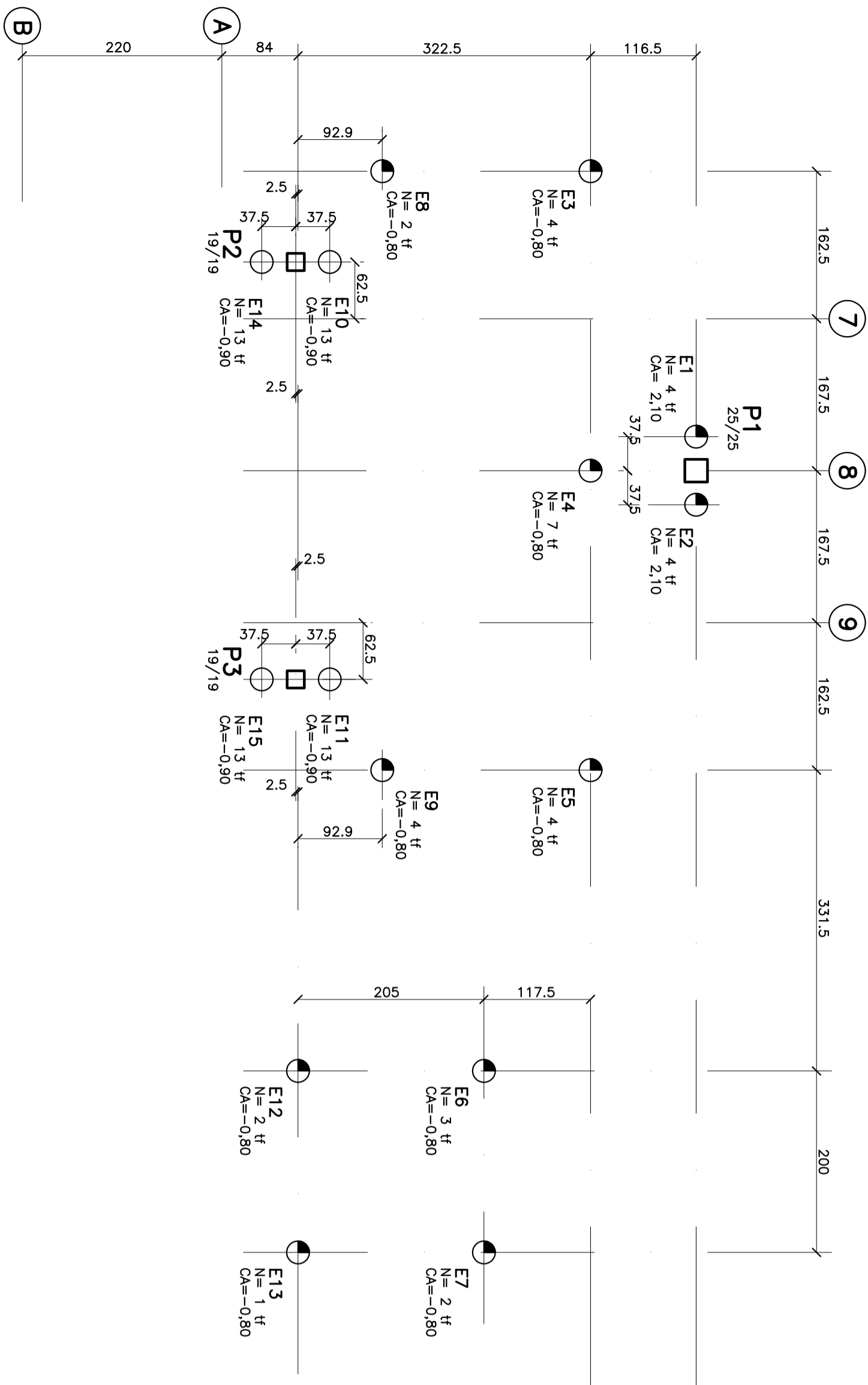
