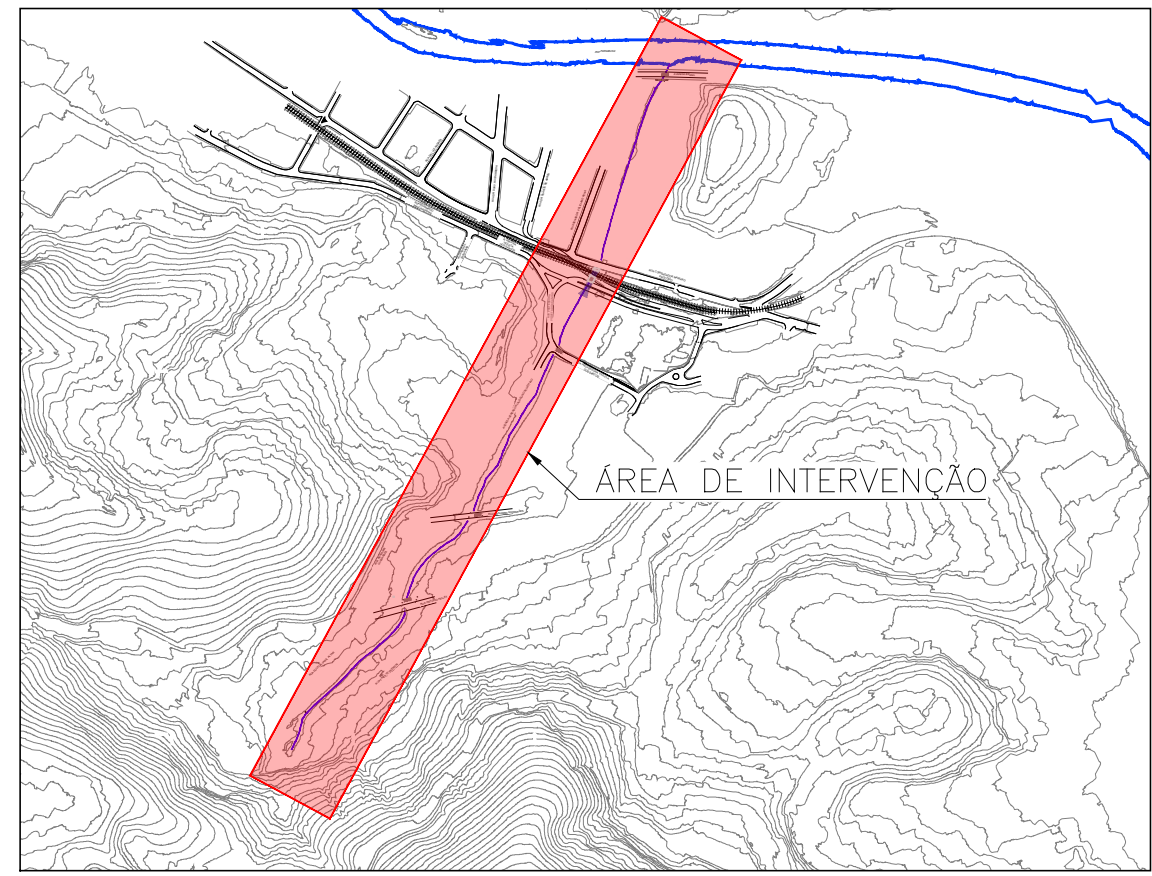
