

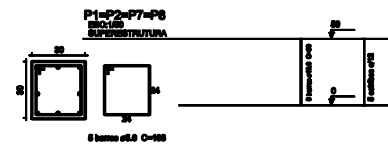
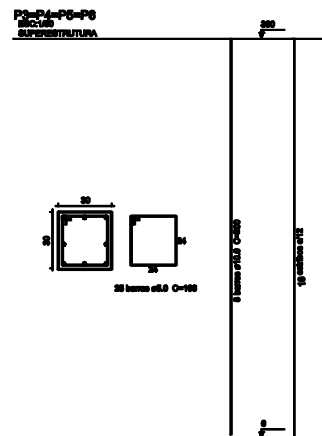
RESUMO DE CONCRETO

SAPATAS
fck = 25MPA 4,40m³

Vigas e lajes da Fundação
fck = 25MPA 7,30m³

Pilares, paredes em concreto e vigas da Superestrutura
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 Beira Rio			
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	PILARES LAJES DA FUNDAÇÃO