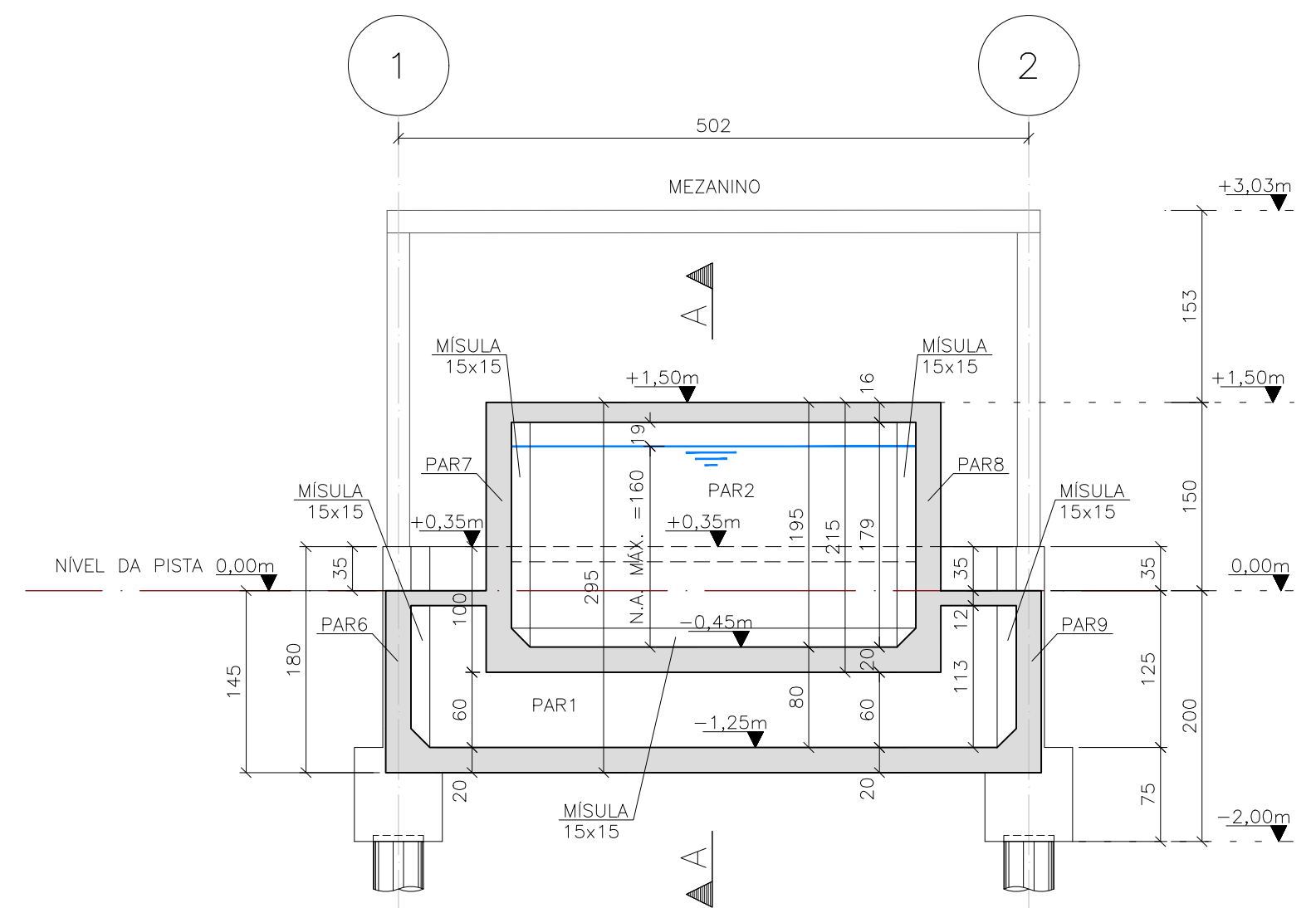
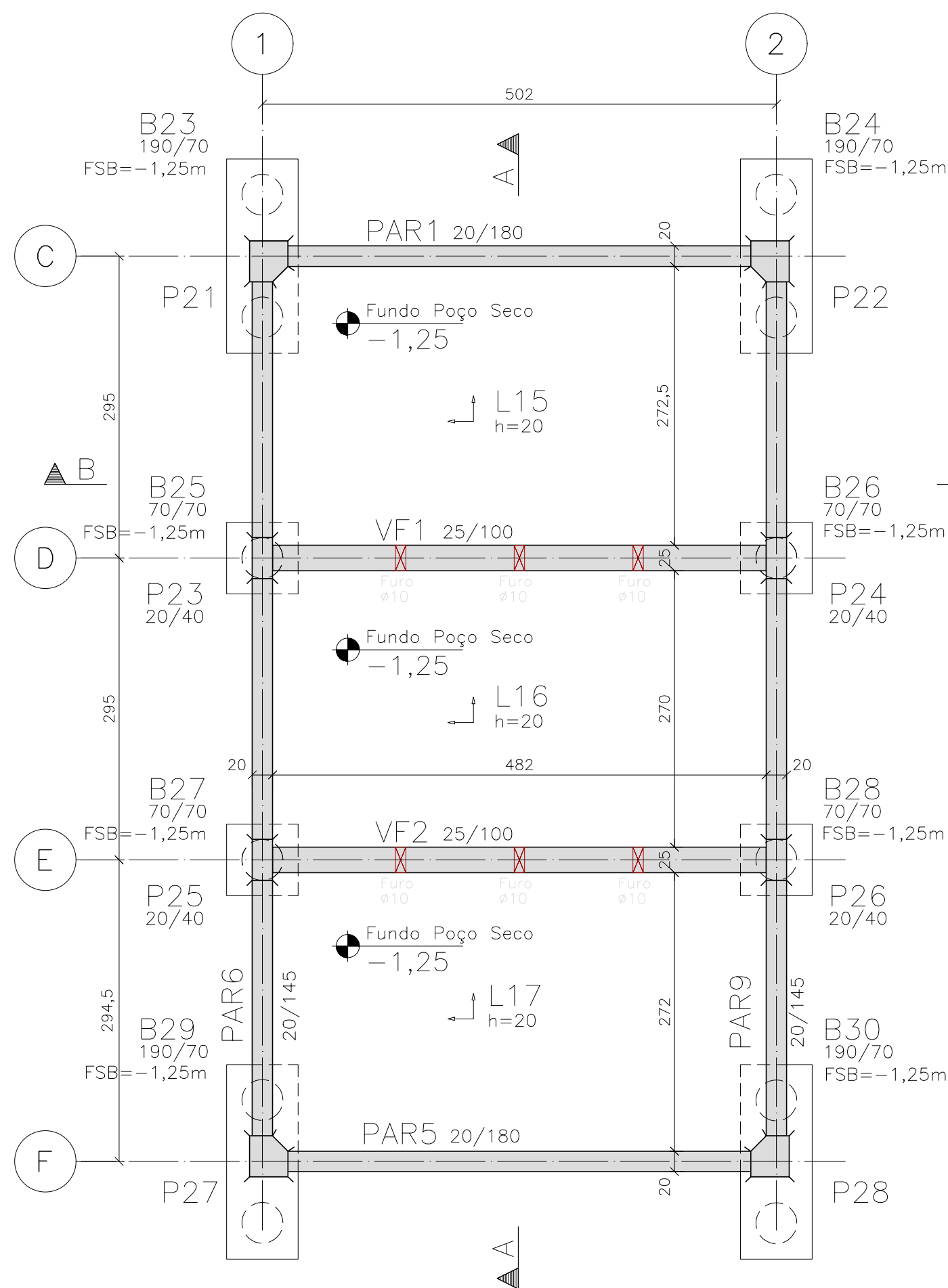