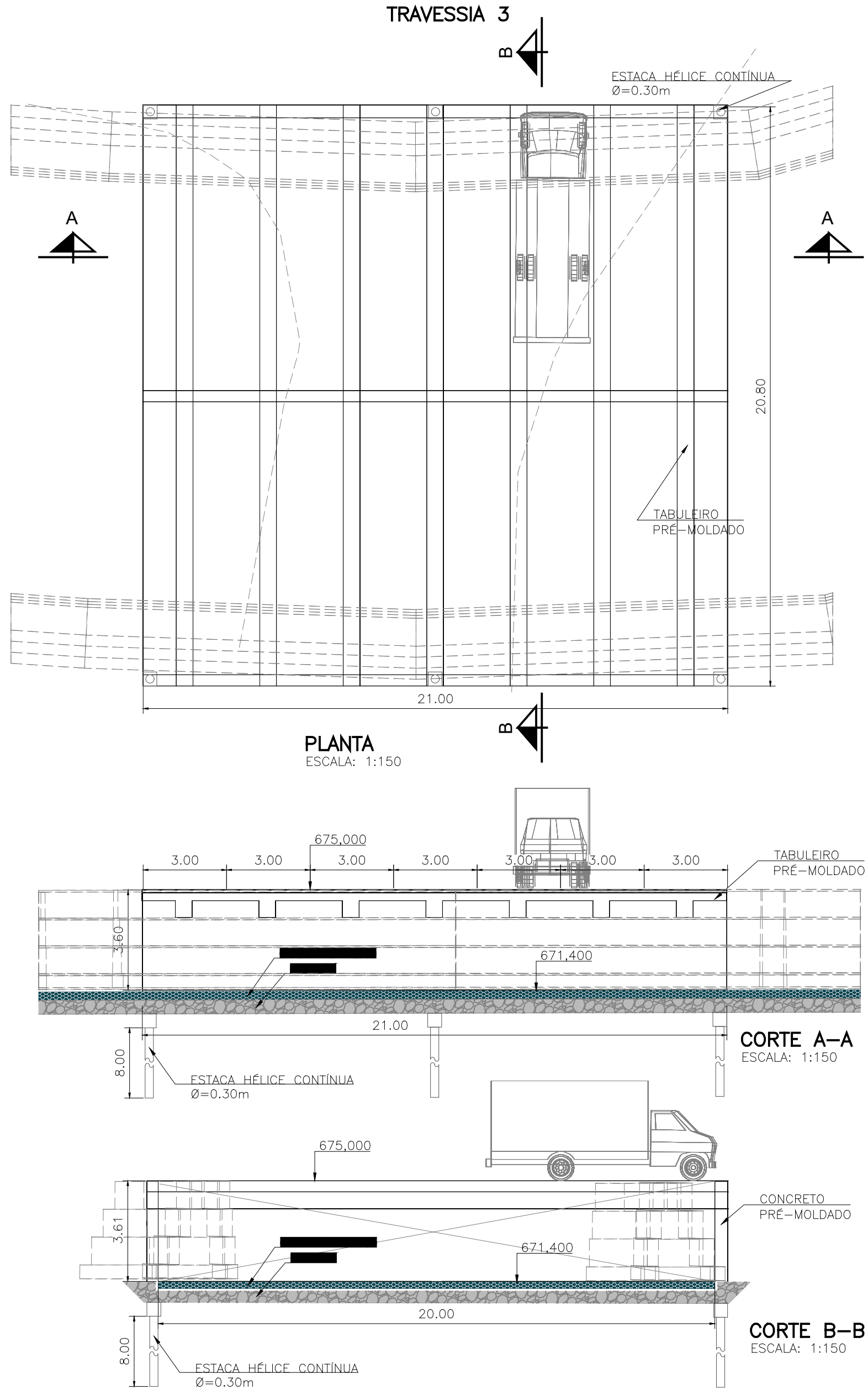
