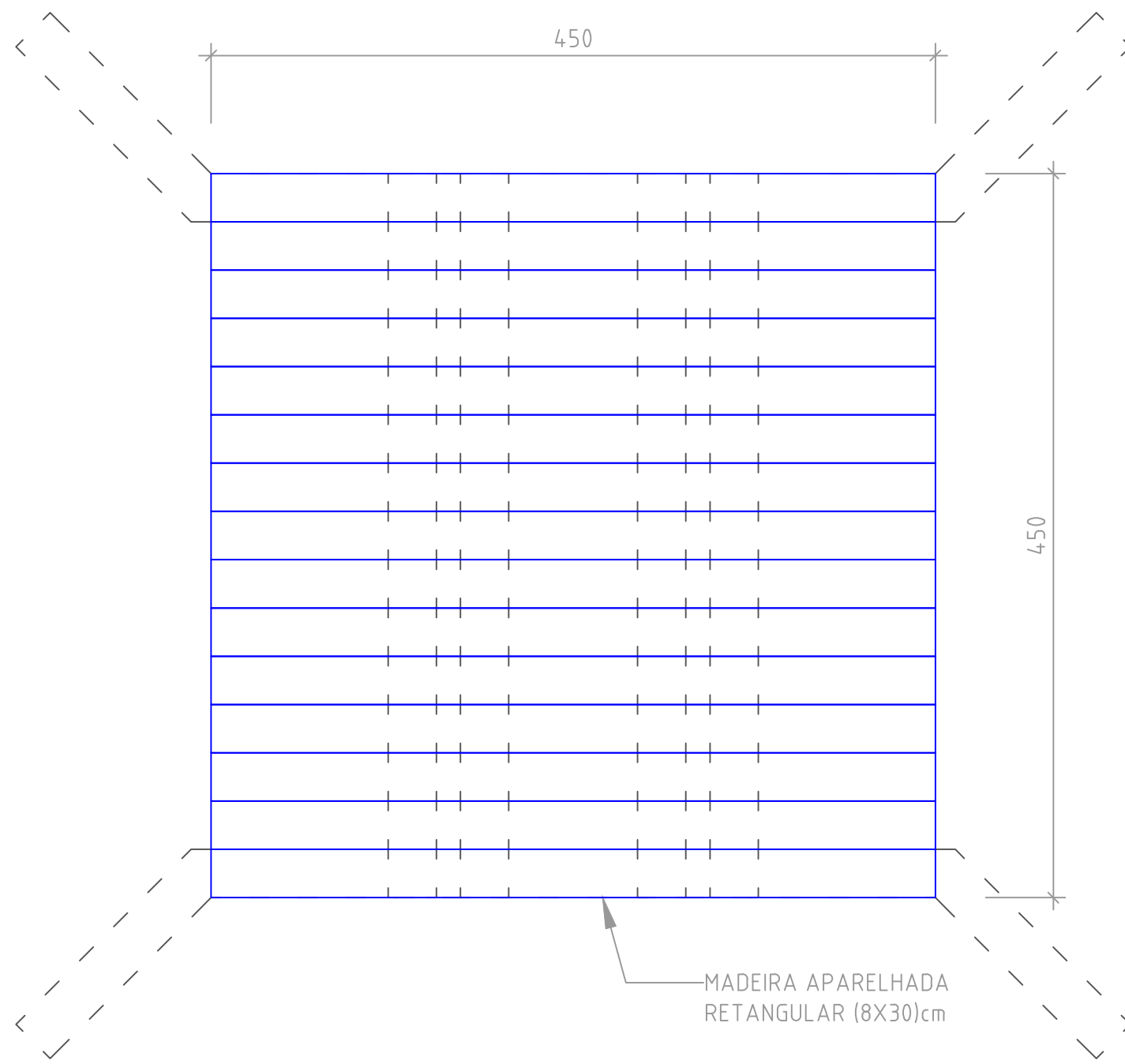
