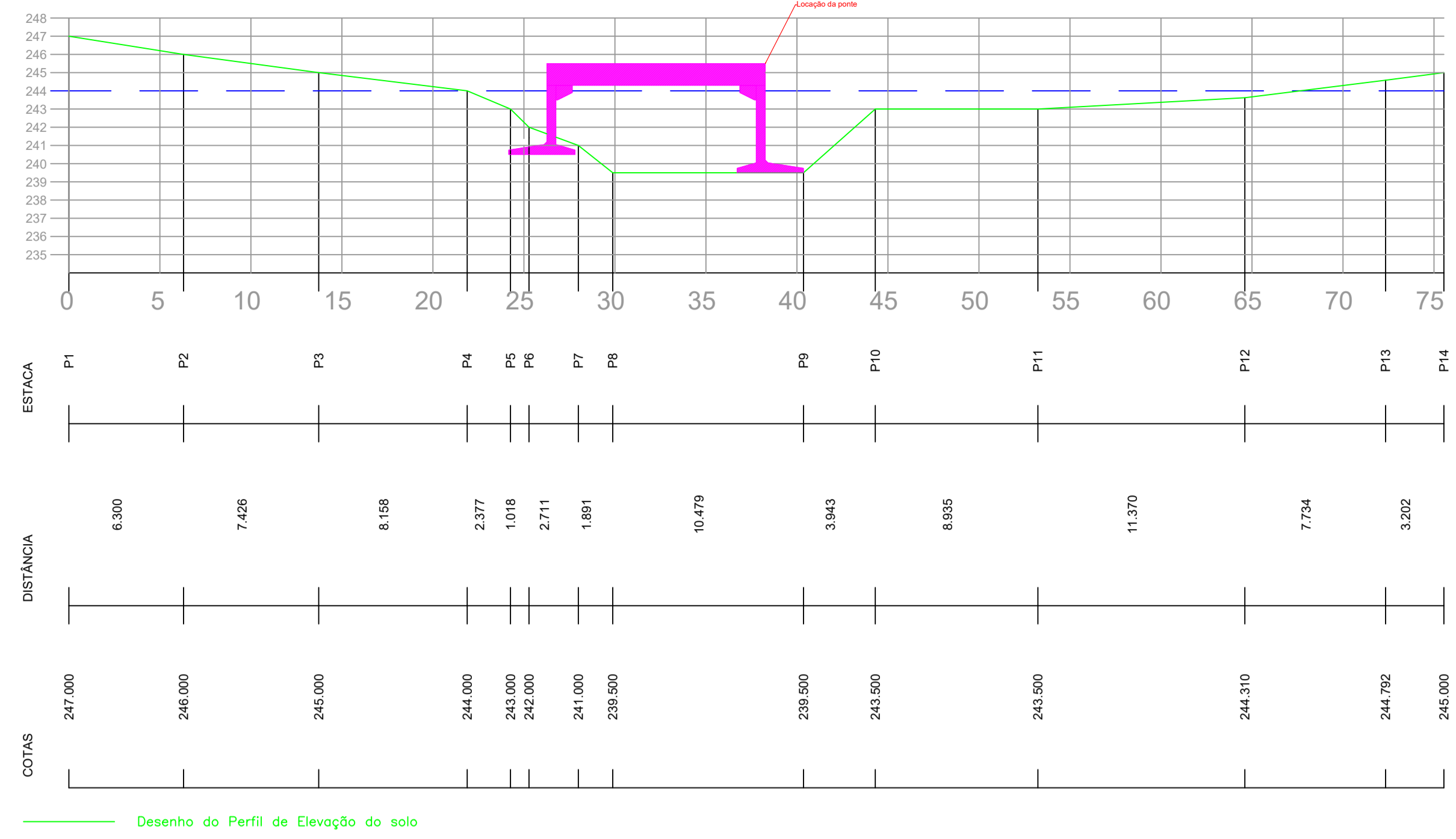


LEVANTAMENTO GEOREFERENCIADO NO SISTEMA SIRGAS 2000 UTM DE COORDENADAS MERIDIANO CENTRAL -31°

- \* COTA MÁXIMA Atingida PELA ENCHENTE 244.00m
- \* COTA FUNDO DO RIO 239.50m
- \* COTA DA ÁGUA 240.80m

- Legenda:**
- Curvas Auxiliares
  - Curvas Mestras
  - Desenho de Arroio
  - Desenho de estrada existente
  - Desenho do Perfil de Elevação do solo
  - Projeção da ponte



