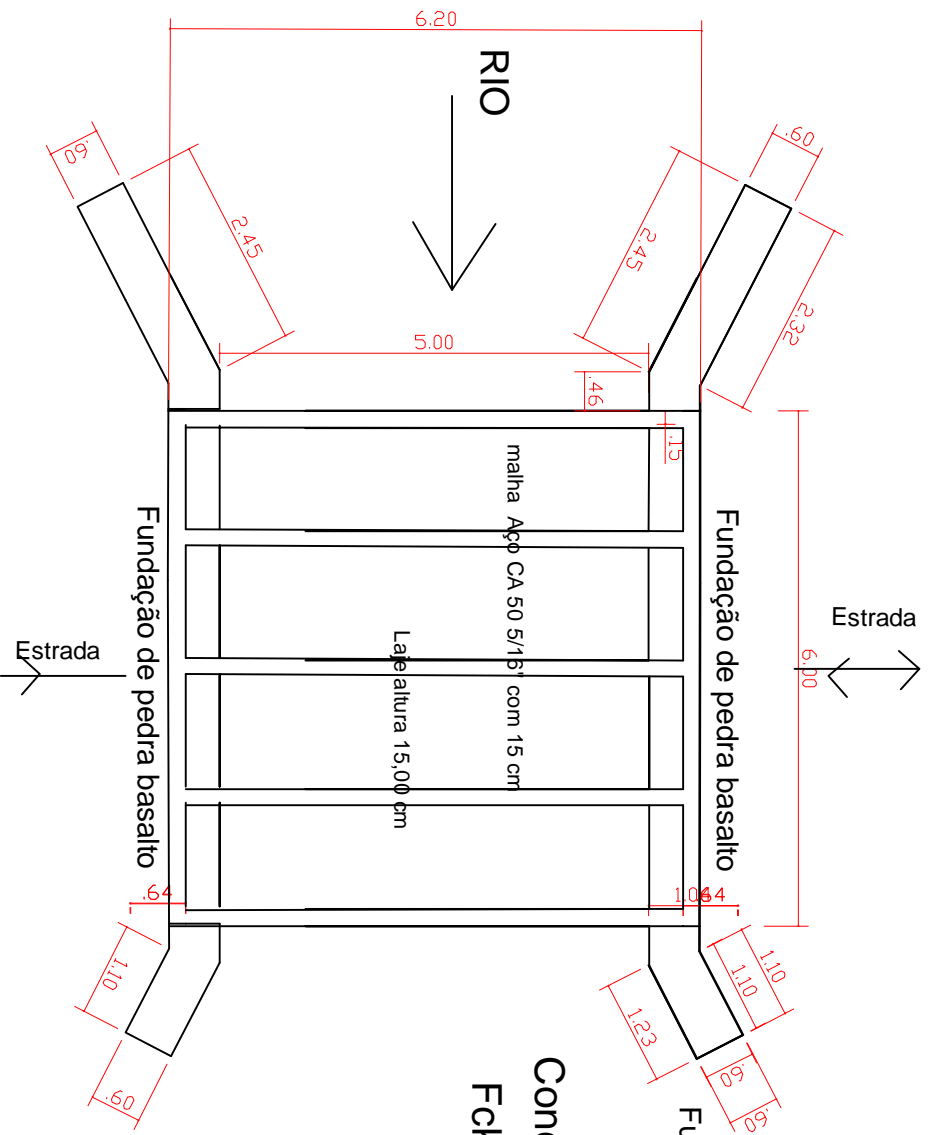


Vigas centrais

viga 5.20 m 3 barras de 5/8" L= 6.20 m

5 barras de 5/8" L= 6.20 m

Estrbo 6.00mm c/ 15cm



Fundação de pedra basalto

Concreto Usinado

Fck = 25 MPA

malha Aço CA 50 5/1b com 15 cm
Laje altura 15,00 cm

Fundação de pedra basalto

Prefeitura Municipal de Frederico Westphalen

Rua José Capellari, 258 - Centro - CEP 98400-00
 Frederico Westphalen - RS
 Fone: (55) 3744 5050 / FAX (55) 3744 3887
 fredericowestphalen@fredericowestphalen.com.br

PREFEITURA MUNICIPAL: _____

Responsável Técnico	Sergio Antonio Grassi CREA RS 215.251	Responsável Técnico	Anderson Zanato CAU A81148-3
Responsável Técnico	Fábio Juliano Zanzin CREA RS 124.689	Responsável Técnico	Renato Pizzinato Ferrar CREA RS 87041

PROJETO Ponte em concreto Armado

ASSUNTO LINHA SANTOS ANJOS

LOCAL LINHA SANTOS ANJOS

ESCALA: No desenho
DATA: EVEREIRO/2019
REVISÃO

OBSERVAÇÃO: Todas e quaisquer dúvidas na interpretação deste projeto, devem ser solicitadas aos autores. Não serão aceitas execuções em desacordo com o projeto gráfico desta prancha sem a devida autorização.

Prancha 01/0
 ARD - A3