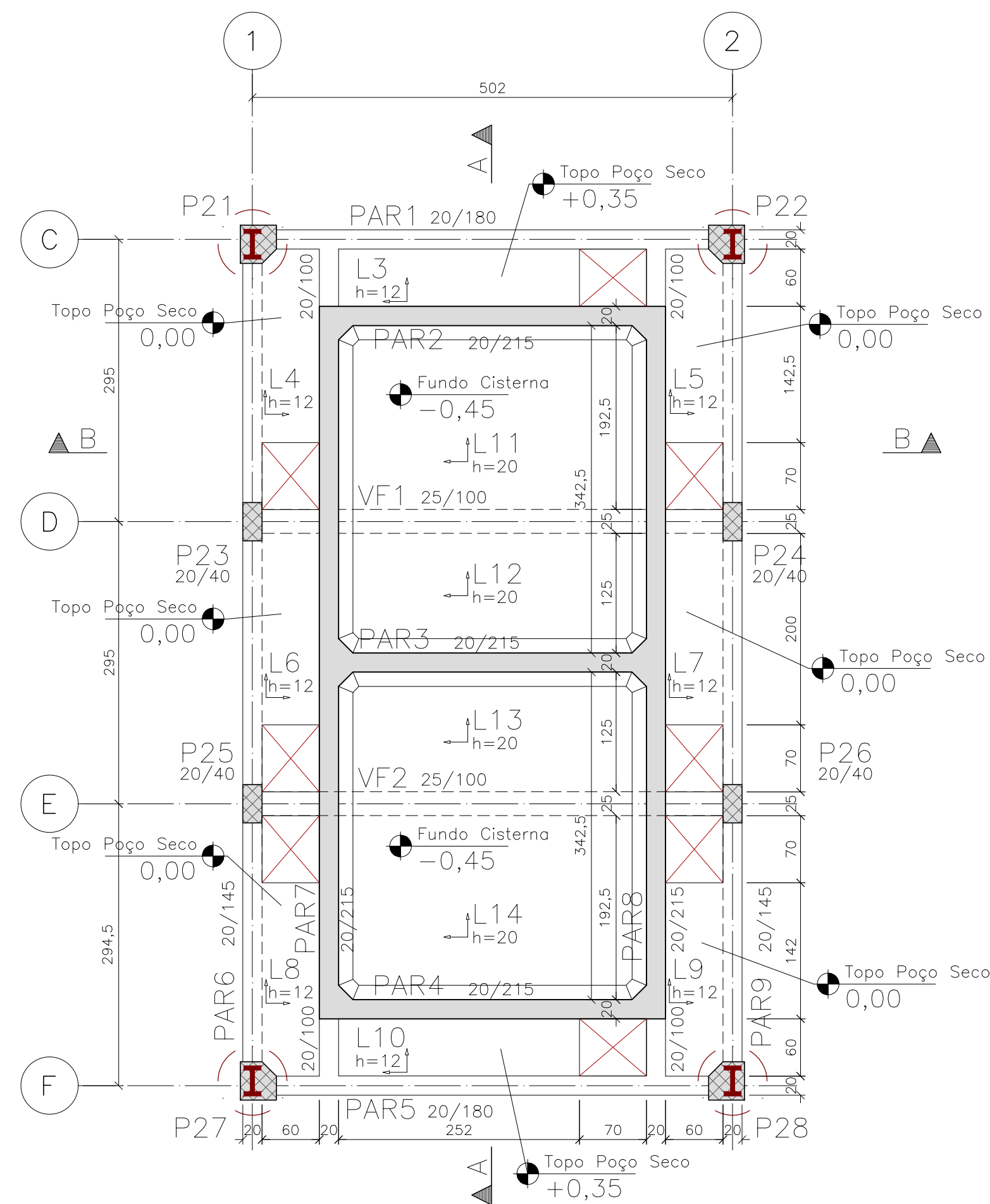
CORTE AA TÍPICO / HANGARES 2 E 3  
ESC. 1:50