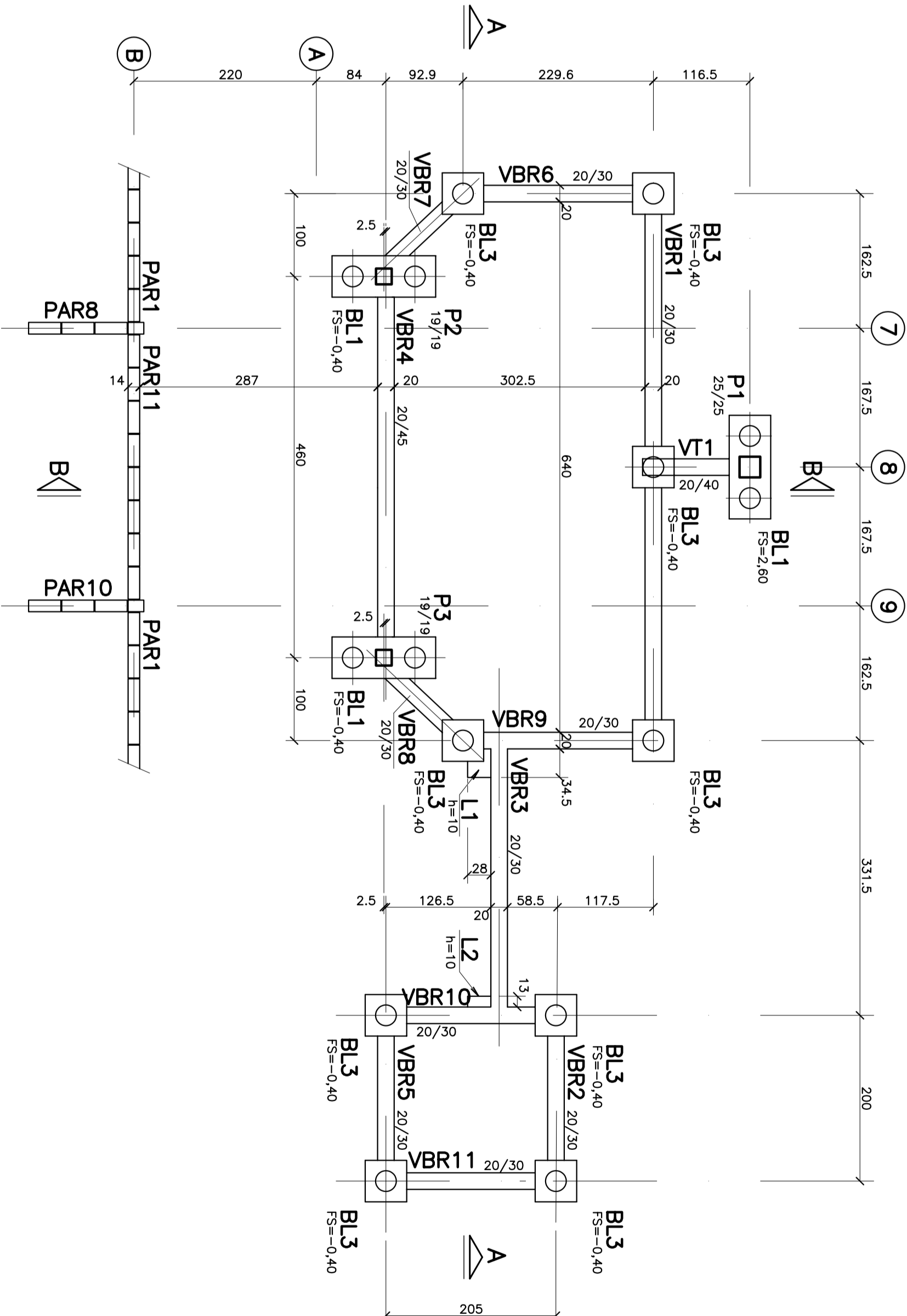


