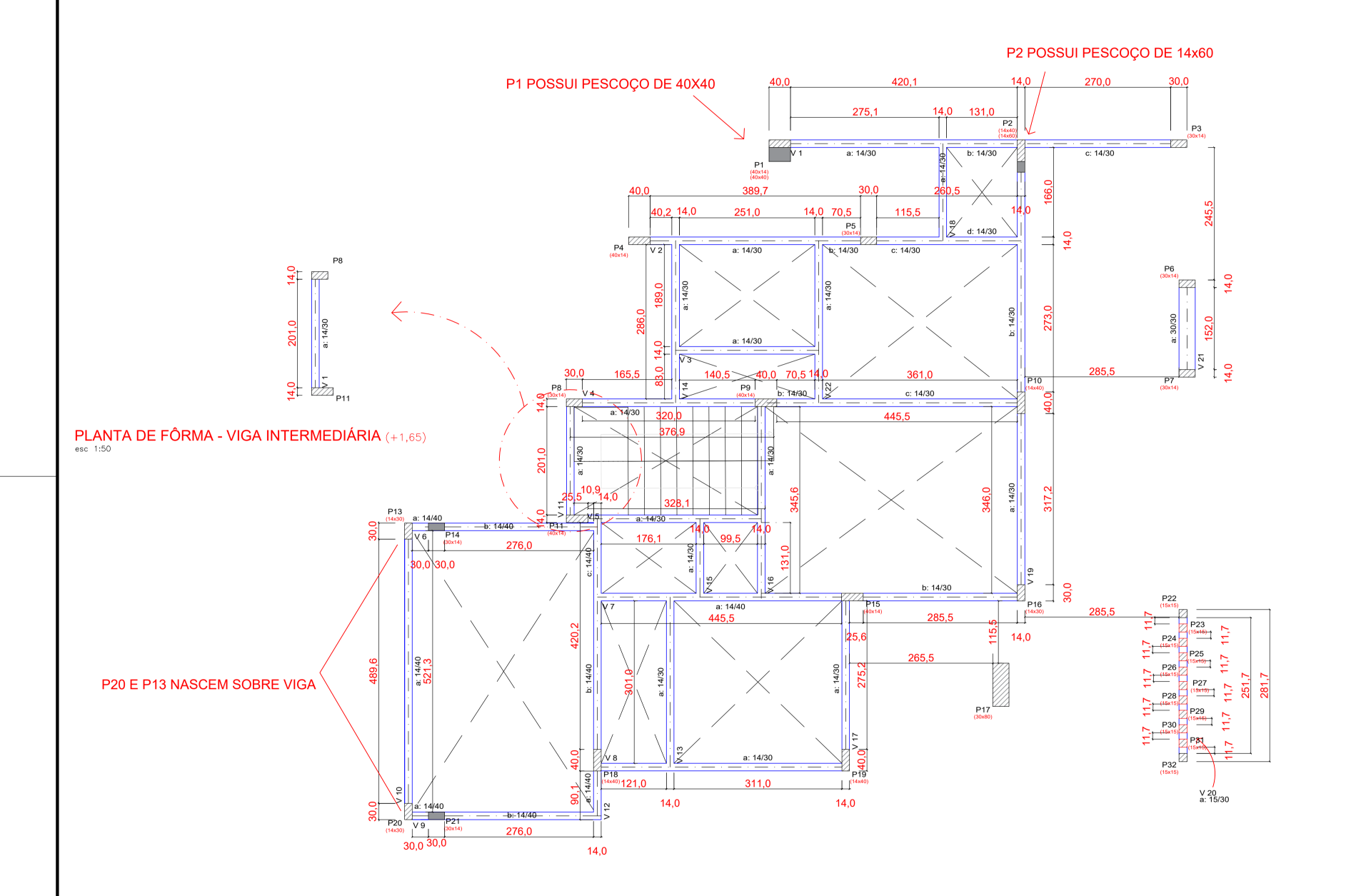
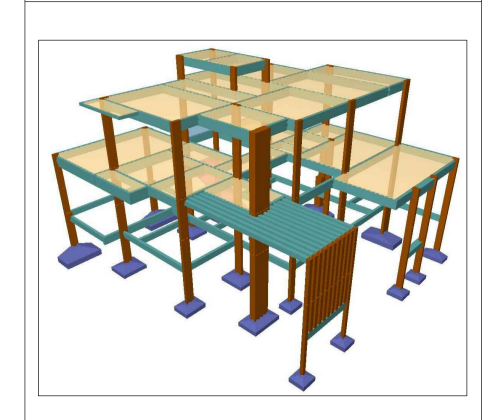
# PLANTA DE FORMA - TÉRREO