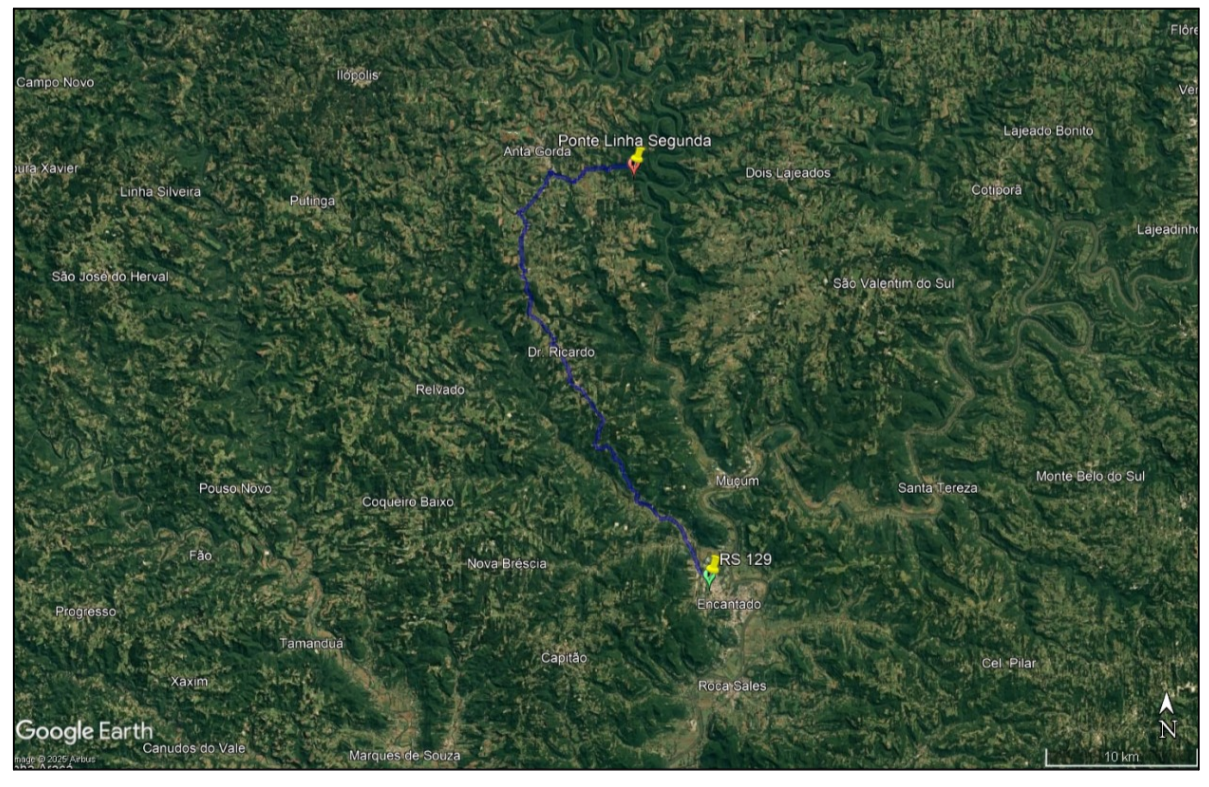
**PERFIL TOPOGRÁFICO**  
ESC.: 1/250

**CURVAS DE NÍVEL**  
ESC.: 1/200