NOTA: O PRESENTE PROJETO É DE AUTORIA DA CHU. E FOI CONCEDIDO A PREFEITURA DE CARACULUBA, PARA A IMPLANTAÇÃO DO EM FATELAS - UAS - PROVEDO HABITACIONAL - BACA DO CORREGO CADAPAL, COORDENADO PELA SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO DA PREFEITURA DE CARACULUBA - SP.

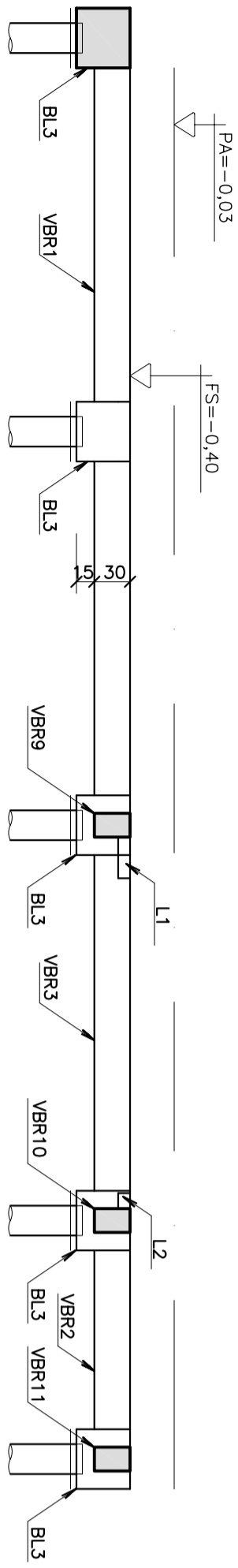
LOCAÇÃO DAS ESTACAS



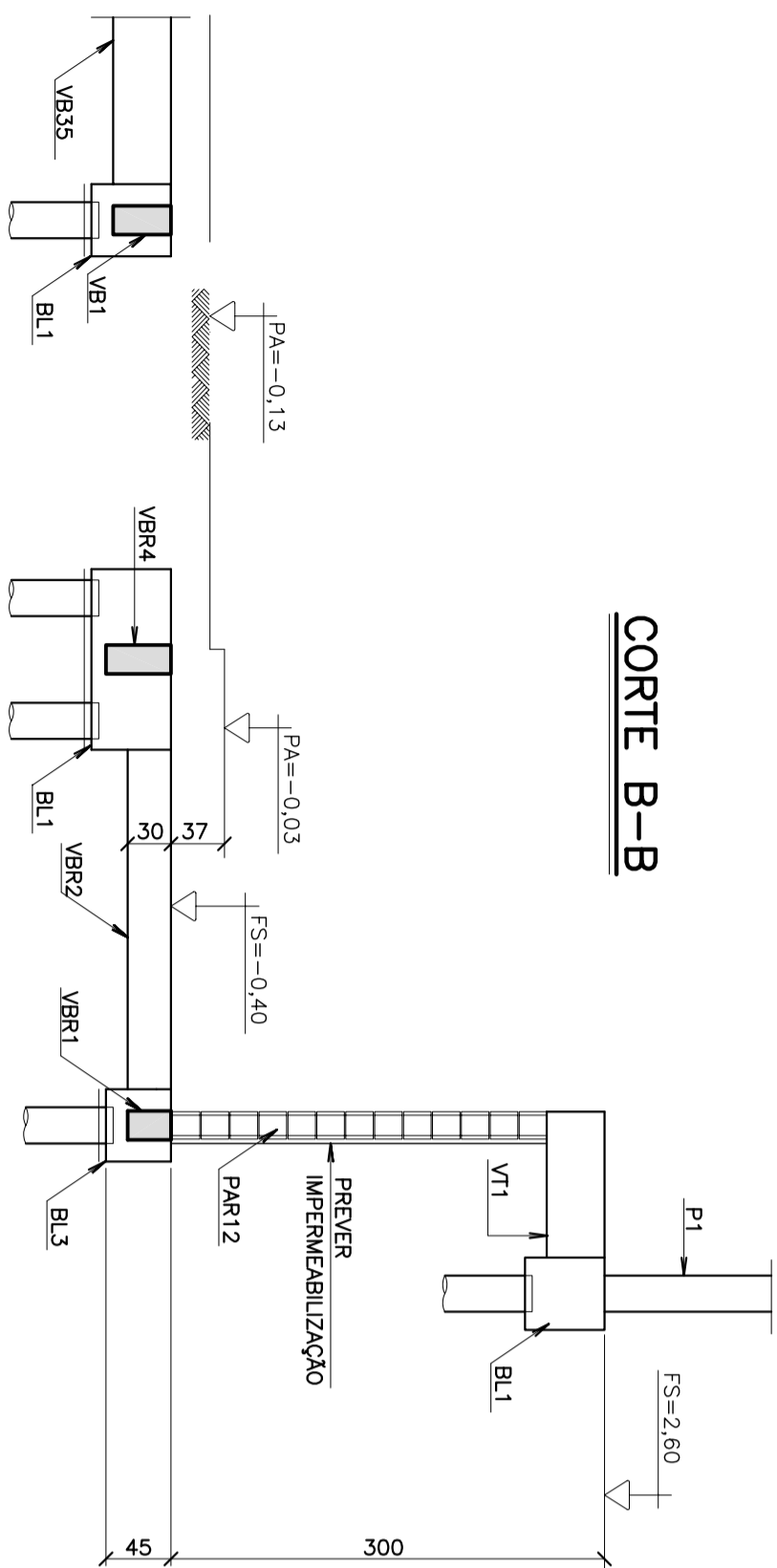
FORMAS DA FUNDAÇÃO (NÍVEL -0,40)