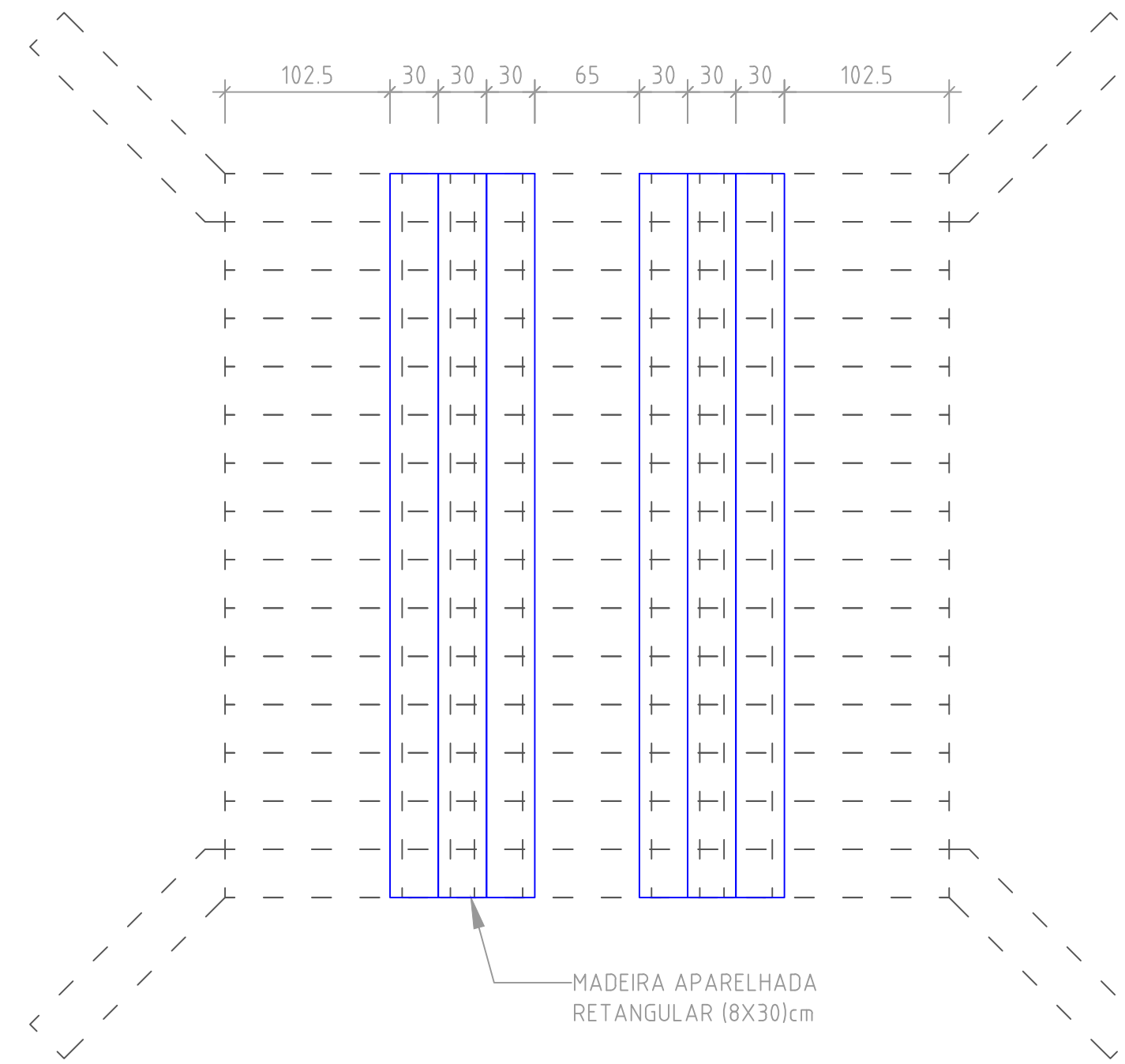