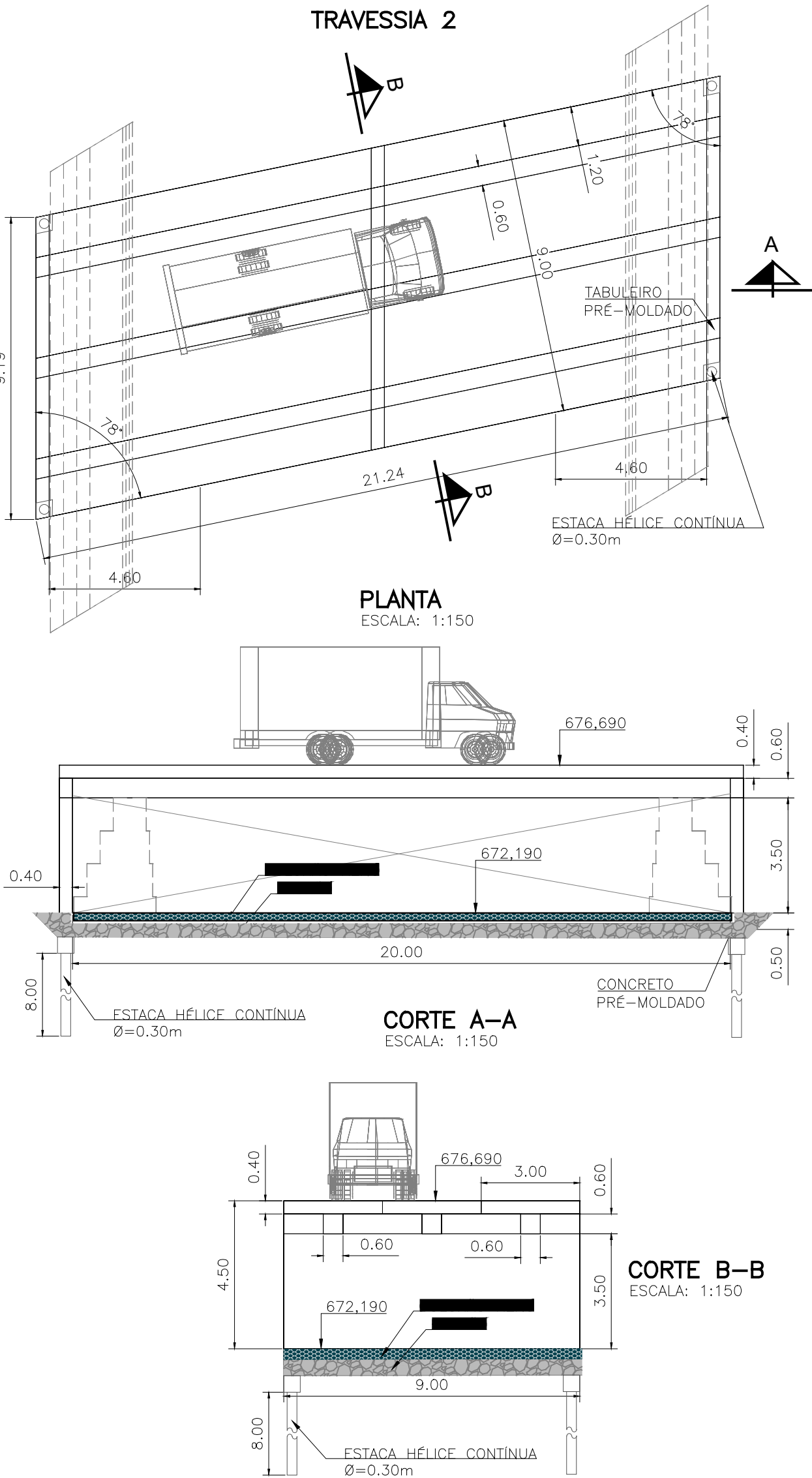
