

FORMA DE VIGAS BALDRAME
PILARES

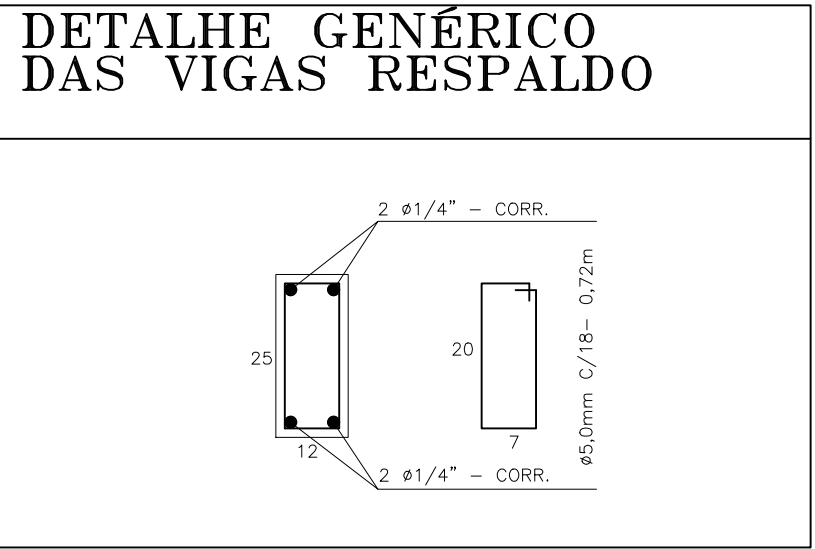
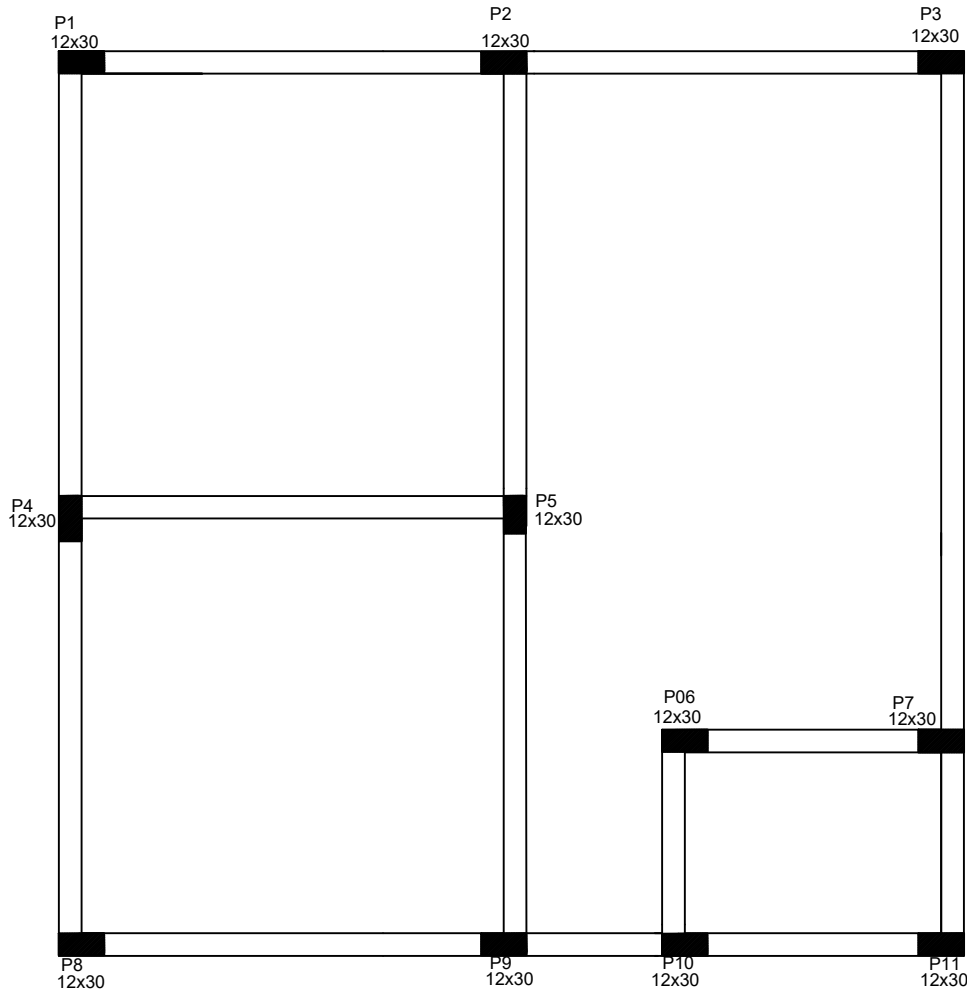
ESCALA 1:50

LEGENDA	
<div></div>	PILAR NASCENDO

RESUMO DO AÇO VIGAS

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT + 0% (Barras)	UNIT	PESO + 0% (kg)
CA60	5.0	121.93	10.16	12 m	18.78
CA50	8.0	141.60	11.8	12 m	55.93
PESO TOTAL (kg)					
CA50	55.93				
CA60	18.78				