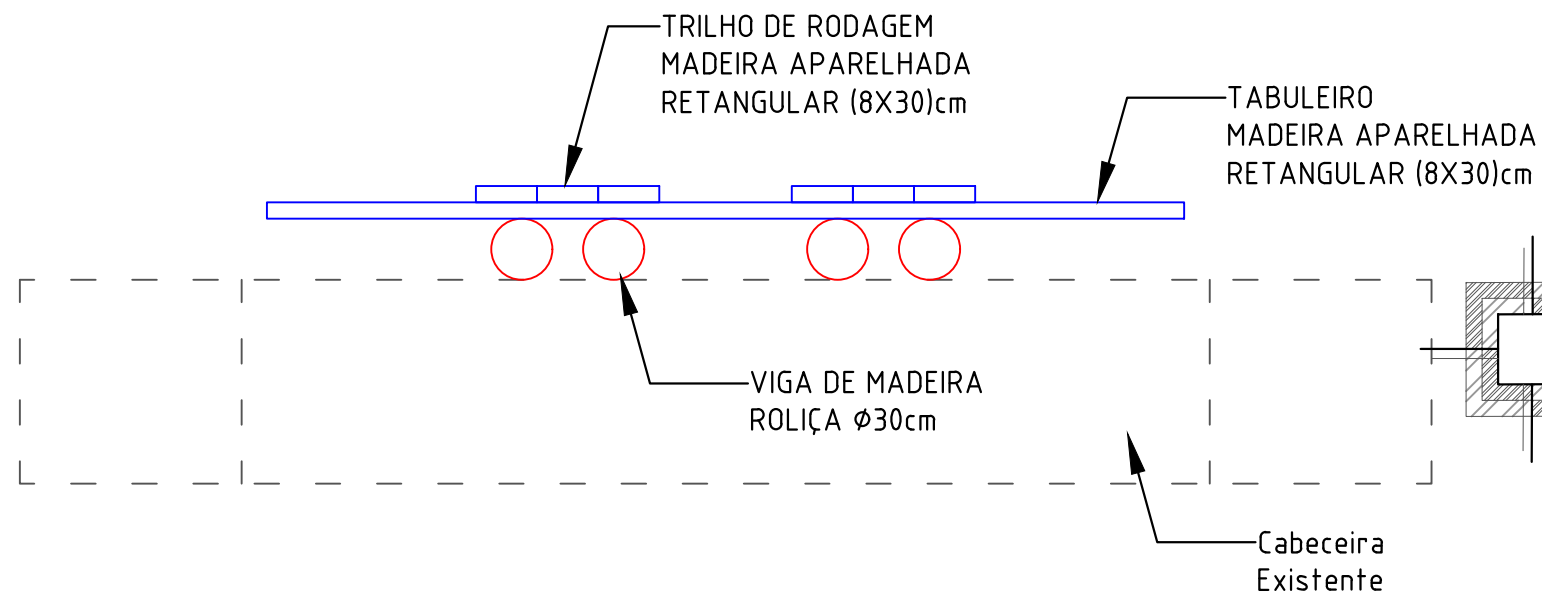
**VIGAS DE MADEIRA ROLIÇA**  
Esc: 1/50