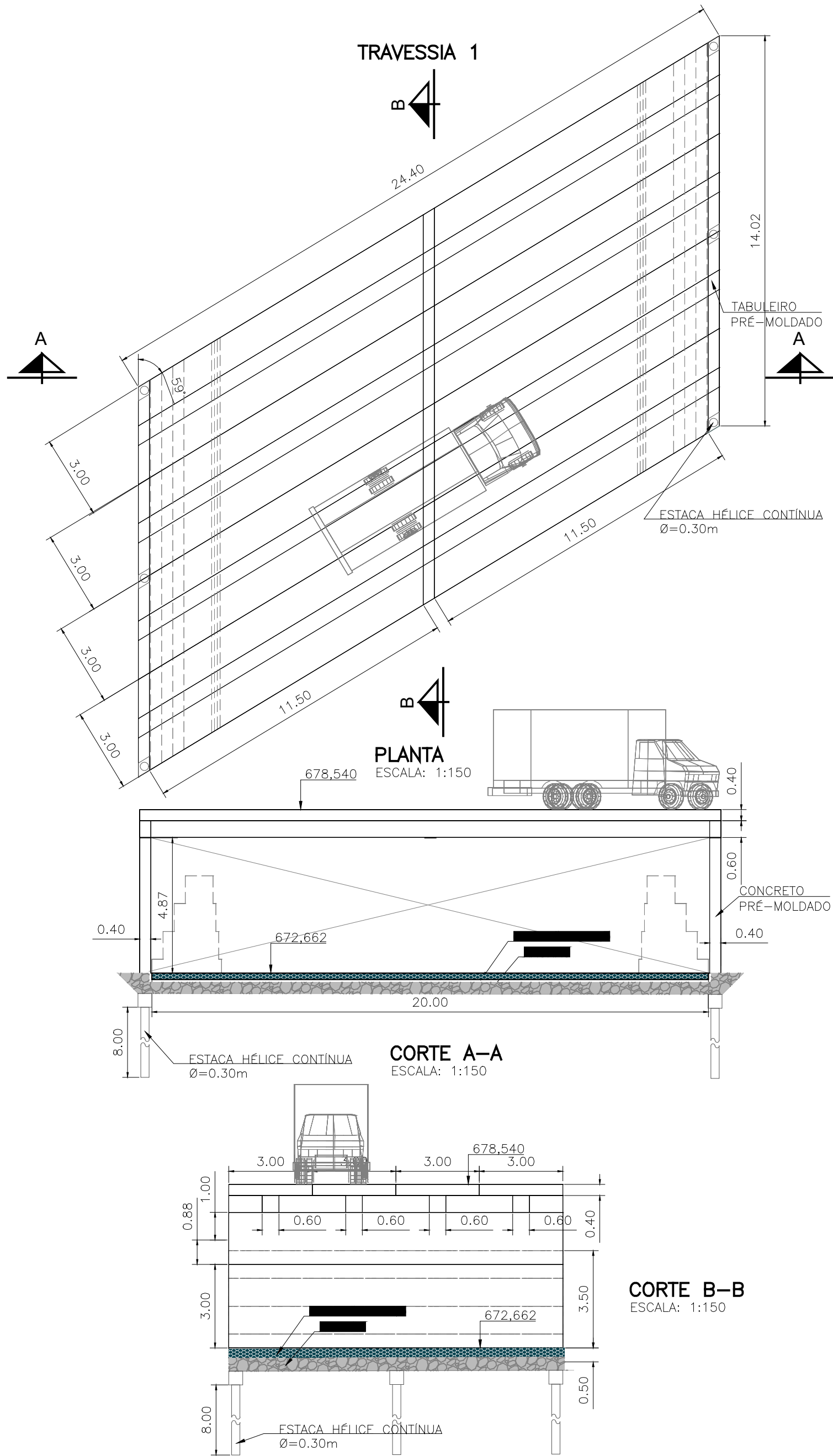