Volume de concreto (C-25) = 1.06 m³



FORMA DE VIGAS RESPALDO – H: 3,00m

ESCALA 1:50

LEGENDA	
<div></div>	PILAR MORRENDO

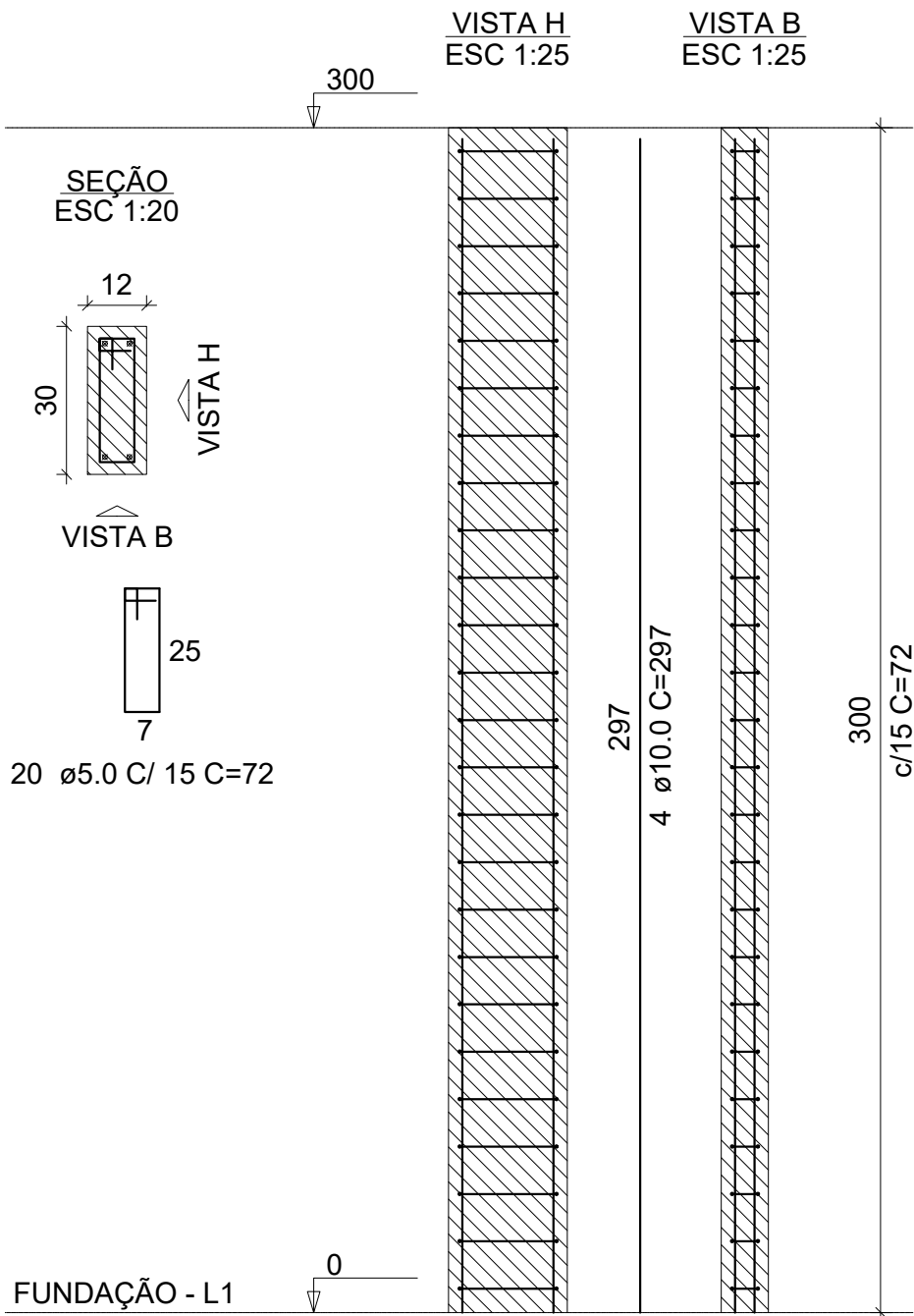
RESUMO DO AÇO VIGAS

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT + 0% (Barras)	UNIT	PESO + 0% (kg)
CA60	5.0	121.93	10.16	12 m	18.78
CA50	6.3	141.60	11.8	12 m	34.69
PESO TOTAL (kg)					
CA50	34.69				
CA60	18.78				

Volume de concreto (C-25) = 1.06 m³

ESTRUTURA= PILARES

P1, P2, P3, P4, P5, P6, P7, P8, P8, P9, P10, P11





Prefeitura Municipal de

PARANAÍTA

PROJETO

PROJETO ESTRUTURAL

OBJETO

CONSTRUÇÃO DE RESIDENCIA UNIFAMILIAR -PADRÃO POPULAR

ENDEREÇO

LOTEAMENTO SANTO ANTONIO

MUNICÍPIO

Paranaíta

ESTADO

Mato Grosso

Localização

Proprietário

Município de Paranaíta
CNPJ: 03.239.043/0001-12

Responsável Técnico

QUADRO DE ÁREAS

TERRENO

INDEFINIDO

AREA CONSTRUIDA

36,00M²

ESCALA

Indicadas

CONTEÚDO

DETALHAMENTO DE ESTACAS, PILARES, VIGAS BALDRAME E VIGAS DE RESPALDO

DATA

10/2020

OBSERVAÇÕES E APROVAÇÕES