



Pilares				Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)	Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
P1	15x30	0.00	0.40	VB1	15x40	0.00	0.40
P2	15x30	0.00	0.40	VB2	15x40	0.00	0.40
P3	15x30	0.00	0.40	VB3	15x40	0.00	0.40
P4	15x30	0.00	0.40	VB4	15x40	0.00	0.40
P5	15x30	0.00	0.40	VB5	15x30	0.00	0.40
P6	15x30	0.00	0.40	VB6	15x40	0.00	0.40
P7	15x30	0.00	0.40	VB7	15x40	0.00	0.40
P8	15x30	0.00	0.40	VB8	15x30	0.00	0.40
P9	15x30	0.00	0.40	VB9	15x30	0.00	0.40
P10	15x30	0.00	0.40	VB10	15x40	0.00	0.40
P11	15x30	0.00	0.40	VB11	15x40	0.00	0.40
P12	15x30	0.00	0.40	VB12	15x30	0.00	0.40
P13	15x30	0.00	0.40	VB13	15x40	0.00	0.40
P14	15x30	0.00	0.40	VB14	15x40	0.00	0.40
P15	15x30	0.00	0.40	VB15	15x40	0.00	0.40
P16	15x30	0.00	0.40	VB16	15x40	0.00	0.40
P17	15x30	0.00	0.40	VB17	15x40	0.00	0.40
P18	15x30	0.00	0.40	VB18	15x40	0.00	0.40
P19	15x30	0.00	0.40	VB19	15x30	0.00	0.40
P20	15x30	0.00	0.40	VB20	15x30	0.00	0.40
P21	15x30	0.00	0.40	VB21	15x30	0.00	0.40
P22	15x30	0.00	0.40	VB22	15x30	0.00	0.40
P23	15x30	0.00	0.40	VB23	15x30	0.00	0.40
P24	15x30	0.00	0.40	VB24	15x30	0.00	0.40
P25	15x30	0.00	0.40	VB25	15x30	0.00	0.40
P26	15x30	0.00	0.40	VB26	15x30	0.00	0.40
P27	15x30	0.00	0.40	VB27	15x30	0.00	0.40
P28	15x30	0.00	0.40	VB28	15x30	0.00	0.40
P29	15x30	0.00	0.40	VB29	15x30	0.00	0.40
				VB30	15x30	0.00	0.40
				VB31	15x30	0.00	0.40
				VB32	15x30	0.00	0.40
				VB33	15x30	0.00	0.40
				VB34	15x30	0.00	0.40
				VB35	15x30	0.00	0.40
				VB36	15x30	0.00	0.40
				VB37	15x40	0.00	0.40

Características dos materiais			
fck (MPa)	Ecs (MPa)	fct (MPa)	Abatimento (cm)
25	24150	3	5.00

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

FORMA DO PAVIMENTO BALDRAME -NÍVEL 0.40(0.00)-
Escala 1:50

- NOTAS**
- Antes da execução vigas verificar a compatibilização com o projeto hidrossanitário.
- Furos Horizontais**
- Furo máximo de 12 cm ou h/3;
 - Espaçamento mínimo de 2h entre furos;
 - Distância entre o furo e a face >5 cm;
- Furos Verticais**
- Furo máximo de bw/3
 - Espaçamento mínimo 5 cm entre furos sequenciais;
 - Garantir cobertura e alinhamento;

<p>Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br</p>	<p>GERÊNCIA DE PROJETOS DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D</p> <p>COORDENAÇÃO DE PROJETOS ALOSIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO ENGR. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D</p> <p>PROJETO WILLIAM BARADEL LARI</p> <p>DESENHO WILLIAM BARADEL LARI</p>
<p>EMPREENDIMENTO IMPLANTAÇÃO DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE CAJURU</p>	
<p>ENDEREÇO ESTRADA DO PANTANO, S/N POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS</p> <p>ASSUNTO PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO PLANTA DE FORMAS</p>	<p>DISCIPLINA ESTRUTURAL</p> <p>FASE DO PROJETO EXECUTIVO</p> <p>FOLHA Nº. 03/15</p>
<p>DATA INICIAL 19/07/2019</p> <p>ESCALA INDICADA</p> <p>REVISÃO ROO</p>	<p>ARQUIVO DAC-PMPA-CAJ-EST-PE-ROO.DWG</p>