PLANTA  
ESCALA: 1:1.500



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO  
ESCALA SEM ESCALA

- LEGENDA
- GABIÃO
  - COLCHÃO RENO
  - CANAL DE TRANSIÇÃO
  - CANAL O2
  - TRAVESSIAS A SEREM SUBSTITUÍDAS

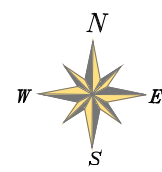
CONCRETO	
TRAVESSIA 1	V=380,59m³
TRAVESSIA 2	V=233,58m³
TRAVESSIA 3	V=537,04m³
TRAVESSIA 4A	V=192,00m³

REVISÕES		
2		
1		
0	EMIÇÃO INICIAL	07/08/2025
Nº	DESCRIÇÃO	DATA

ASSUNTO <b>ANTEPROJETO DE MACRODRENAGEM</b> TRAVESSIAS - INFRAESTRUTURAS	FOLHA <b>01/02</b>
EMPREENDIMENTO <b>SÃO PEDRO - FASE 02</b>	ENDEREÇO BAIRRO SÃO PEDRO, JUIZ DE FORA, MG
CÓDIGO: GE-24-049-DRE-DE-006	REVISÃO <b>0</b>
	DATA: DEZ/2025

**GEASA Engenharia Ltda.**  
Rua Cerro Corá, 585 - cj. 508 - 5º andar  
Vila Romana - São Paulo - SP  
(11) 3805-6617 - 3805-6618

SITUAÇÃO S/ ESCALA



PROPRIETÁRIO:  
PREFEITURA DE JUIZ DE FORA  
CNPJ: 00.000.000/0001-00

AUTOR DO PROJETO:  
BEATRIZ VILELLA B. CODAS  
ENGENHEIRA - CREA: 5060356568  
ART: 262025201665






OBS.:

REFERÊNCIAS DO PROJETO COM BASE NO RELATÓRIO Nº: GE-24-049-MAC-RT-001-RO





**LEGENDA**

	GABIÃO
	COLCHÃO RENO
	CANAL DE TRANSIÇÃO
	CANAL 02
	TRAVESSIAS A SEREM SUBSTITUÍDAS

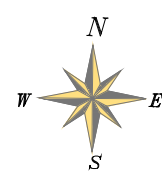
CONCRETO	
TRAVESSIA 1	V=380,59m <sup>3</sup>
TRAVESSIA 2	V=233,58m <sup>3</sup>
TRAVESSIA 3	V=537,04m <sup>3</sup>
TRAVESSIA 4A	V=192,00m <sup>3</sup>

REVISÕES		
2		
1		
0	EMIÇÃO INICIAL	07/08/2025
Nº	DESCRIÇÃO	DATA


ASSUNTO <b>ANTEPROJETO DE MACRODRENAGEM          TRAVESSIAS - INFRAESTRUTURAS</b>		DATA <b>02/02</b>
EMPREENDIMENTO <b>SÃO PEDRO - FASE 02</b>	ESCALA: INDICADA	ENDEREÇO BARRIO SÃO PEDRO, JUIZ DE FORA, MG
CÓDIGO: GE-24-049-DRE-DE-006	REVISÃO <b>0</b>	DATA: DEZ/2025

**GEASA Engenharia Ltda.**  
Rua Cerro Corá, 585 - cj. 508 - 5º andar  
Vila Romana - São Paulo - SP  
(11) 3805-6617 - 3805-6618

