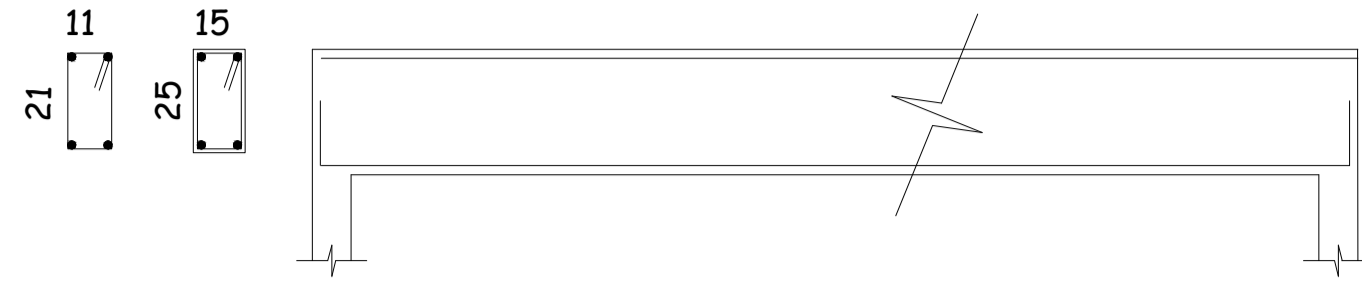


V12= (15x30)

N= 2 Ø 5/16 C 3,25 m.

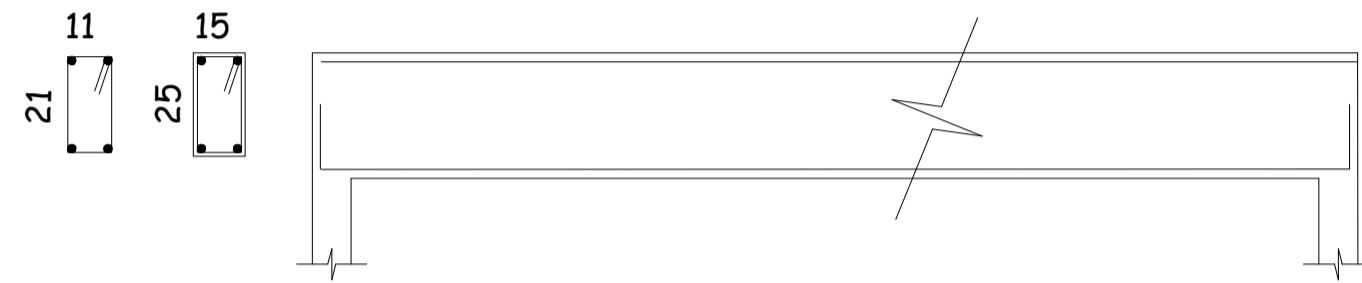


N= 2 Ø 3/8 C 3,25 m.

Nº= 21 # 5.0 cd 0,15 m C 0,85 m.

V14= (15x30)

N= 2 Ø 5/16 C 3,10 m.

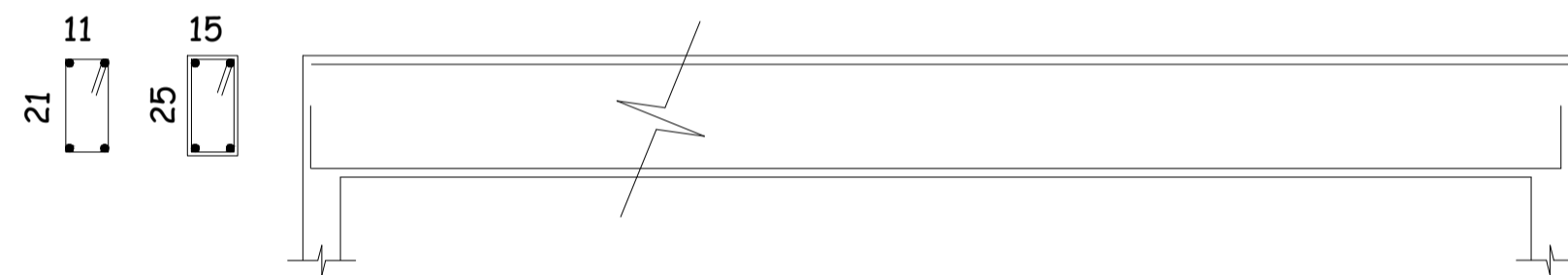


N= 2 Ø 3/8 C 3,10 m.