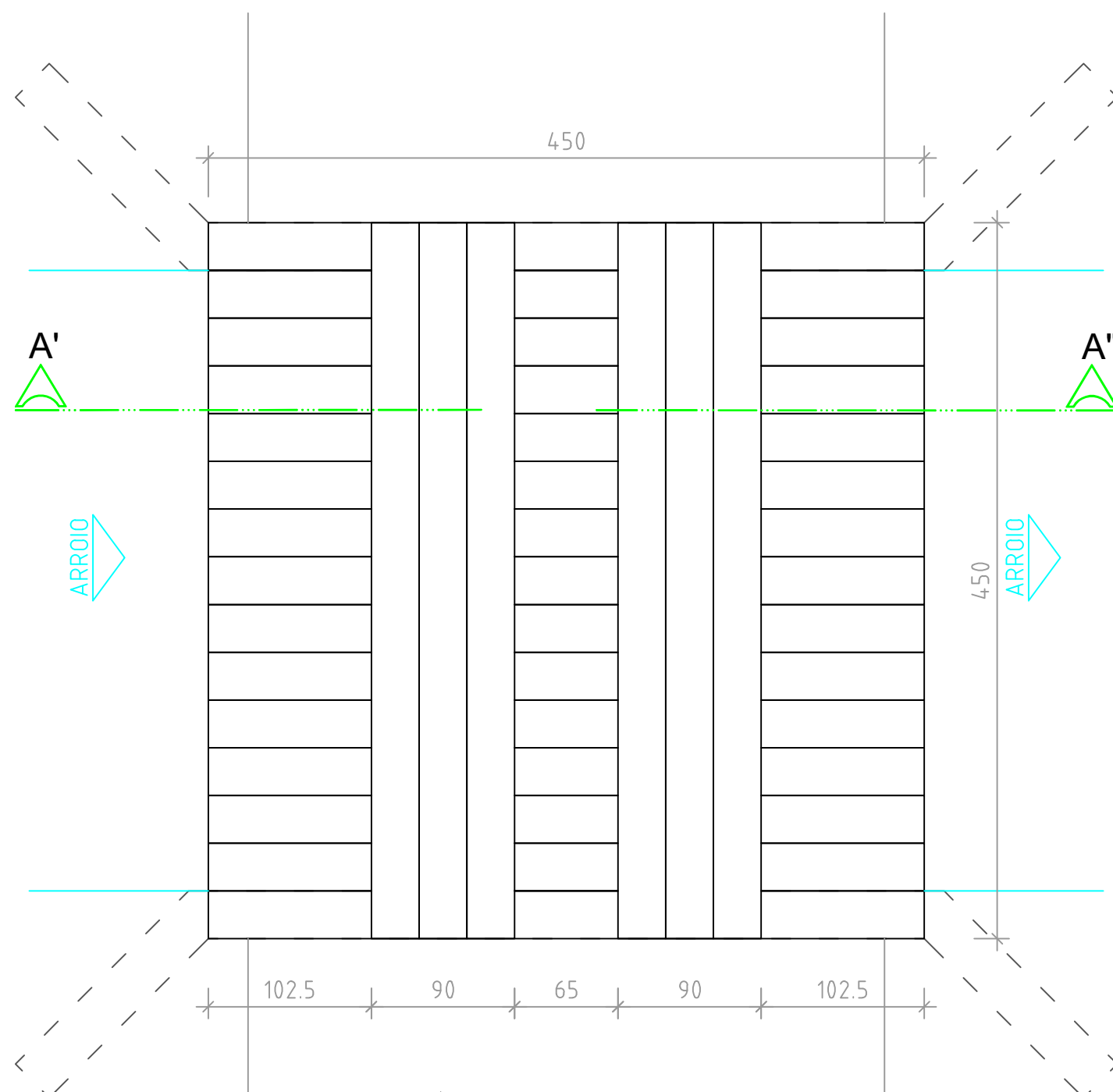
**TABULEIRO DE MADEIRA**  
L= 67,5m  
Área: 20,25m<sup>2</sup>  
Esc: 1/50