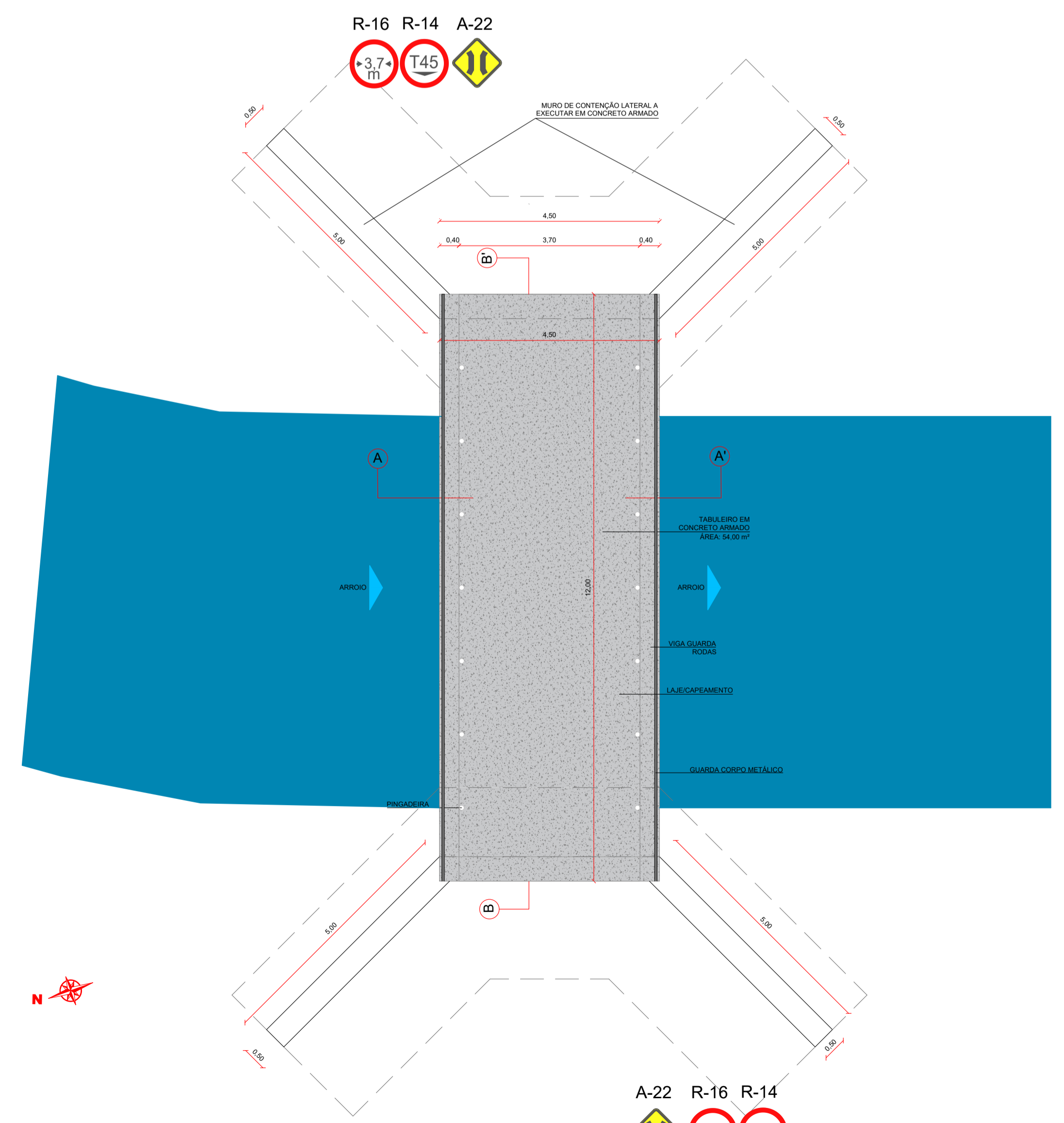
Coordenadas geográficas da obra de construção da ponte:  
28°58'55.01"S  
51°56'25.69"O

