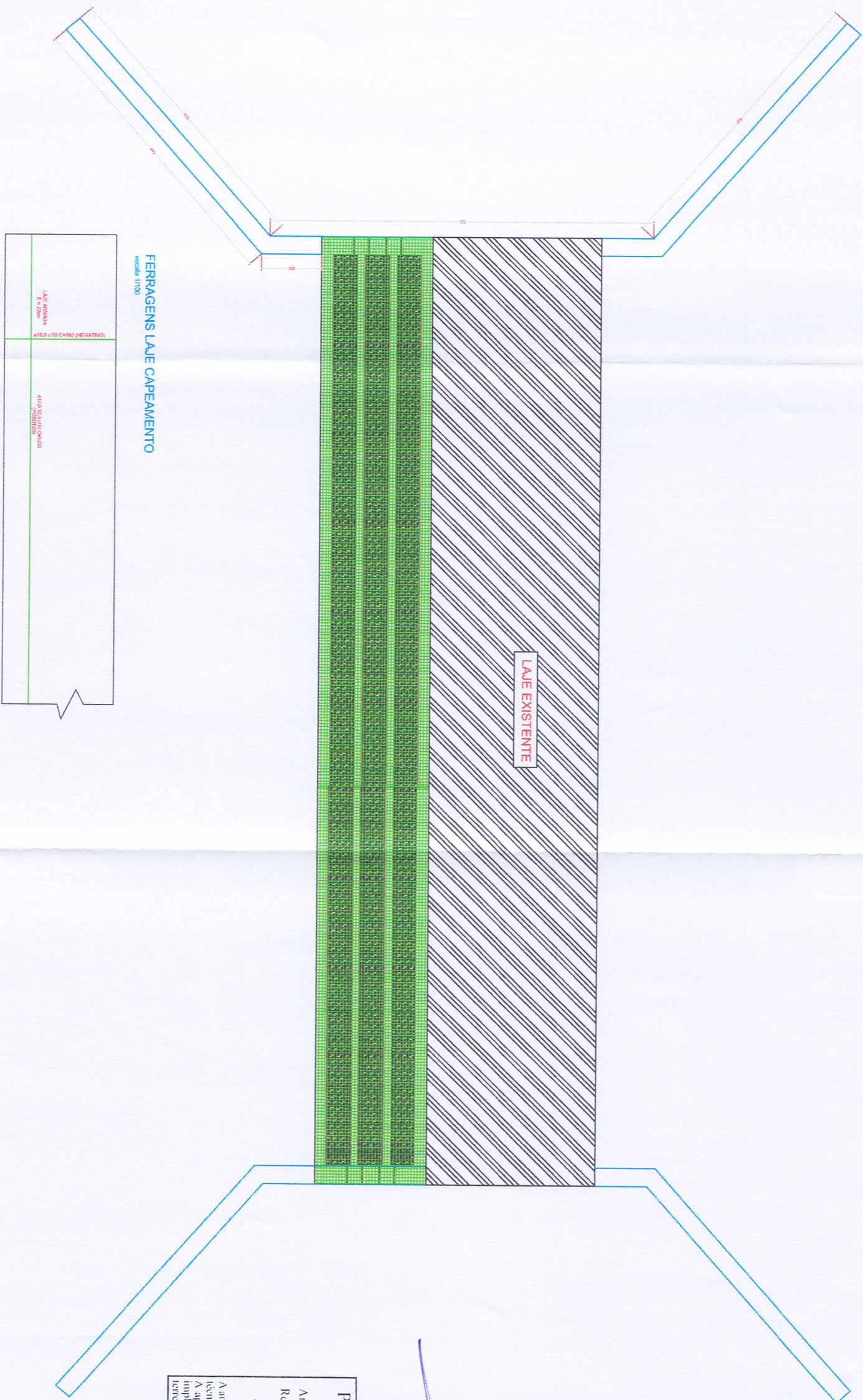


DETALHAMENTO ESTRUTURAL LAJE.



FERRAGENS LAJE CAPEAMENTO	
esp. 110	
LAJE ARMADA E = 200	#10,0 c/10 C-800 (NEGATIVAS)
	#10,0 c/100 C-800 (POSITIVAS)

*Valmir Land*  
**Valmir Land**  
**Prefeito Municipal**

Prefeitura Municipal de Condor  
**APROVADO**  
 Analisado em: 25/10/18  
 Responsável pela Análise: *[Signature]*  
 Eng.º Civil: Valmir Land  
 CREA: RS-12.428  
 A análise pelo município não exime a responsabilidade técnica do projetista.  
 A aprovação do projeto pela Prefeitura Municipal não implica no reconhecimento do direito de propriedade do terreno.

**CONCRETO**  
 fck: 30 MPa = 300 kgf/cm²  
 cobrimento mínimo: armadura = 3,0 cm (concreto aparente)

**TRACO CONCRETO**  
 Verificar memorial ou com engenheiro responsável pela execução

**CARGAS UTILIZADAS**  
 De acordo com a NBR 6120

**DIVIDIDAS E PROBLEMAS CONCRETAGEM**  
 Verificar Especificações Técnicas  
 Consultar Projetos

**PREFEITURA MUNICIPAL DE CONDOR-RS**

REFORMA E APLICAÇÃO PONTE RIO DIVISA  
 Cliente: Condor  
 Local: Vila Nova

DESENVOLVIDOR ESTRUTURAL: *[Signature]*  
 Indicação: *[Signature]*

projetos estruturais

17/21

543794113