SITUAÇÃO S/ ESCALA



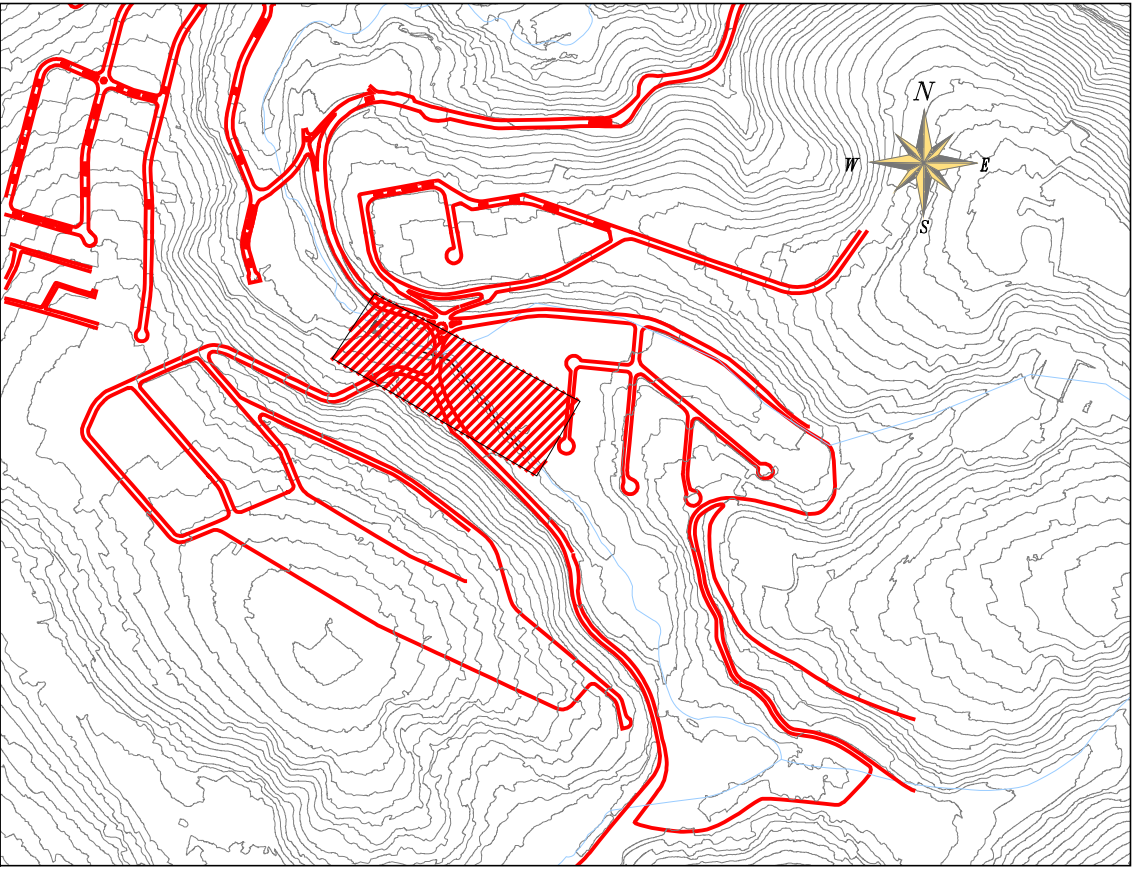
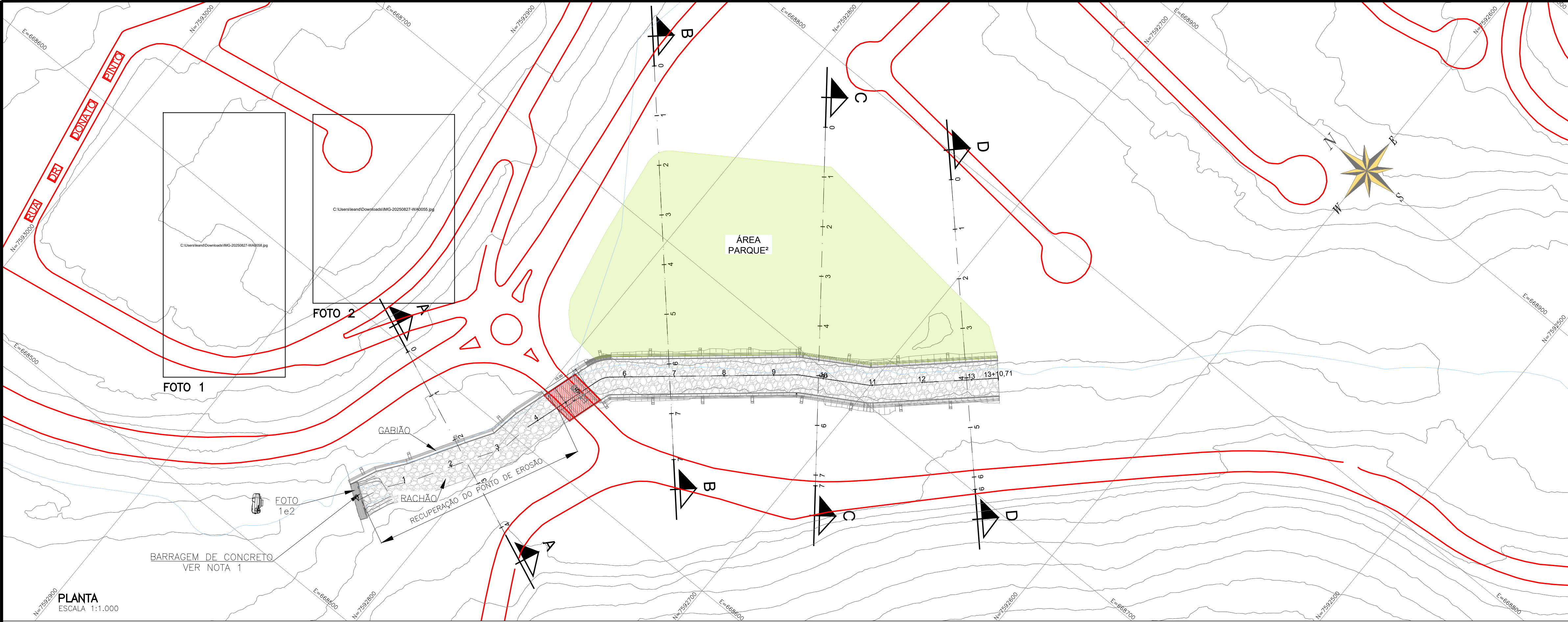
PROPRIETÁRIO:  
PREFEITURA DE JUIZ DE FORA  
CNPJ -