**PLANTA DE LOCALIZAÇÃO**  
ESC.: 1/5000

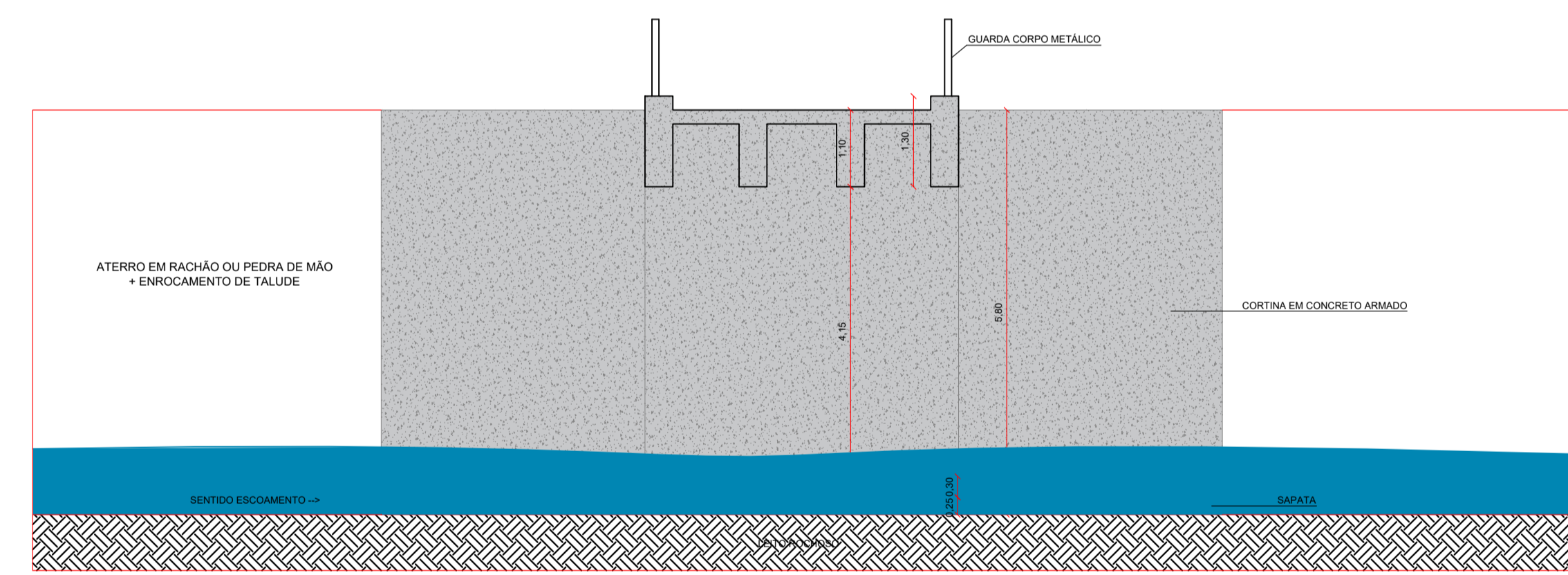


Para DMT, foram considerados 37,7km de via pavimentada e 5,2km de via em revestimento primário, desde o início da RS332, junto à RS129, até o local da obra.

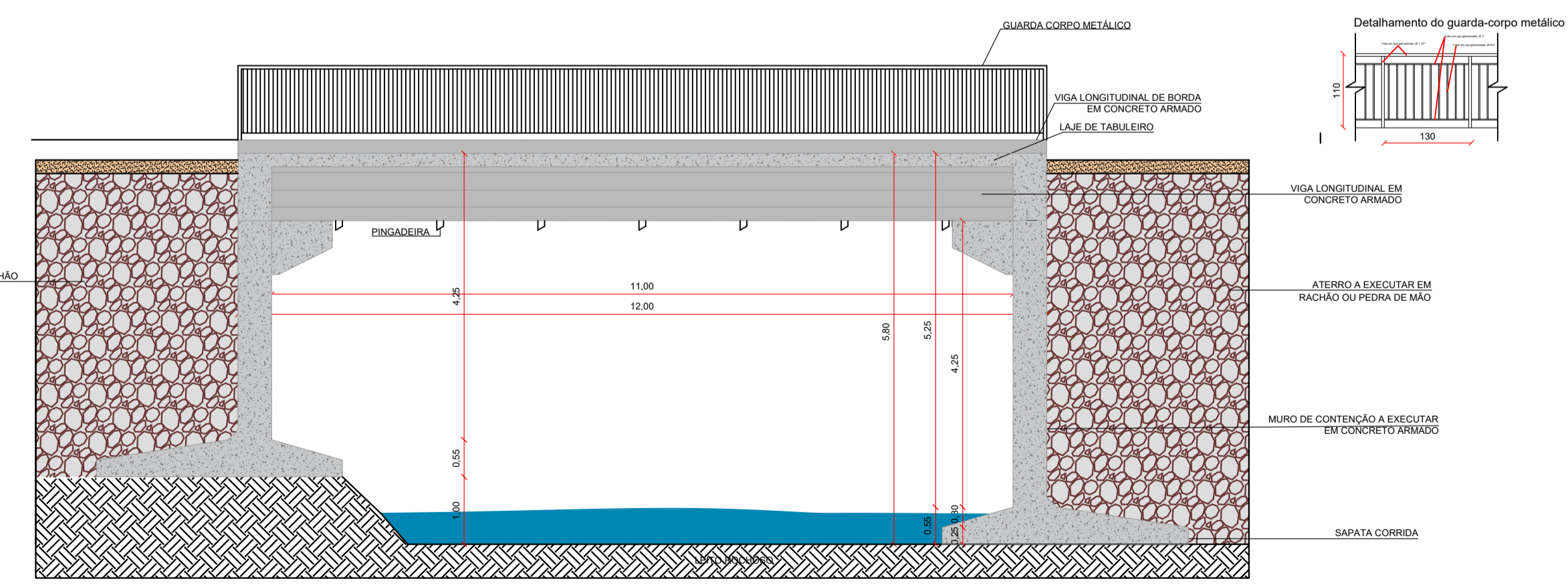
**DMT**  
ESC.: 1/50000



**PLANTA BAIXA - TABULEIRO**  
ESC.: 1/75



**CORTE A-A'**  
ESC.: 1/75



**CORTE B-B'**  
ESC.: 1/75

<p><b>PREFEITURA MUNICIPAL DE ANTA GORDA / RS</b> Projeto Básico para construção da ponte na Estrada Geral Linha Segunda, sobre o Arroio Moquem</p>			
<p>Francisco David Frighetto Prefeito Municipal</p>		<p>Altos Engenharia e Projetos LTDA CNPJ: 42.970.303/0001-87</p>	
<p>Dec. Luiz Colombo</p>	<p>ÁREA: 54,00m²</p>	<p>PROJETO: Curva de nível do terreno; Perfil topográfico; Localização; DMT; Planta Básica; Detalhamentos.</p>	<p>FRANCHA: 01/05</p>
	<p>DATA: 02/2025</p>	<p>LOCALIZAÇÃO: Estrada Linha Segunda, interior, Anta Gorda/RS</p>	