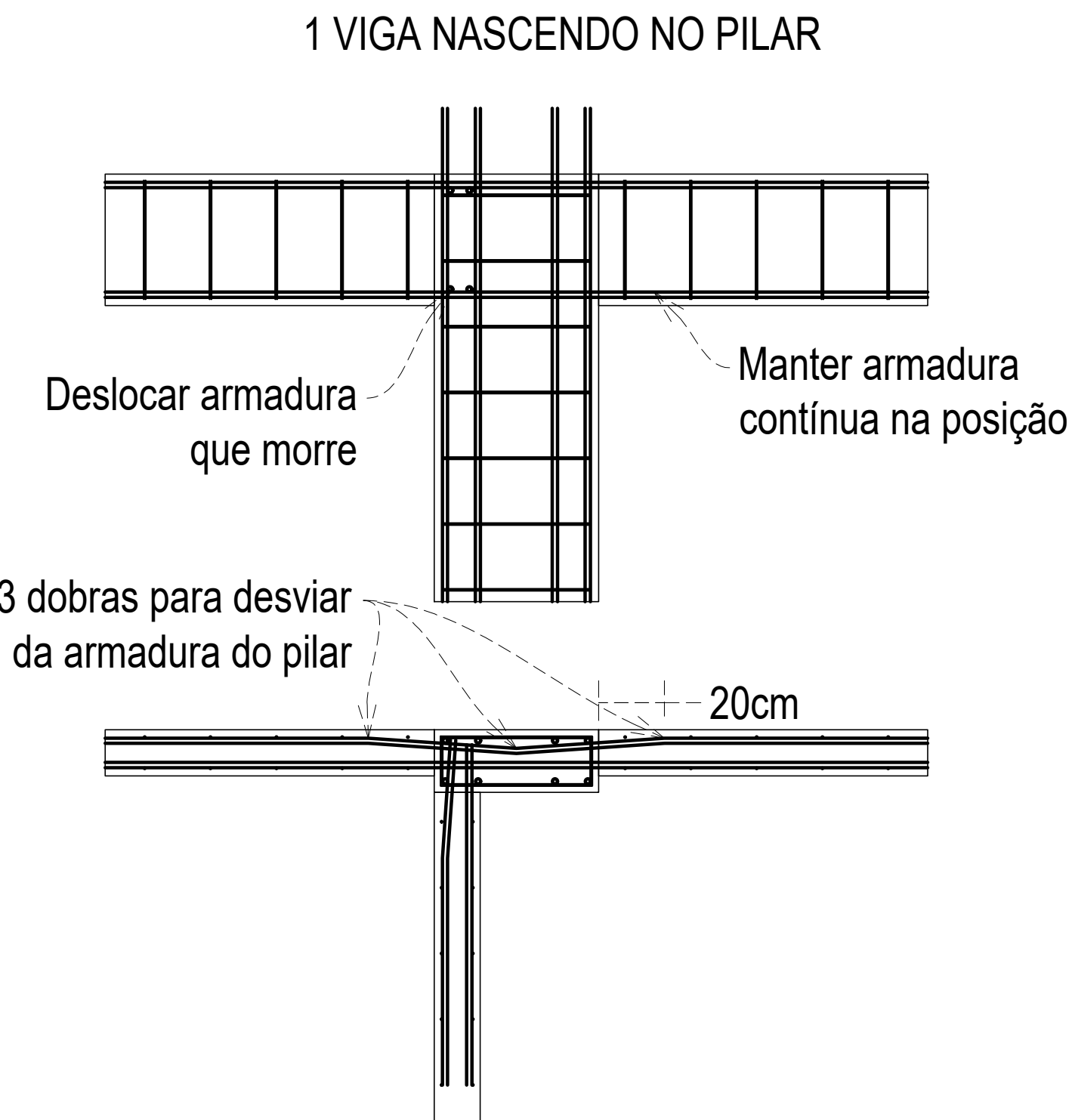
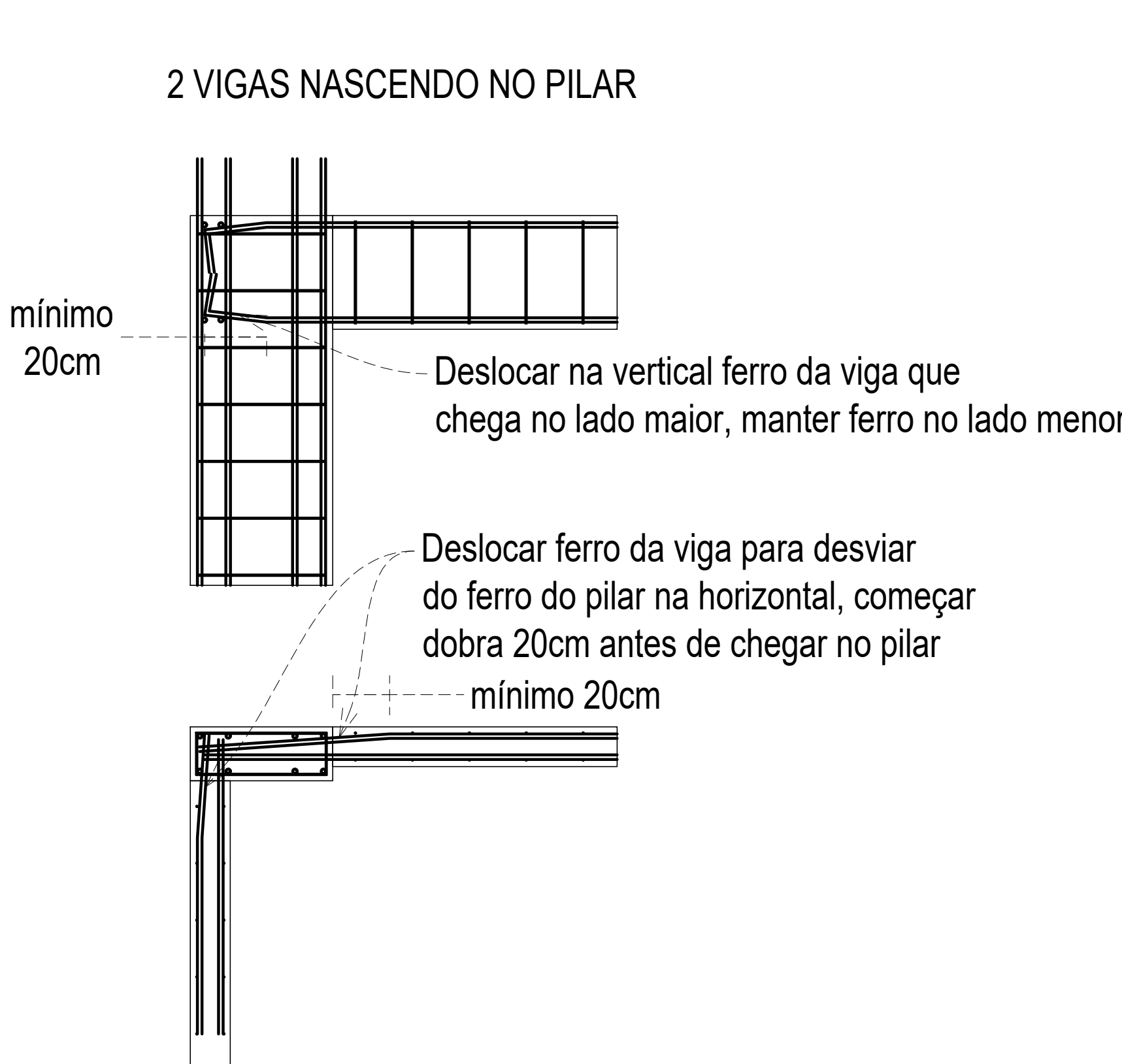


ENCONTRO VIGAS - PILAR



EXCUTAR LASTRO DE CONCRETO MAGRO, COM ESPESSURA DE 5CM, NO FUNDO DAS VIGAS BALDRAMES

QUANTITATIVO VIGAS BALDRAME

| Elemento | metros+10% | Kgs+10% | Verg+10% |
|--------------------------|------------|---------|----------|
| Ø5 | 1378 | 213 | 115 |
| Ø8 | 1050 | 415 | 88 |
| Ø10 | 82 | 51 | 7 |
| Total Aço: 679,0 Kgs | | | |
| Volume conc(FCK25): 14m³ | | | |
| Total formas: 174,0 m² | | | |

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAIÓPOLIS

Projeto CONSTRUÇÃO DA ESF BOM JESUS II

Endereço RUA JOSÉ CIUPKA, SN, BOM JESUS - ITAIÓPOLIS/SC

Escala: 1/100 Data 03/09/2024 Conteúdo: Projeto Estrutural

Prancha:

6/15

Alexandre Partala
Engenheiro Civil CREA/SC 181973-3

Mozart José Myczkowski
Prefeito de Itaiópolis