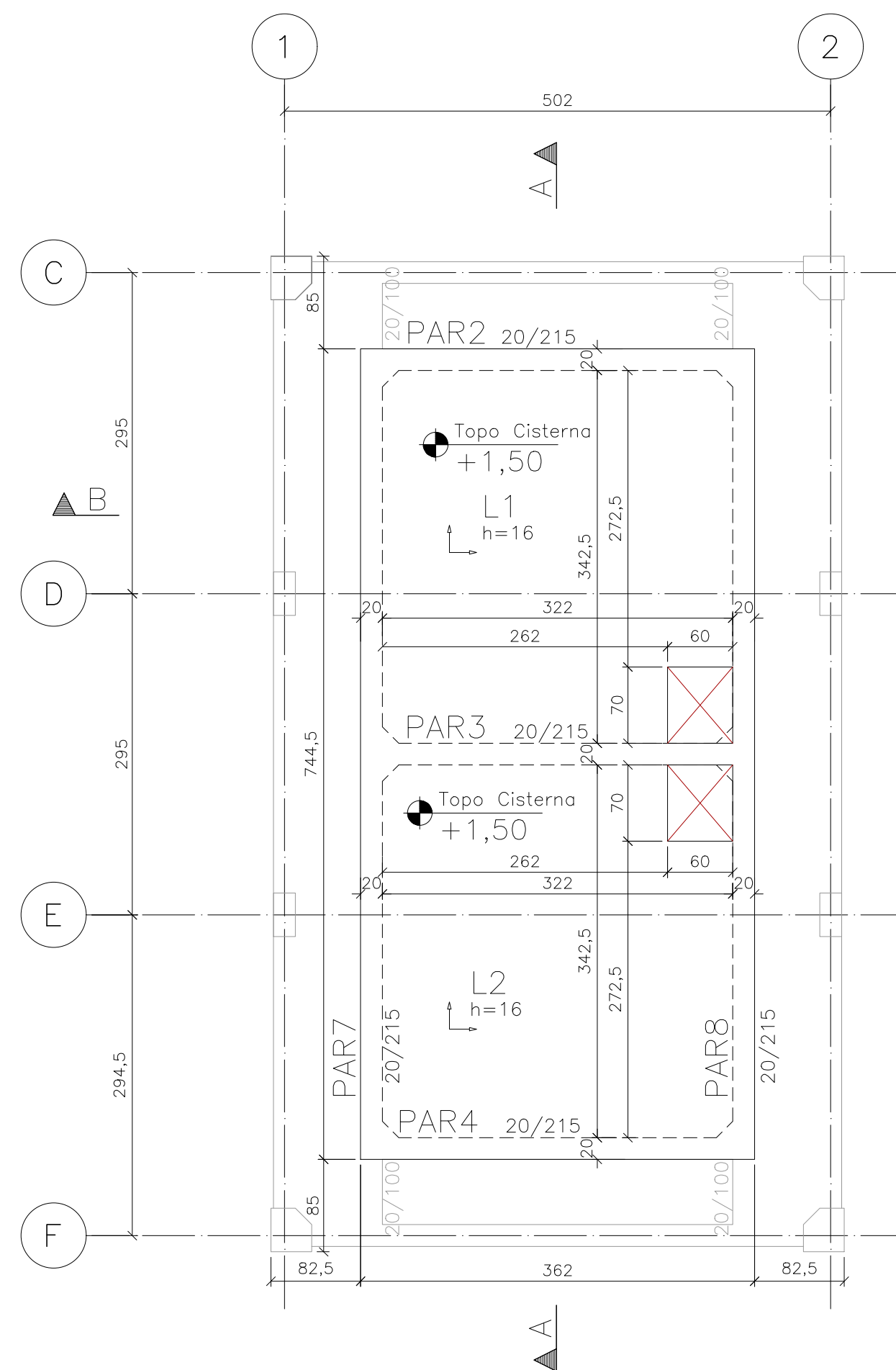
CORTE BB TÍPICO / HANGARES 2 E 3  
ESC. 1:50



