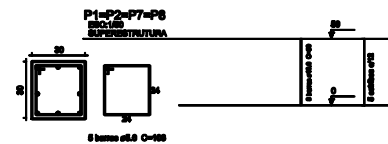
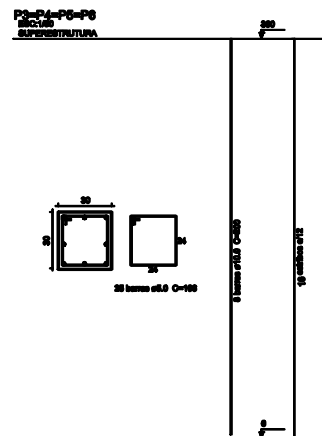


**RESUMO DE CONCRETO**

<b>SAPATAS</b> fck = 25MPA	4,40m³
<b>Vigas e lajes da Fundação</b> fck = 25MPA	7,30m³
<b>Pilares, paredes em concreto e vigas da Superestrutura</b> fck = 25MPA	5,24m³

**ARMAÇÃO POSITIVA DAS LAJES DA FUNDAÇÃO (X, Y)**  
ESCALA 1:50



MUNICÍPIO DE LARANJAL ENDEREÇO: Rua Norberto Berno, 85- Centro- Laranjal-MG    CNPJ:17.947.615/0001-22			
PROJETO CIV    Execução de Bueiro em Tubo Armco diam. 1,50 m em estrutura de Concreto armado- Comunidade Pedra Negra			
RESPONSÁVEL TÉCNICO:  _____ Vanessa Montes Machado CREA 70594/D-MG	PROPRIETÁRIO:  _____ Prefeitura de Laranjal Prefeito: Fernando G. dos Santos	DATA: 05/2024 FOLHA: 03/04 ESCALA: INDICADAS	<b>PILARES LAJES DA FUNDAÇÃO</b>