Nº= 20 # 5.0 cd 0,15 m C 0,85 m.

V15= (15x30)

N= 2 Ø 5/16 C 4,55 m.

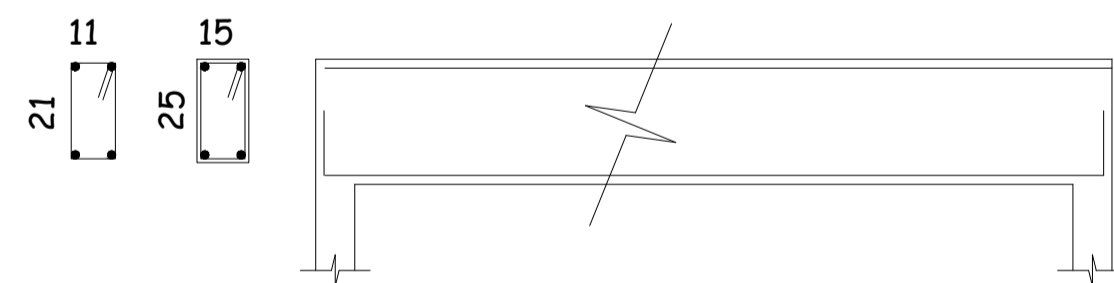


N= 2 Ø 3/8 C 4,55 m.

Nº= 30 # 5.0 cd 0,15 m C 0,85 m.

V22=V23=V24=V25= (15x30)

N= 2 Ø 5/16 C 1,85 m.

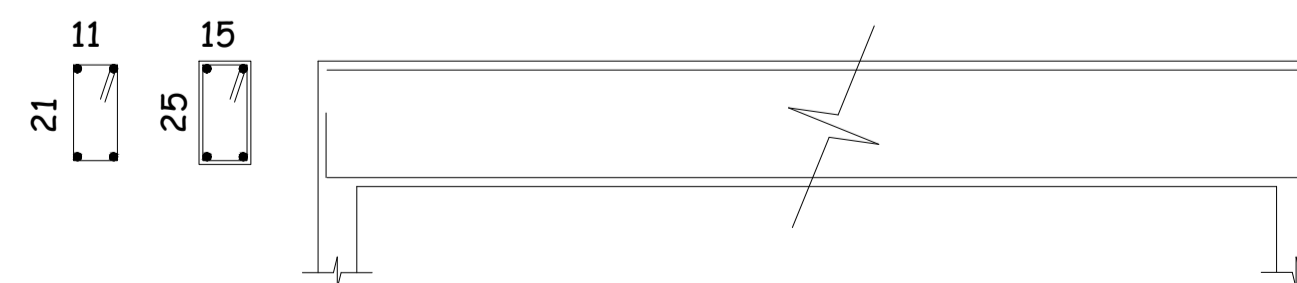


N= 2 Ø 3/8 C 1,85 m.

Nº= 17 # 5.0 cd 0,15 m C 0,85 m.