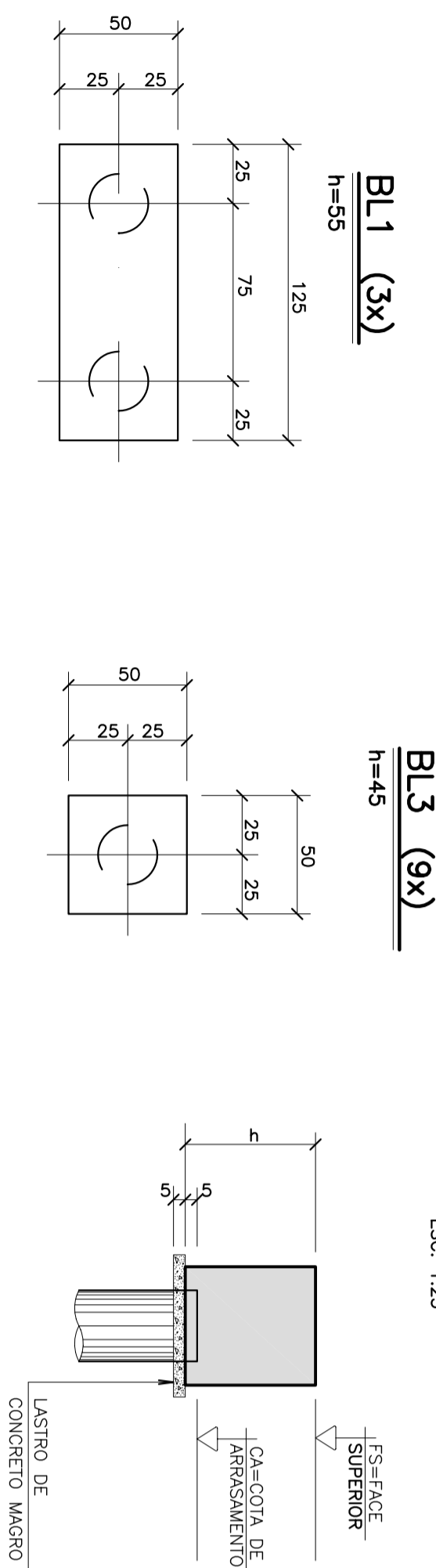
CORTE A-A



CORTE B-B

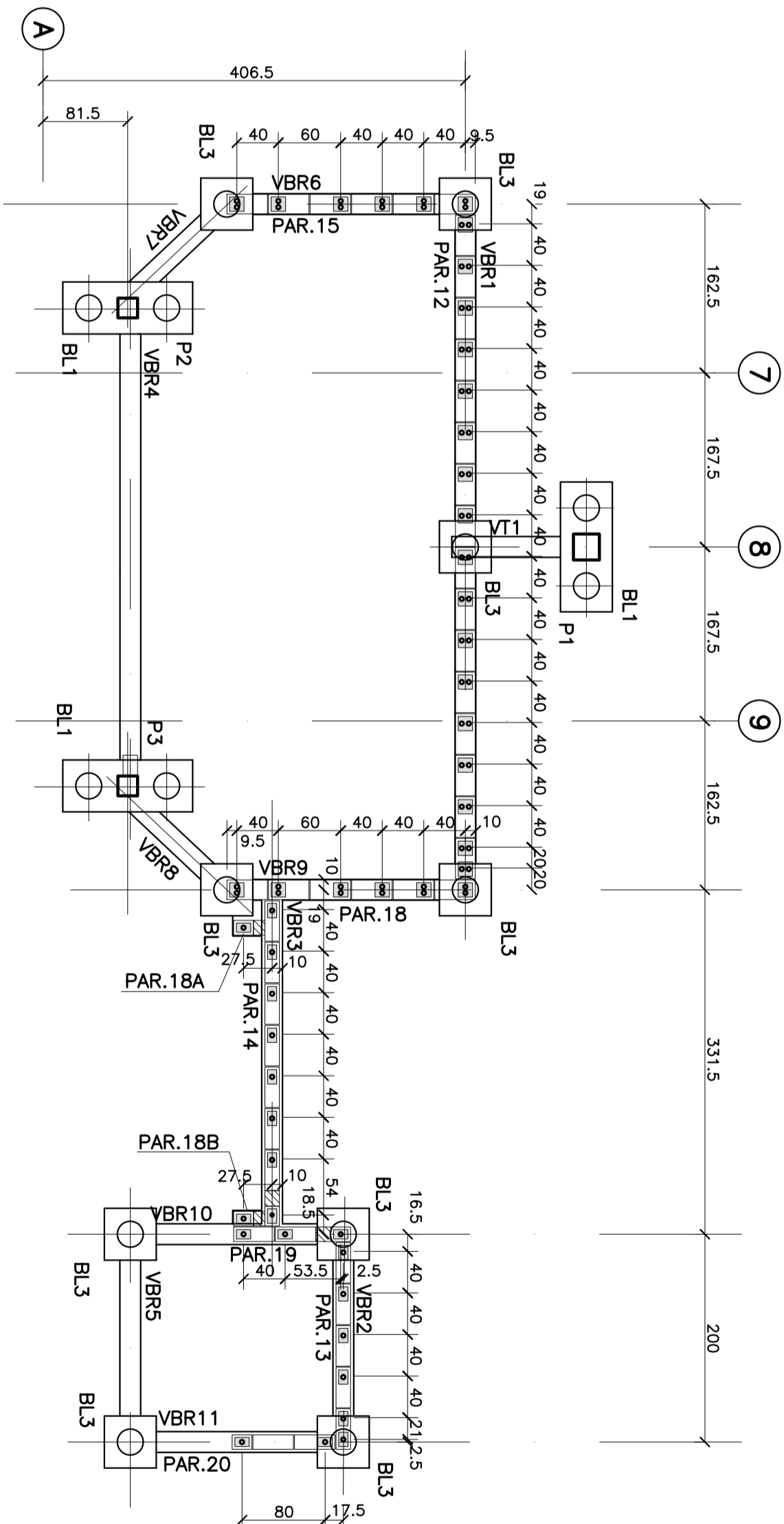


CORTE DOS BLOCOS

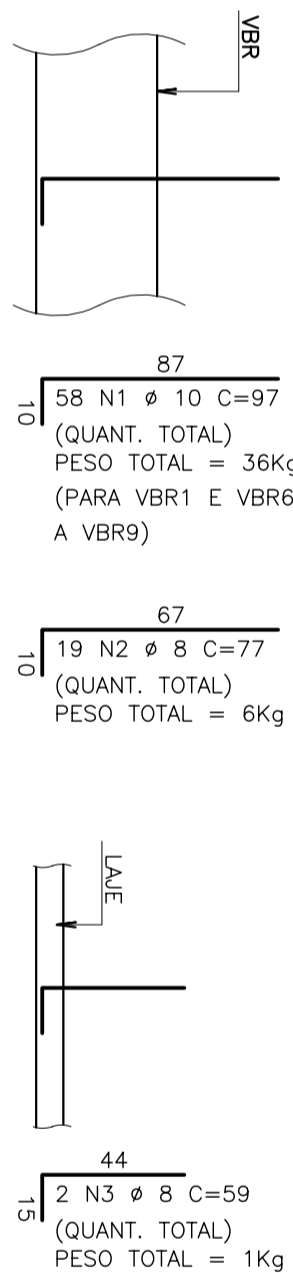


LOCAÇÃO DOS ARRANQUES DO

RESERVATÓRIO INFERIOR/MEDIDORES



DET TÍPICO DOS ARRANQUES

[illegible]

LEGENDA

- 1- MEDIAS EM CENTIMETROS
- 0- TIPO, AS DIMENSÕES E O COMPORTAMENTO DAS ESTACAS DEVERÃO SER DEFINIDOS EM CADA OBRA, CONFORME O SOLO. AOS AÇOS ALÉM DOS ELEMENTOS GEOMÉTRICOS PARA PROFISSIONAL, ABILITADO QUE ENLTRA PARECER TÉCNICO DAS FUNDAÇÕES.
- 5- CORAS DE NÍVEIS EM METROS
- 1- CONCRETO (Ck => 25 MPa
- 3- AÇO CA-50A