FORMA TÍPICA FUNDO DO POÇO SECO /  
NÍVEL -1,25m / HANGARES 2 E 3  
ESC. 1:50




FORMA TÍPICA FUNDO DA CISTERNA /  
NÍVEL -0,45m / HANGARES 2 E 3  
ESC. 1:50



FORMA TÍPICA TOPO DA CISTERNA /  
NÍVEL +1,50m / HANGARES 2 E 3  
ESC. 1:50

- NOTAS GERAIS:
1. MEDIDAS EM CENTÍMETROS, COTAS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
  2. PARA DEMAIS NOTAS, VER FOLHA 01.

LEGENDA:

 PONTO PARA ENGASTAMENTO DOS  
PILARES METÁLICOS

 PILAR QUE NASCE

 PILAR QUE MORRE

FSB= X,XXm COTA DE FACE SUPERIOR DO BLOCO

FSV= X,XXm COTA DE FACE SUPERIOR DA VIGA

**RGSE** **PROJETOS E ENGENHARIA LTDA**  
Rua Izidro Ortiz, 425, 3º andar, São Paulo - SP | C.E.P.: 02.161-000  
CNPJ 38.880.696/0001-60 CREA/SP: 380724  
Fone: +55 (11) 3090-1292 rgs.engenharia@uol.com.br

**ATHOS**  
CONSTRUÇÕES LTD

**CODEMAR**  
COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DE MARICÁ

ENDEREÇO

Rua Jovino Duarte de Oliveira, 481 - Aeroporto de  
Maricá, Centro, Maricá - RJ CEP: 24901-130

Projeto	AEROPORTO DE MARICÁ - CONSTRUÇÃO HANGARES 2 E 3
Disciplina	ESTRUTURA
Etapa	PROJETO EXECUTIVO
Nome do Arquivo	PE-DE-EST-FL12-R00
Endereço	MARICÁ - RJ
Responsável Técnico	

Kenhiiti Sictto  
Responsável Técnico  
CREA/SP: 600428215

Título	Folha
<b>ESTRUTURA - HANGARES 2 E 3 PLANTAS E CORTES FORMA DA CISTERNA EM DETALHE</b>	12   12
ART 28027230191229788	Revisão Rev. 00
Data ABR/2019	Escala INDICADA