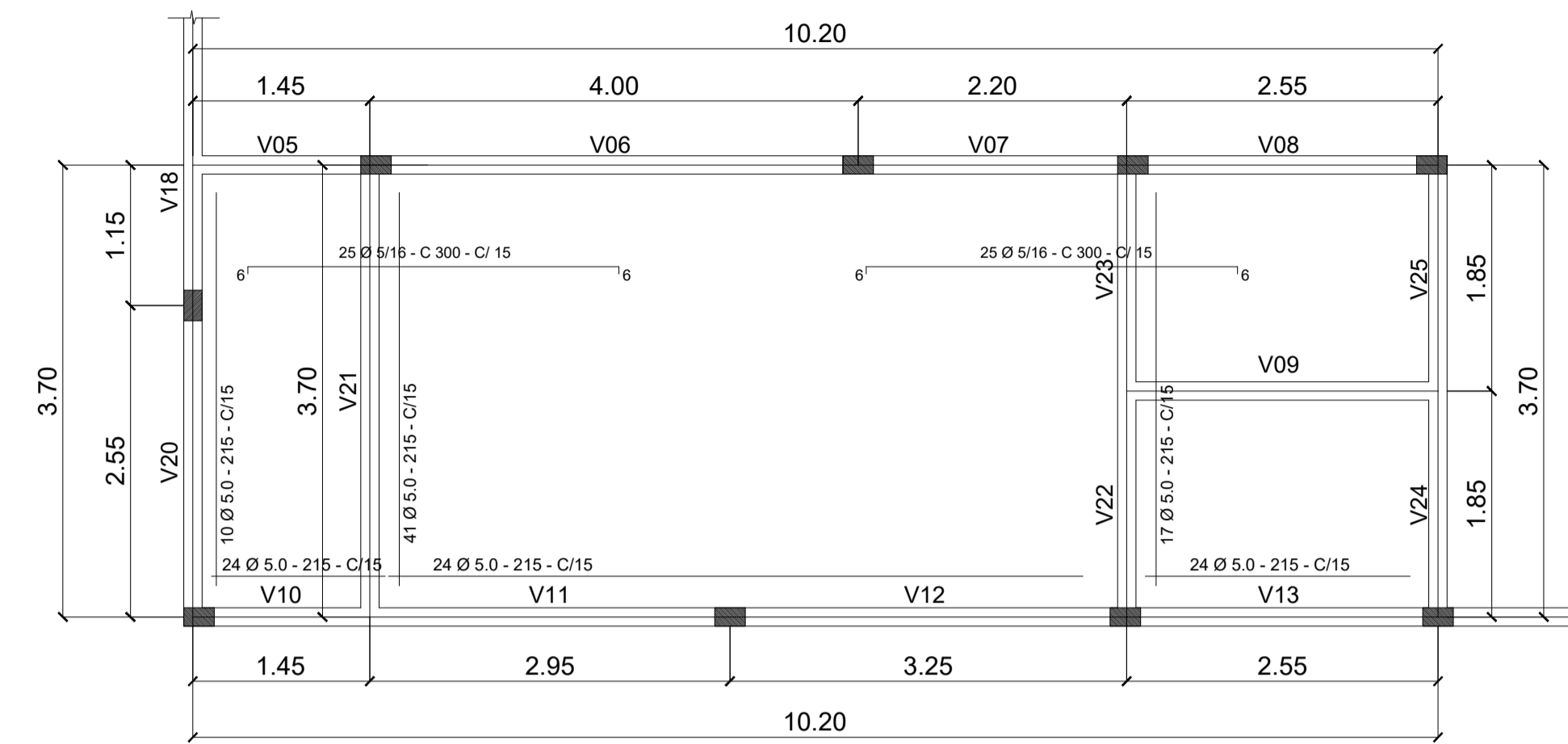
V16=V17=V20=V26= (15x30)

N= 2 Ø 5/16 C 2,55 m.



N= 2 Ø 3/8 C 2,55 m.

Nº= 17 # 5.0 cd 0,15 m C 0,85 m.



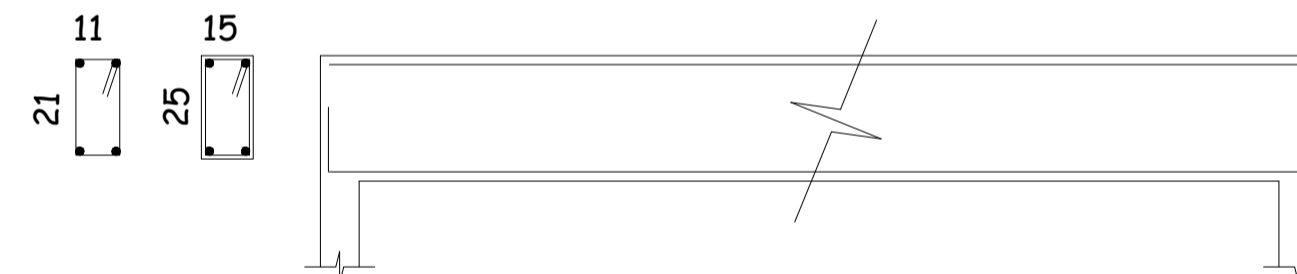
DIMENSIONAMENTO DAS LAJES

ESCALA: 1/50

Ferragem da Laje Restaurante
44 Ø 5.0
13 Ø 5/16

V18=V19= (15x30)

N= 2 Ø 5/16 C 2,75 m.

