

E1 - 2x89 Ø8mm c/20cm C=109cm

R2 - 2x8 Ø6,3mm C=1200cm      R2a - 2x8 Ø6,3mm C=615cm

18x ESPAÇADOR TRELICADO BE 7 C=600cm

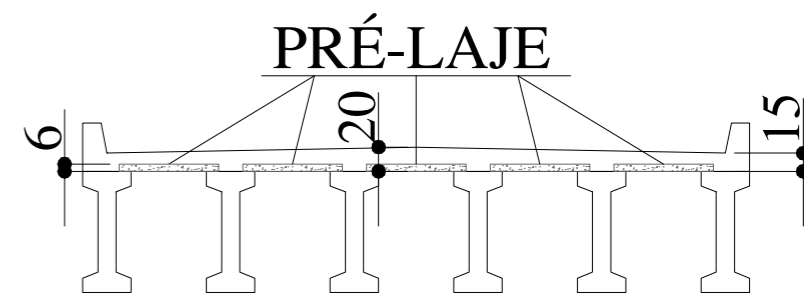
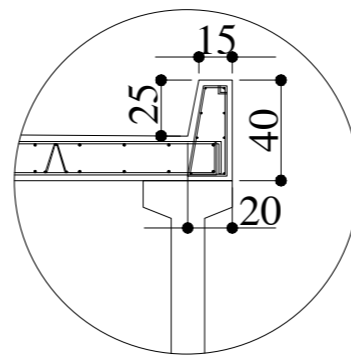
D3 - 28 Ø10mm/20 C=1200cm      D3a - 28 Ø10mm/20 C=665cm

D4 - 28 Ø10mm/20 C=1200cm      D4a - 28 Ø10mm/20 C=665cm

D5 - 89 Ø10mm/20 C=570cm

D6 - 89 Ø10mm/20 C=570cm

DETALHE GUARDA RODAS



Quadro de Revisões			
Revisão	Descrição	Data	Responsável / Visto
Rev.02			
Rev.01			
Rev.00	Emissão Inicial	25/02/2026	Eng. Eduardo / Rafael

Desenho referente ao:  
**PROJETO EXECUTIVO**  
Desenho válido somente assinado pelo responsável pelo projeto

Notas importantes sobre o projeto:

Assinaturas:

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
 Nome Cliente / Assinatura do Cliente      Data: / /

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
 Nome / Responsável técnico do cliente ou cliente      Data: / /

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
 Nome / Responsável técnico pelo anteprojeto      Data: / /

Cliente/Obra: Prefeitura municipal de Ibiçá (PONTE P.P.M. DE IBIÇA)	Engenheiro: <i>Eduardo Comin</i>
Endereço: Rua de interventor, 510 - Ibiçá - Rio Grande do Sul - RS	Projetista: <i>Rafael Barth</i>
Respectivo: Plantas baixas	
Projeto: <b>Estrutural Pré-Fabricado</b>	Data: 25/02/2026 Nº de Folhas: 01/01
	Prancha: <b>C01</b>