- 3- CORMENTOS - INFRAESTRUTURA= 3,0cm
- 3- SUPERESTRUTURA= 2,0cm
- 7- QUANTIDADES
- 7- VOLUME DE CONCRETO= 3,81m³
- 7- ÁREA DE FORMAS= 29,03m²
- 7- LÁSTRO DE CONCRETO MADRO= 0,51m³

NOTAS:

- MEDIDAS EM CENTÍMETROS
- O TIPO, AS DIMENSÕES E O COMPRIMENTO DAS ESTACAS DEVERÃO SER DEFINIDOS EM CADA OBRA, CONFORME O SOLO. APÓS ANÁLISE DOS ELEMENTOS GEOTÉCNICOS POR PROFISSIONAL HABILITADO QUE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO DAS FUNDAÇÕES.

<div> <div>0</div> <div>50</div> <div>100</div> <div>150(m)</div> </div> <div> <div>ESCOLA GERALFA</div> <div>ESCOLA NOMINAL</div> </div>	<div>DATA</div> <div>04/7/2005</div>
<div> <div>propriedade</div> <div>ASSINILINDAS</div> </div>	<div> <div>cep</div> <div>20314/D</div> </div>
<div> <div>observação do perfil - responsável técnico</div> <div>o/a responsável técnico de saúde pública de saúde de São Paulo</div> </div>	<div> <div>c.c.a.a.a</div> <div>prof.</div> </div>
<div> <div>outro - responsável técnico</div> </div>	<div> <div>c.c.a.a.a</div> <div>prof.</div> <div>out.</div> </div>

ESPAÇO PARA APROVAÇÃO

CODIGO	CPHU
EMPREENHIMENTO	
Programa	Rogão
Município	
Terreno	Fase
Verdade	Etapas do Projeto
P	E