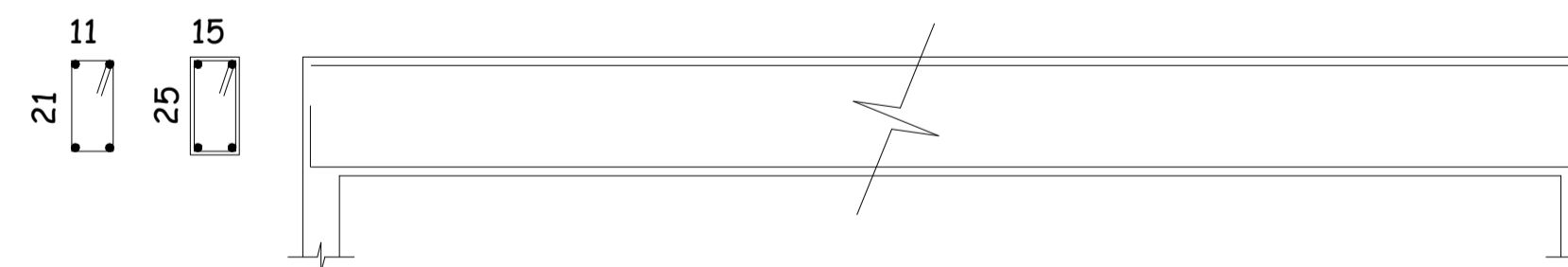


N= 2 Ø 3/8 C 2,75 m.

Nº= 19 # 5.0 cd 0,15 m C 0,85 m.

V21= (15x30)

N= 2 Ø 5/16 C 3,70 m.



N= 2 Ø 3/8 C 3,70 m.

Nº= 24 # 5.0 cd 0,15 m C 0,85 m.

**RESUMO DO AÇO
VIGAS NÍVEL 5,00M**

AÇO	DIAM. Ø	QUANTIDADE DE BARRAS	PESO TOTAL
CA 50	10.0	13	98,28kg
CA 50	8.0	13	62,40kg
CA 60	5.0	39	74,88kg

**RESUMO DO AÇO
VIGAS NÍVEL 2,50M**

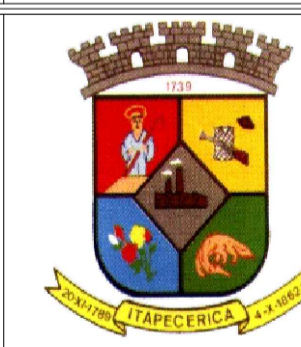
AÇO	DIAM. Ø	QUANTIDADE DE BARRAS	PESO TOTAL
CA 50	10.0	13	98,28kg
CA 50	8.0	13	62,40kg
CA 60	5.0	39	74,88kg

APROVAÇÃO

PARA USO DOS SETORES DE FISCALIZAÇÃO

CONTRATANTE

PROPRIETÁRIO DO PROJETO



CONTRATANTE:
MUNICÍPIO DE ITAPECERICA/MG
CNPJ:
18.308.742/0001-44
ENDEREÇO:
RUA VIGÁRIO ANTUNES, N.º 155,
CENTRO - CEP: 35.550-000
TELEFONE: (37) 3341-8500

ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO/
REPRESENTANTE LEGAL:

WIRLEY RODRIGUES REIS
PREFEITO MUNICIPAL

CONTRATADA

RESPONSABILIDADE TÉCNICA



CONTRATADA:
ESCALA SOLUÇÕES EM
EM PROJETOS EIRELI-ME
CNPJ:
28.169.056/0001-93
ENDEREÇO:
RUA JUSSARA, N.º 196, LOJA 3
CENTRO - CEP: 35.604-000
TELEFONE: (37) 99136-7091

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL TÉCNICO:

THÂMILA ISRAEL DOS REIS
ENGENHEIRA CIVIL - CREA 162.450/D

PROJETO

CADASTRO TÉCNICO

PROJETO ESTRUTURAL - COMPLEXO DO MERCADO MUNICIPAL (RESTAURANTE)
ENDEREÇO:
PRAÇA LINCOLN DA LUZ RIBEIRO
MUNICÍPIO DE ITAPECERICA/MG

QUADRO DE ÁREAS
ÁREA A SER CONSTRUÍDA: 140,12M²

DATA:
20/10/2021
ESCALA: 1:50
COTAS: METROS
FOLHA:

PEÇAS GRÁFICAS:
DIMENSIONAMENTO DE VIGAS E LAJE

09/09