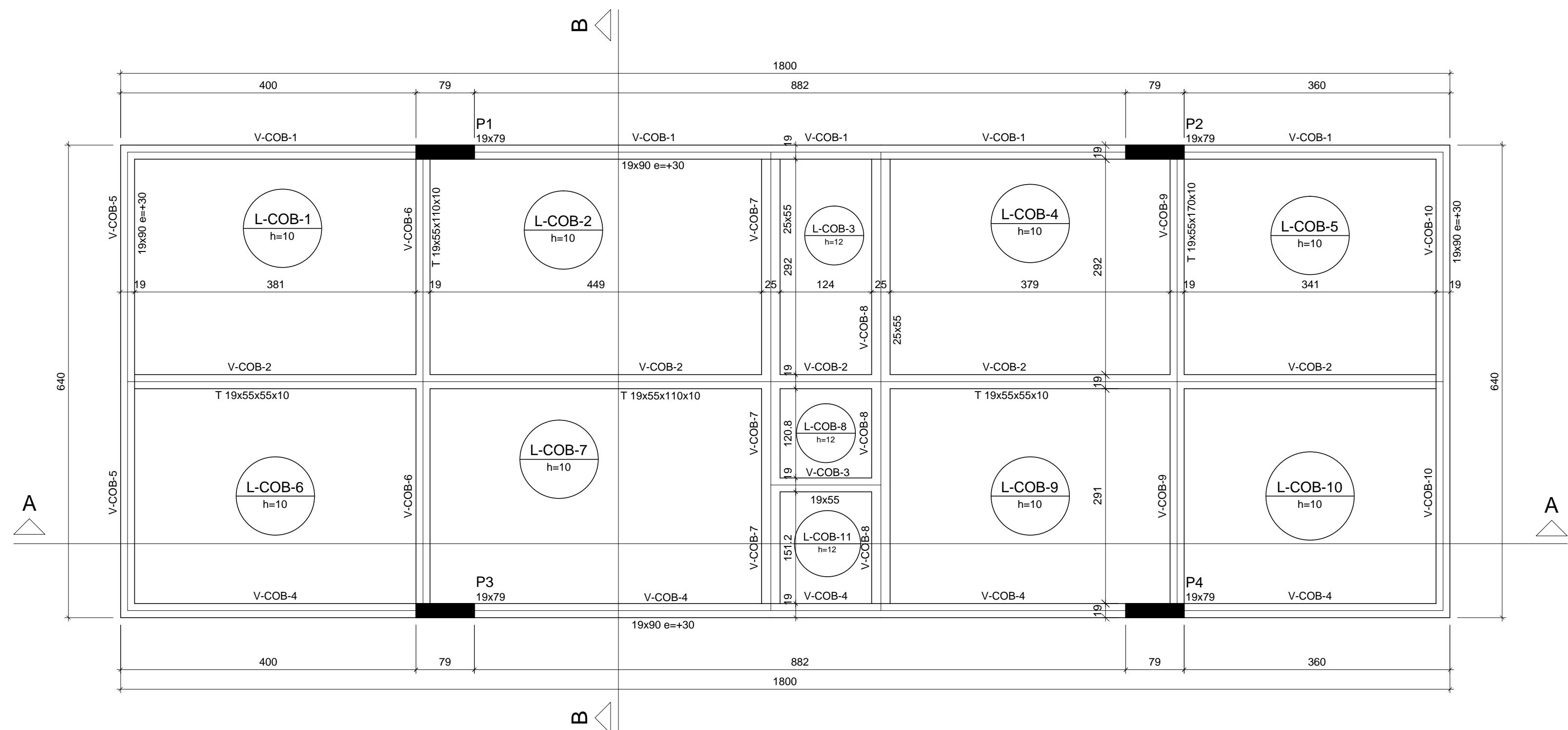
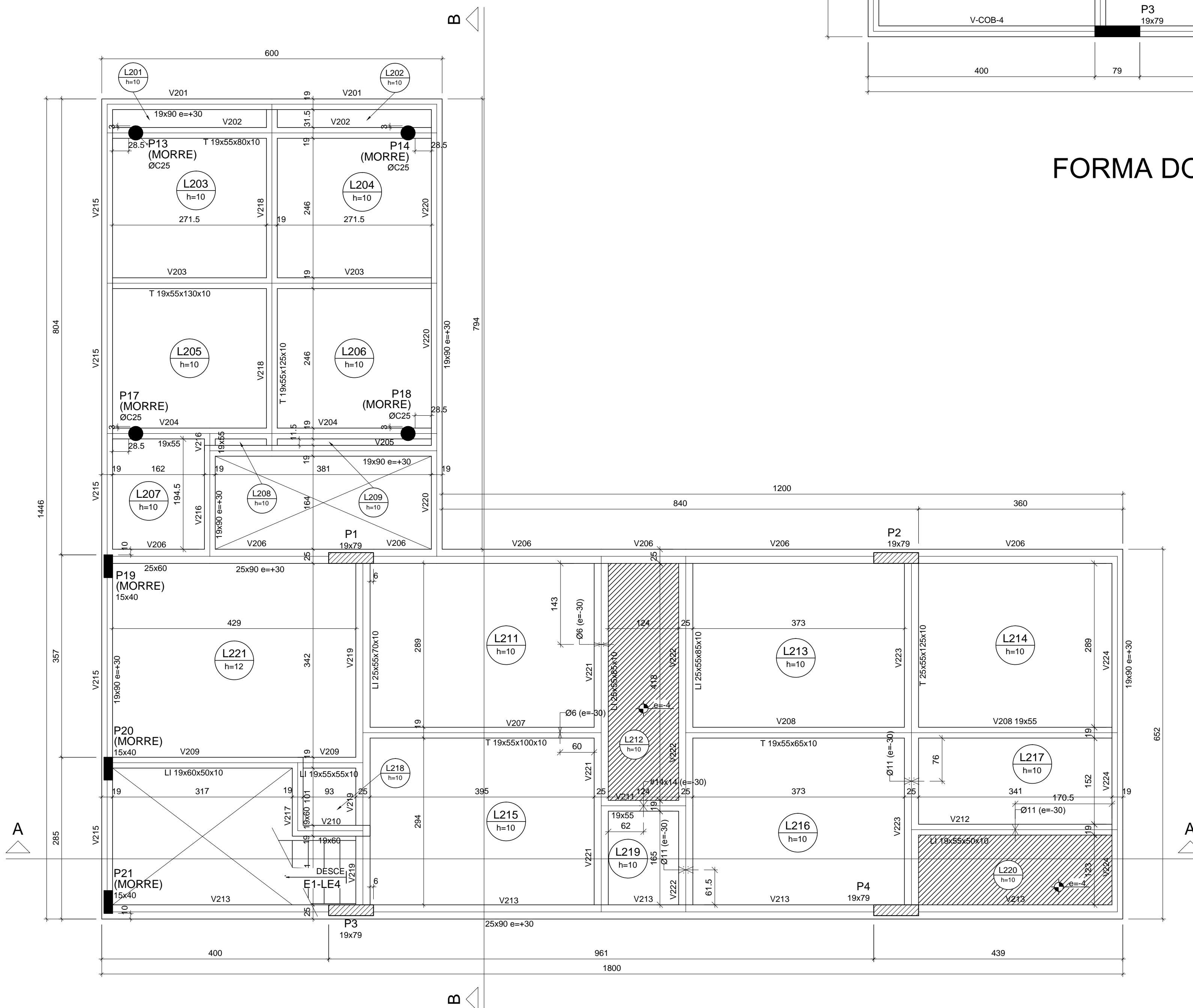