  
AUTOR DO PROJETO:  
BEATRIZ VILELLA B. CODAS  
ENGENHEIRA - CREA: 5060356568  
ART: 2620252201665

**OBS.:**

REFERÊNCIAS DO PROJETO COM BASE NO RELATÓRIO Nº: GE-24-049-MAC-RT-001-RO





PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

ESCALA SEM ESCALA

- LEGENDA
- GABIÃO
  - COLCHÃO RENO
  - CORTE
  - ATERRO
  - TRAVESSIAS A SEREM SUBSTITUIDAS

TRAVESSIA	V=262,58m³
RECOMPOSIÇÃO DE PAVIMENTOS	A=227,37m²

NOTA:  
1-BARRAGEM A SER DESCOMISSIONADA

REVISÕES

Nº	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO	DATA
2			
1			
0	EMISSÃO INICIAL		07/08/2025

ASSUNTO  
ANTEPROJETO DE MACRODRENAGEM  
INFRAESTRUTURAS

FOLHA  
01/01

EMPREENDIMENTO  
BAIRRO GRANVILLE

ESCALA: INDICADA

ENDEREÇO  
BAIRRO SÃO PEDRO,  
JUIZ DE FORA, MG

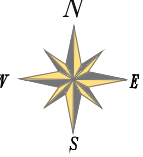
CÓDIGO: GE-24-049-DRE-DE-007

REVISÃO  
0

DATA: DEZ/2025

GEASA Engenharia Ltda.  
Rua Cerro Corá, 585 - cj. 508 - 5º andar  
Vila Romana - São Paulo - SP  
(11) 3805-6617 - 3805-6618

SITUAÇÃO S/ ESCALA



PROPRIETÁRIO:  
PREFEITURA DE JUIZ DE FORA  
CNPJ -

AUTOR DO PROJETO:  
BEATRIZ VILELLA B. CODAS  
ENGENHEIRA - CREA: 5060356568  
ART: 2620252201665

OBS.:  
REFERÊNCIAS DO PROJETO COM BASE NO RELATÓRIO Nº: GE-24-049-MAC-RT-001-R0

