



Características dos materiais		
f _{cd} (MPa)	E _s (MPa)	Abastimento (cm)
25	21000	~7.00

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Vigas			Pilares		
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nome	Seção	Elevação (m)
VB1	15x40	0.00 -0.42	P1	15x30	0.00 -0.42
VB2	15x40	0.00 -0.42	P2	15x30	0.00 -0.42
VB3	15x40	0.00 -0.42	P3	15x30	0.00 -0.42
VB4	15x40	0.00 -0.42	P4	15x30	0.00 -0.42
VB5	15x40	0.00 -0.42	P5	15x30	0.00 -0.42
VB6	15x40	0.00 -0.42	P6	15x30	0.00 -0.42
VB7	15x40	0.00 -0.42	P7	15x30	0.00 -0.42
VB8	15x40	0.00 -0.42	P8	15x30	0.00 -0.42
VB9	15x40	0.00 -0.42	P9	15x30	0.00 -0.42
VB10	15x40	0.00 -0.42	P10	15x30	0.00 -0.42
VB11	15x40	0.00 -0.42	P11	15x30	0.00 -0.42
VB12	15x40	0.00 -0.42	P12	15x30	0.00 -0.42
VB13	15x40	0.00 -0.42	P13	15x40	0.00 -0.42
VB14	15x40	0.00 -0.42	P14	15x40	0.00 -0.42
VB15	15x40	0.00 -0.42	P15	15x40	0.00 -0.42
VB16	15x40	0.00 -0.42	P16	15x40	0.00 -0.42
VB17	15x40	0.00 -0.42	P17	15x40	0.00 -0.42
VB18	15x40	0.00 -0.42	P18	15x40	0.00 -0.42
VB19	15x40	0.00 -0.42	P19	15x40	0.00 -0.42
VB20	15x40	0.00 -0.42	P20	15x30	0.00 -0.42
VB21	15x40	0.00 -0.42	P21	15x30	0.00 -0.42
VB22	15x40	0.00 -0.42	P22	15x30	0.00 -0.42
VB23	15x40	0.00 -0.42	P23	15x30	0.00 -0.42
VB24	15x40	0.00 -0.42	P24	15x30	0.00 -0.42
VB25	15x30	0.42 0.00	P25	15x40	0.00 -0.42
VB26	15x40	0.00 -0.42	P26	15x30	0.00 -0.42
VB27	15x40	0.00 -0.42	P27	15x30	0.00 -0.42
VB28	15x30	0.42 0.00	P28	15x30	0.00 -0.42
VB29	15x40	0.00 -0.42	P29	15x30	0.00 -0.42
VB30	15x40	0.00 -0.42	P30	15x30	0.00 -0.42
VB31	15x40	0.00 -0.42	P31	15x30	0.00 -0.42
VB32	15x40	0.00 -0.42	P32	15x30	0.00 -0.42
VB33	15x30	0.42 0.00	P33	15x30	0.00 -0.42
VB34	15x40	0.00 -0.42	P34	15x30	0.00 -0.42
VB35	15x40	0.00 -0.42	P35	15x30	0.00 -0.42
VB36	15x30	0.42 0.00	P36	15x30	0.00 -0.42
VB37	15x40	0.00 -0.42	P37	15x30	0.00 -0.42
VB38	15x40	0.00 -0.42	P38	15x30	0.00 -0.42
VB39	15x40	0.00 -0.42	P39	15x30	0.00 -0.42
VB40	15x40	0.00 -0.42	P40	15x30	0.12 -0.30
VB41	15x30	0.42 0.00	P41	15x30	0.12 -0.30
VB42	15x30	0.42 0.00	P42	15x30	0.00 -0.42
VB43	15x40	0.00 -0.42	P43	15x30	0.00 -0.42
VB44	15x40	0.00 -0.42	P44	15x30	0.00 -0.42
VB45	15x40	0.00 -0.42	P45	15x30	0.00 -0.42
VB46	15x40	0.00 -0.42	P46	15x30	0.12 -0.30
VB47	15x40	0.00 -0.42	P47	15x30	0.12 -0.30
VB48	15x40	0.00 -0.42	P48	15x30	0.12 -0.30
VB49	15x40	0.00 -0.42	P49	15x30	0.00 -0.42
VB50	15x40	0.00 -0.42	P50	15x30	0.00 -0.42
VB51	15x40	0.00 -0.42	P51	15x30	0.00 -0.42
VB52	15x40	0.00 -0.42	P52	15x30	0.00 -0.42
VB53	15x40	0.00 -0.42	P53	15x30	0.00 -0.42
VB54	15x30	0.42 0.00	P54	15x30	0.00 -0.42
VB55	15x40	0.00 -0.42	P55	15x30	0.00 -0.42
VB56	15x30	0.42 0.00	P56	15x30	0.00 -0.42
VB57	15x40	0.00 -0.42	P57	15x30	0.00 -0.42
VB58	15x40	0.00 -0.42	P58	15x30	0.12 -0.30
VB59	15x40	0.00 -0.42	P59	15x30	0.12 -0.30
VB60	15x40	0.00 -0.42	P60	15x30	0.12 -0.30
VB61	15x40	0.00 -0.42	P61	15x30	0.00 -0.42
VB62	15x40	0.00 -0.42	P62	15x30	0.00 -0.42
VB63	15x40	0.00 -0.42	P63	15x30	0.00 -0.42
VB64	15x40	0.00 -0.42	P64	15x30	0.00 -0.42
VB65	15x40	0.00 -0.42	P65	15x30	0.00 -0.42
VB66	15x40	0.00 -0.42	P66	15x30	0.00 -0.42
VB67	15x40	0.00 -0.42	P67	15x30	0.00 -0.42
			P68	15x30	0.00 -0.42
			P69	15x30	0.00 -0.42
			P70	15x30	0.00 -0.42
			P71	15x30	0.00 -0.42
			P72	15x25	0.00 -0.42
			P73	15x25	0.00 -0.42
			P74	15x25	0.00 -0.42
			P75	15x25	0.00 -0.42
			P76	15x25	0.00 -0.42
			P77	15x25	0.00 -0.42

Legenda dos pilares
 Pilar que morre
 Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes
 Viga

REV. 01	18/03/21	ALTERAÇÃO DO ACESSO	DAC
REV. 02	19/08/19	EMISSÃO FINAL	DAC
REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:	RESP.:



DAC Engenharia
 Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12
 Bairro Morro Chic
 CEP: 37500-000 - Pouso Alegre / MG
 Tel: (35) 3623-5720
 www.dacengenharia.com.br

COORDENAÇÃO DE PROJETOS: DENIS DE SOUZA SILVA
 COORDENAÇÃO DE PROJETOS: ALESSIO CECILIANO FONSECA
 RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENZO GUELLER C. BARBOSA
 PROJETO: WILLIAM BARAZEL LAR
 DESENHO: WILLIAM BARAZEL LAR

EMPRESAMENTO: **AMPLIAÇÃO DA EM DOUTOR VASCONCELOS COSTA**

ENDEREÇO: RUA VENERANDO SCODELER - BAIRRO BELA ITALIA
 POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS

ASSINANTE: **PLANTA DE FORMA DO PAVIMENTO FUNDAÇÃO**
TABELA DE PILARES E VIGAS
QUADRO DE DIMENSÕES

DISCIPLINA: **ESTRUTURAL**
 FASE DO PROJETO: **EXECUTIVO**

DATA INICIAL: 19/08/2019 | ESCALA: 1:50 | REVISÃO: R01 | ARQUIVO: DAC-PMPA-VAS-PE-EST-R01.DWG

FOLHA Nº: **02/20**