTO DAS LAJES E LAJOTAS - 2,5cm
- RECOBRIMENTO DAS VIGAS - 3,5cm
- RECOBRIMENTO DO MURO DOS ENCONTROS - 3,5cm
- DEMAIS FICAS VER NOS DESENHOS DE ARMADURA
- MÓDULO DE DEFORMAÇÃO ELÁSTICO MÍNIMO NA IDADE DE DESFORMA - 25GPa (fck=20MPa)
- MÓDULO DE DEFORMAÇÃO SECANTE NA IDADE DE 28 DIAS - 28.2GPa (fck=35MPa)
- A DRENAGEM DEVERÁ TER SUA DECLIVIDADE CAINDO PARA O TALUÍDIO.
- MATERIAIS EMPREGADOS:
  - CONCRETO fck=35MPa
  - AÇO: CA-50A

**NORMAS UTILIZADAS E DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:**

- ABNT NBR 6119 (2014): PROJETO DE ESTRUTURA DE CONCRETO - PROCEDIMENTO
- ABNT NBR 6120 (1986): CARGAS PARA O CÁLCULO DE ESTRUTURAS DE EDIFICAÇÕES
- ABNT NBR 6122 (2010): PROJETO DE EXECUÇÃO DE FUNDAÇÕES
- ABNT NBR 6123 (1988): FUND. DEVIDO AO VENTO EM EDIFICAÇÕES
- ABNT NBR 7187 (2003): PROJETO DE PONTES DE CONCRETO ARMADO E PROTENDIDO - PROCEDIMENTO
- ABNT NBR 7188 (2013): CARGA MÓVEL RODUVIÁRIA E DE PEDESTRES EM PONTES, VIADUTOS E OUTRAS ESTRUTURAS
- RELATÓRIO DE SONDAJEM FORNECIDO PELA CONSTRUTORA
- DESENHO DE LOCAÇÃO E LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO FORNECIDOS PELA CONSTRUTORA

REV.	DESCRIÇÃO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	DATA
00	EMISSION INICIAL	MARCELO	MARCELO	15/07/2019
IDENTIFICAÇÃO DAS REVISÕES				
VERIFICAR MEDIDAS E NÍVEIS NA OBRA				



**PROJETO ESTRUTURAL**

JUAREZ VASCONCELOS - CREA 476-B/AL  
 JAMILSON LESSA CASTRO - CREA 420-B/AL  
 MARCELO FLAVIO BARROSA - CREA 5272-D/AL

CÓDIGO ARQUIVO ELETRÔNICO: Ponte Rio Canhoto01

COD. EMPREEND.	ESPECIALIDADE	FASE	NUM. DESENHO	QUANT. DESENHOS	REVISÃO															
0	A	E	-	E	S	T	-	P	E	-	0	0	1	/	0	0	6	-	0	0

**PROJETO ESTRUTURAL**

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DA LAJE/AL

DESCRIÇÃO DA OBRA  
**PONTE SOBRE O RIO CANHOTO - 72,00m**  
**TRANSPOSIÇÃO PARA LICHAÇÃO DE BAIRROS**

ESPECIE  
**PLANTA DE SITUAÇÃO E LOCAÇÃO**

ESCALA	DATA	DESENHO	fck
1/200	15/07/2019	MARINETE LOPES	35MPa