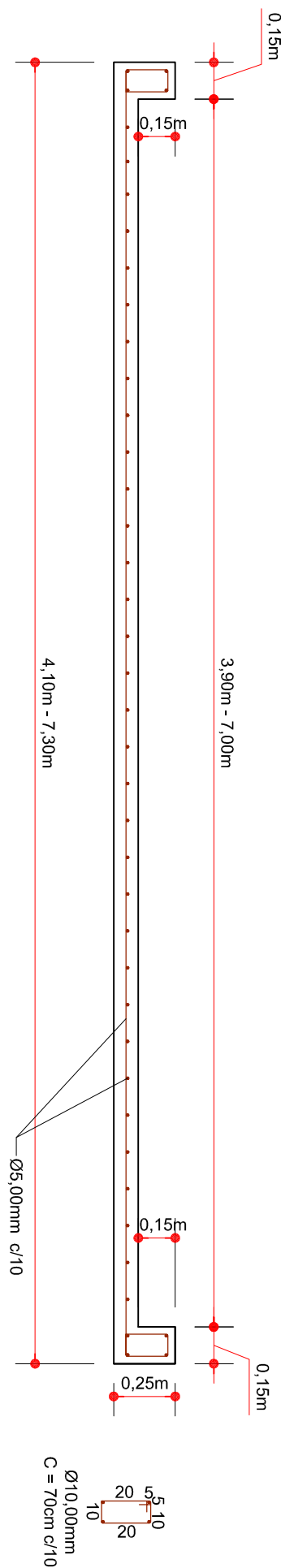


SECÃO TRANSVERSAL
ESTACA: 8+12.312 - 20+0,000
ESCALA: 1/50



DETALHE DA ARMADURA
ESTACA: 8+12.312 - 20+0,000
ESCALA: 1/25

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL



Projeto: PROJETO GEOMÉTRICO

Trecho: ESTACA: 0PP - 20+0,00

Prancha: GEO.

Data: AGOSTO DE 2020

Revisão: INDICADA (S)

Escala: 05/06

Projeto: ANNA JULIA UNGERICK - ENG. CIVIL-CREASC 105.295-8

ANDRÉ BRITO DOTTI - ENG. CIVIL-CREASC 162.237-5

DENIR NARCIZO ZULIANI - ENG. CIVIL - CREASC 50.805-8

LUCAS FELIPE BALESTRIN - ENG. AGROECONOMISTA-CREASC 156.743-7

MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREASC 139.164-0

Desenho: LUCAS F. BALESTRIN

Data: AGOSTO DE 2020

Revisão: INDICADA (S)

Escala: 05/06

PREFEITO MUNICIPAL