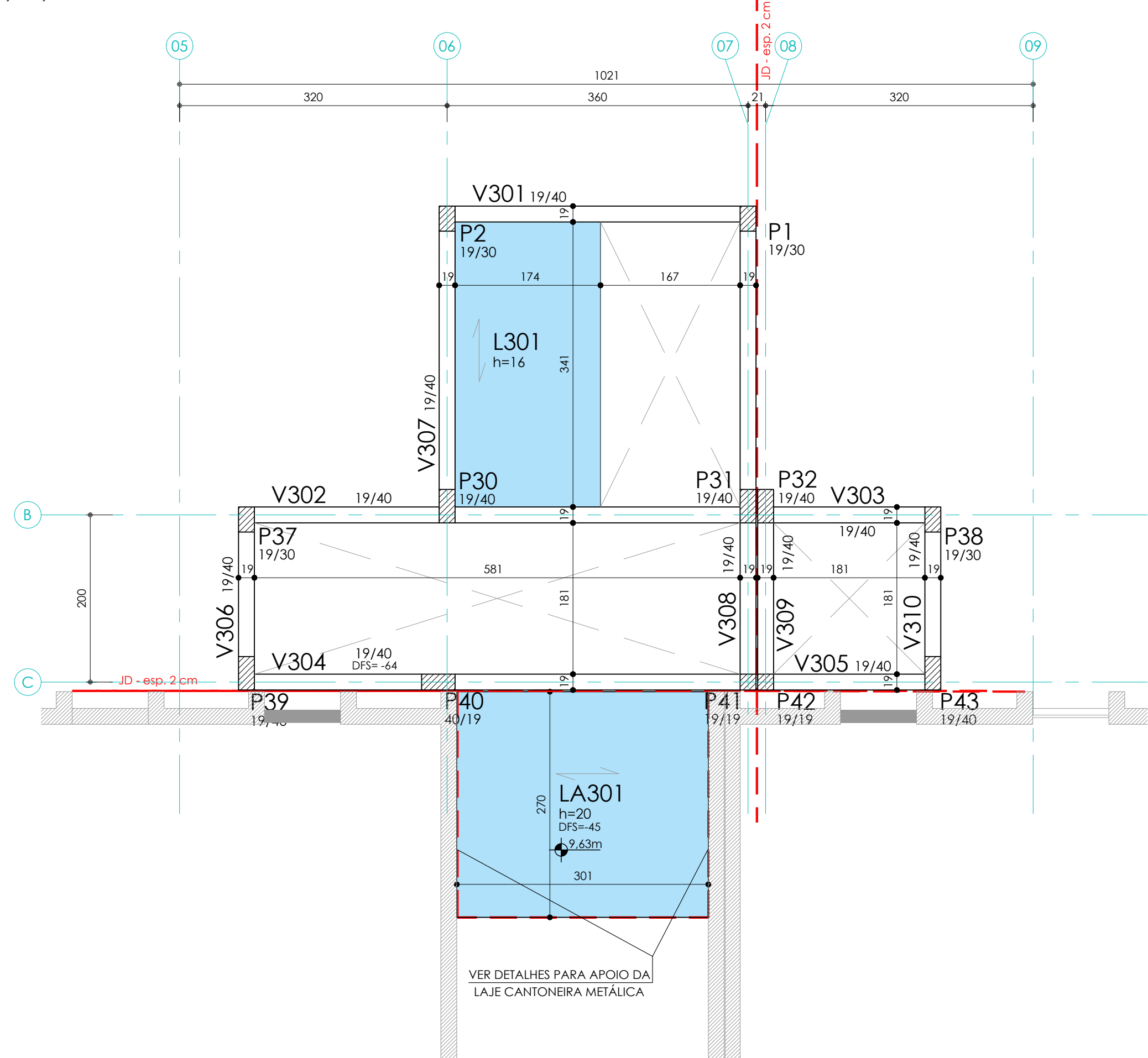


FORMA PAV. 1300 (BARRILETE)
ESCALA 1:50

OBSERVAÇÕES:

- 1) Piso asso na cota EL=+9,18m
2) Sobrecarga: laje L301 508C=1100 kg/m²; laje LA301 508C=350 kg/m²
3) Armadura de retração: lajes L301 e LA301 tela G196
4) Legenda:

Laje Maciça
Laje treliçada unidirecional
Laje treliçada bidirecional

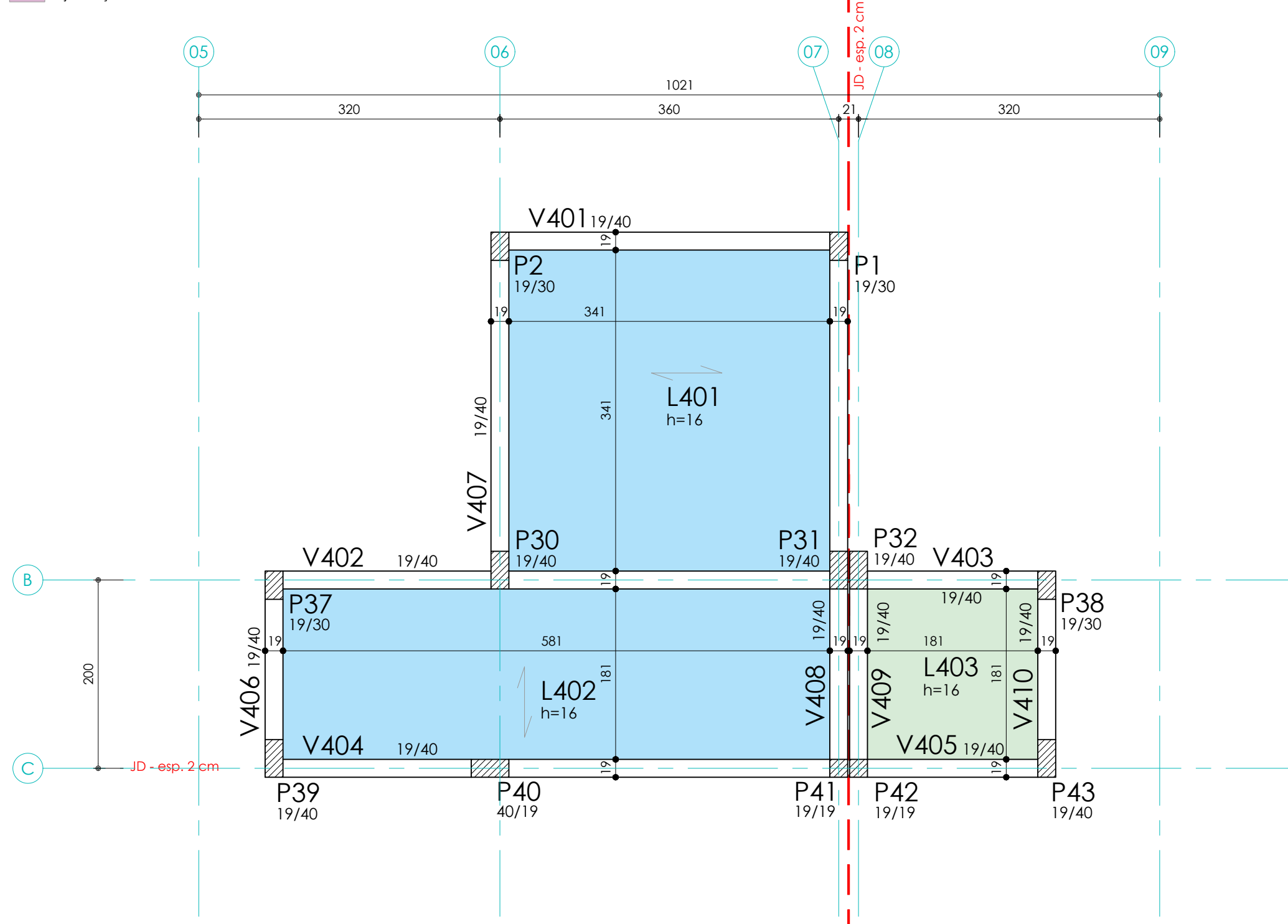


FORMA PAV. 1400 (COBERTURA)
ESCALA 1:50

OBSERVAÇÕES:

- 1) Piso asso na cota EL=+11,31m
2) Sobrecarga: lajes L401 e L402 508C=350 kg/m²; laje L403 508C=1150 kg/m²
3) Armadura de retração: lajes L401 e L402 tela G196
4) Legenda:

Laje Maciça
Laje treliçada unidirecional
Laje treliçada bidirecional



FORMA PAV. 1450 (CINTA 02)
ESCALA 1:50

OBSERVAÇÕES:

- 1) Piso asso na cota EL=+12,51m