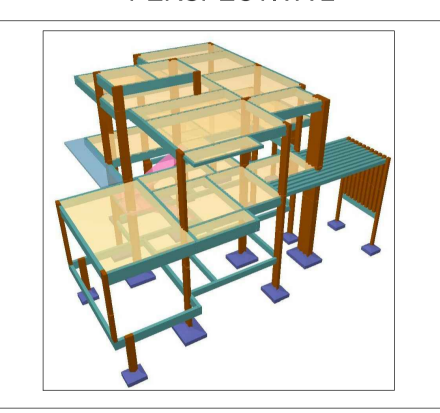


PLANTA DE FÔRMA - PAVIMENTO TÉRREO (+0,00)

## PERSPECTIVA 1



## PERSPECTIVA 2



#### NOTAS

- 1 POSICIONAR SAPATAS SOBRE CONCRETO MAGRO DE 5cm DE ESPESSURA;
- 2 A EXECUÇÃO DO ESCORAMENTO, DO RE—ESCORAMENTO E DO CIMBRAMENTO DEVE RESPEITAR A NBR 15696.

CAIXA D'ÁGUA +7,30

COBERTURA +6,30

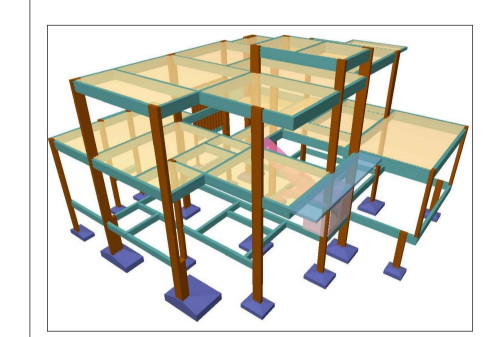
1° ANDAR +3,15

TÉRREO +0,00

CORTE ESQUEMÁTICO SEM esc

3 — RETIRAR ESCORAMENTO APÓS 28 DIAS DA CONCRETAGEM 4 — QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA NO PROJETO DEVERÁ SER IMIDIATAMENTE INFORMADA AO PROJETISTA ESTRUTURAL

## PERSPECTIVA 3





LEGENDA

PILAR NASCE

CE L LAJE H ALTURA DA LAJE E V VIGA P PILAR RE S SAPATA

02/04

∨AZADO

## COBRIMENTOS MÍNIMOS

LAJE E ESCADA: 2,5cm PILAR: 2,5cm

SAPATA: 4cm VIGA: 2,5cm

PILAR (CONTATO COM O SOLO): 2,5cm

CONCRETO fck = 25 MPa AÇO: CA-50 E CA-60

## PROJETO ESTRUTURAL

Responsável Técnico

Obra: Residência unifamiliar.

Assunto:
PLANTA DE FORMA TÉRREO E
PLANTA DE FORMA - VIGA INTERMEDIÁRIA

Área terreno\_\_\_\_ Área construída

Escala: Conforme no projeto

Data: OUT/2020

Calculista
Estrutural:

Proprietário: Estrutural

Proibida reprodução sem autorização deste documento sob pena da Lei nº 9.610, de 19 de fevereiro de 1998