FORMA INTERMEDIÁRIA DO 2º PAVIMENTO (NÍVEL 9804.30)
ESCALA 1:50



FORMA DO PAVIMENTO COBERTURA (NÍVEL 10336)
ESCALA 1:50



FORMA DO 2º PAVIMENTO (NÍVEL 10021)
ESCALA 1:50

Legenda dos Pilares

	Pilar que morre
	Pilar que passa
	Pilar que nasce
	Pilar com mudança de seção
	Pilar que nasce na fundação

Características dos materiais

Elemento	fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
Vigas	300	268384
Pilares	300	268384
Lajes	300	268384
Bloccos	300	268384

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Documentos de referência:

- Projeto arquitetônico aprovado, de autoria de Geraldo Ribeiro Ferreira Neto, CAU: A41714-9.
- Relatório de sondagem nº 219/2016, de Subsolo Sondagens e Fundações LTDA e Wagner Silva de Andrade, CREAMG 70137D.
- Este projeto foi desenvolvido para e somente para o endereço Rua 08 - LT. 05 - QD. 19 - Cond. Gran Royale, Casa Branca Brumadinho-MG, vinculado a ART de projeto 3222621 e não poderá ser modificado, copiado no todo ou em parte, cedido a terceiros ou utilizado para finalidade diversa da especificada acima sem a prévia autorização do autor.

Notas:

- Dimensões em centímetros, exceto onde indicado. Elevações em centímetros.
- Classe de agressividade ambiental II. Para cobertura não indicado adotar 3cm para vigas e pilares e 2,5cm para lajes.
- Considerou-se controle adequado de qualidade e limites rígidos de tolerância da variabilidade das medidas durante a execução.
- Para forma dos pisos e lajes consultar o respectivo desenho de forma.
- A concretagem somente poderá ser executada após vistoria e aprovação do engenheiro responsável pela execução da obra.
- Este projeto foi elaborado seguindo a norma vigente ABNT NBR 6118:2014 Versão corrigida:2014.
- Em caso de alteração do projeto em obra sem o conhecimento e aprovação do projetista, o mesmo fica sob responsabilidade do executor.
- O diâmetro interno da curvatura das dobradas das armaduras longitudinais deve ser pelo menos igual ao estabelecido na Tabela 9.1 da NBR 6118:2014.
- A cota 9696 cm do projeto estrutural equivale a cota 96,96 m do projeto arquitetônico.

REVISÃO			
Nº	Discriminação das revisões	Data	Aprovação
<	<	<	<

Tipo: PROJETO ESTRUTURAL

www.effiz.com.br
(31) 3658-9691

RESIDÊNCIA CB
RUA 08 - LT. 05 - QD. 19 - COND. GRAN ROYALLE, CASA BRANCA - BRUMADINHO/MG

Projetista: DAVID ASSIS DE SOUSA 194187/D - MG
Proprietário: CLAUTON MOREIRA BRINA 785.656.696-53

Descrição: PLANTA DE FORMAS DO PAVIMENTO

Folha: 2
Conjunto: 4 / 8
Data: 27/06/2016
Escala: 1:50
Desenho: FELIPE CALUZZO
Conferência: DAVID SOUSA