**TRILHO DE RODAGEM**  
L= 27m  
Área: 20,25m<sup>2</sup>  
Esc: 1/50



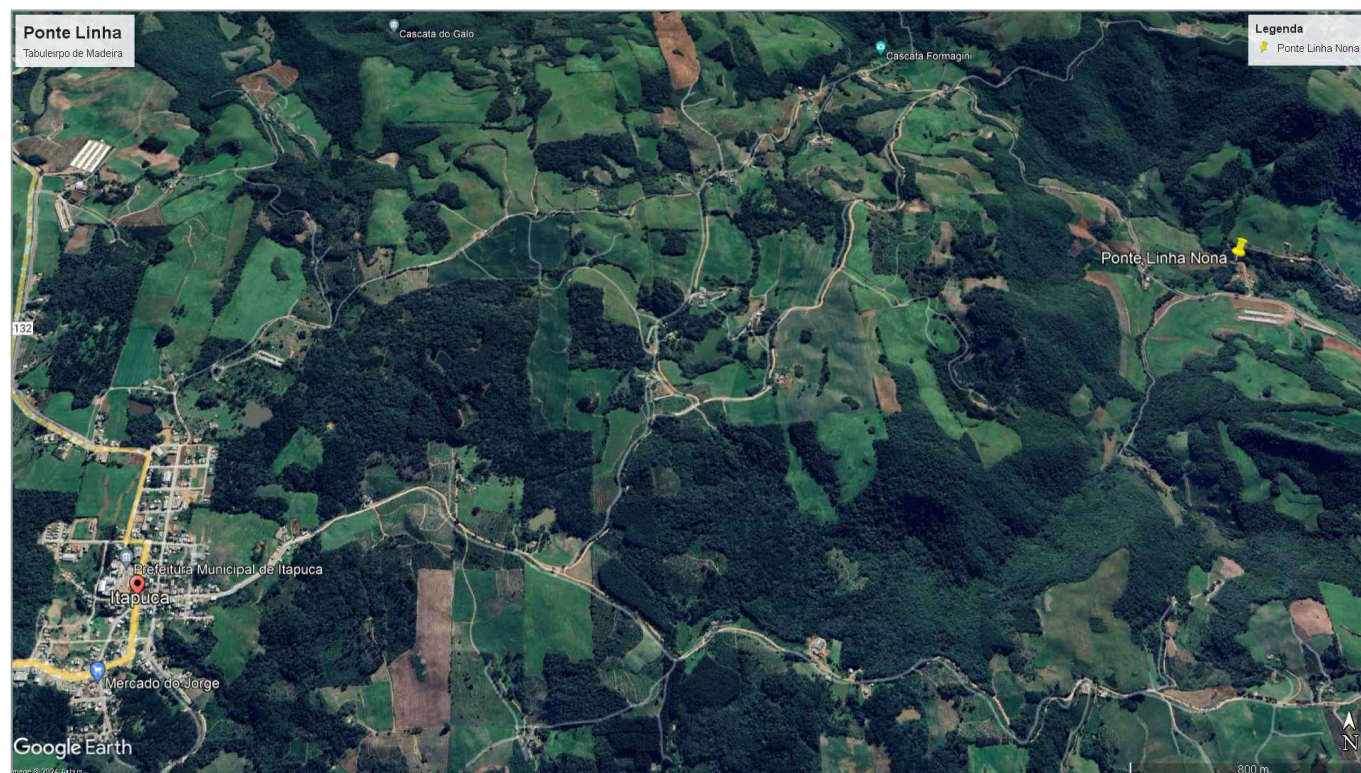
**CORTE A-A'**  
Esc: 1/50




**P. BAIXA**  
Área: 20,25m<sup>2</sup>  
Esc: 1/50



Latitude 28°45'56,90"S e longitude 52°7'36,75"W





**Jonatas Martins das Chagas**  
Engenheiro Civil - CREA RS 246244

**PROEXATA ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA**  
☎ 54 9 9969.0725 ✉ proexataeng@gmail.com  
Rua Santa Maria, 183 | CEP 99260-000 | Bairro Consoladora | Casca, RS

PROPRIETÁRIO:  
  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPUCA - RS  
Prefeito: MARCOS JOSÉ SCORSATTO  
Endereço: Rua Arvorezinha, nº 1035, centro, Itapuca - RS

OBJETO/OBRA:  
**META 01:**  
Restabelecimento de pontilhão de madeira na comunidade de Linha Nona

DESCRIÇÃO:  
Construção de pista de rolamento em madeira

LOCAL:  
Comunidade de Linha Nona, interior, Itapuca, - RS  
Latitude 28°45'56,90"S e longitude 52°7'36,75"W

ASSUNTO  
**PROJETO EXECUTIVO**  
Estrutural Sapatas - Cortina - Pilares - Viga de Cabeceira

Área: 20,25 m <sup>2</sup>	Desenho (CAD): Chagas_J
Escala: 1/75	Data: Março/2024
ART: 13171670	Arquivo: P_SGOTA
ESPECIALIDADE: <b>EXECUTIVO</b>	
<b>01</b> /01	