



Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
VB1	15x30	0	150
VB2	15x30	0	150
VB3	15x30	0	150
VB4	15x30	0	150
VB5	15x30	0	150
VB6	15x30	0	150
VB7	15x30	0	150
VB8	15x30	0	150
VB9	15x30	0	150
VB10	15x30	0	150
VB11	15x30	0	150
VB12	15x30	0	150
VB13	15x30	0	150
VB14	15x30	0	150
VB15	15x30	0	150
VB16	15x30	0	150
VB17	15x30	0	150
VB18	15x30	0	150
VB19	15x30	0	150
VB20	15x30	0	150
VB21	15x30	0	150
VB22	15x30	0	150
VB23	15x30	0	150
VB24	15x30	0	150
VB25	15x30	0	150
VB26	15x30	0	150
VB27	15x30	0	150
VB28	15x30	0	150
VB29	15x30	0	150
VB30	15x30	0	150
VB31	15x30	0	150
VB32	15x30	0	150
VB33	15x30	0	150
VB34	15x30	0	150
VB35	15x30	0	150
VB36	15x30	0	150
VB37	15x30	0	150
VB38	15x30	0	150
VB39	15x30	0	150

Características dos materiais		
	Isk (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
	250	238000

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	15 x 25	0	150
P2	15 x 25	0	150
P3	15 x 25	0	150
P4	15 x 25	0	150
P5	15 x 25	0	150
P6	15 x 25	0	150
P7	15 x 25	0	150
P8	15 x 25	0	150
P9	15 x 25	0	150
P10	15 x 25	0	150
P11	15 x 25	0	150
P12	15 x 25	0	150
P13	15 x 25	0	150
P14	15 x 25	0	150
P15	15 x 25	0	150
P16	15 x 25	0	150
P17	15 x 25	0	150
P18	15 x 25	0	150
P19	15 x 25	0	150
P20	15 x 25	0	150
P21	15 x 25	0	150
P22	15 x 25	0	150
P23	15 x 25	0	150
P24	15 x 25	0	150
P25	15 x 25	0	150
P26	15 x 25	0	150
P27	15 x 25	0	150
P28	15 x 25	0	150
P29	15 x 25	0	150
P30	15 x 25	0	150
P31	15 x 25	0	150
P32	15 x 25	0	150
P33	15 x 25	0	150
P34	15 x 25	0	150
P35	15 x 25	0	150
P36	15 x 25	0	150
P37	15 x 25	0	150
P38	15 x 25	0	150
P39	15 x 25	0	150
P40	15 x 25	0	150
P41	15 x 25	0	150
P42	15 x 25	0	150
P43	15 x 25	0	150
P44	15 x 25	0	150
P45	15 x 25	0	150
P46	15 x 25	0	150
P47	15 x 25	0	150
P48	15 x 25	0	150
P49	15 x 25	0	150
P50	15 x 25	0	150
P51	15 x 25	0	150
P52	15 x 25	0	150
P53	15 x 25	0	150
P54	15 x 25	0	150
P55	15 x 25	0	150
P56	15 x 25	0	150
P57	15 x 25	0	150
P58	15 x 25	0	150
P59	15 x 25	0	150
P60	15 x 25	0	150
P61	15 x 25	0	150

Legenda dos Pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que passa
	Pilar que nasce
	Pilar com mudança de seção

Forma do pavimento Fundação

escala 1:50

 <i>Secretaria Municipal de Infraestrutura</i> <i>Rodovia 354, km 356</i> <i>Campo Belo - MG</i> <i>Tel. (35) 3912.4150</i> <i>E-mail: seg@campo-belomg.gov.br</i> <i>Site: www.campo-belomg.gov.br</i>	OBRA	FOLHA		
	CANIL E PRONTO ATENDIMENTO VETERINÁRIO MUNICIPAL		02/11	
GESTOR	GIGOV			
PROGRAMA		Nº OPERAÇÃO	Nº SICONV	
ENDEREÇO		ESTRADA MUNICIPAL DARUICHE ELIAS LASMAR		
PROPRIETÁRIO		CNPU		
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPO BELO		18.659.334/0001-37		
AUTOR DO PROJETO		CREA - MG		
KESLLEY ANTONIO DE ALMEIDA DORNELAS		321241/D-MG		
DESENHO				
KESLLEY ANTONIO DE ALMEIDA DORNELAS				
CONTEÚDO	REVISÃO	ESCALA	UNIDADE	DATA
ESTRUTURAL - FORMA DE PAVIMENTO FUNDAÇÃO	0	INDICADA	METROS	AGO / 2025