



Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x30	0	-80
V2	15x30	0	-80
V3	15x30	0	-80
V4	15x30	0	-80
V5	15x30	0	-80
V6	15x30	0	-80
V7	15x30	0	-80
V8	15x30	0	-80
V9	15x30	0	-80
V10	15x30	0	-80
V11	15x30	0	-80
V12	15x30	0	-80
V13	15x30	0	-80
V14	15x30	0	-80
V15	15x30	0	-80
V16	15x30	0	-80
V17	15x30	0	-80
V18	15x30	0	-80
V19	15x30	0	-80
V20	15x30	0	-80
V21	15x30	0	-80
V22	15x30	0	-80
V23	15x30	0	-80
V24	15x30	0	-80
V25	15x30	0	-80
V26	15x30	0	-80
V27	15x30	0	-80
V28	15x30	0	-80
V29	15x30	0	-80
V30	15x30	0	-80
V31	15x30	0	-80

Características dos materiais		
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)	
250	2380000	

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	15 x 25	0	-80
P2	15 x 25	0	-80
P3	15 x 25	0	-80
P4	15 x 25	0	-80
P5	15 x 25	0	-80
P6	15 x 25	0	-80
P7	15 x 25	0	-80
P8	15 x 25	0	-80
P9	15 x 25	0	-80
P10	15 x 25	0	-80
P11	15 x 25	0	-80
P12	15 x 25	0	-80
P13	15 x 25	0	-80
P14	15 x 25	0	-80
P15	15 x 25	0	-80
P16	15 x 25	0	-80
P17	15 x 25	0	-80
P18	15 x 25	0	-80
P19	15 x 25	0	-80
P20	15 x 25	0	-80
P21	15 x 25	0	-80
P22	15 x 25	0	-80
P23	15 x 25	0	-80
P24	15 x 25	0	-80
P25	15 x 25	0	-80
P26	25 x 25	0	-80
P27	15 x 25	0	-80
P28	15 x 25	0	-80
P29	15 x 25	0	-80
P30	15 x 25	0	-80
P31	15 x 25	0	-80
P32	15 x 25	0	-80

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

## Forma do pavimento fundação

escala 1:50

	CLIENTE	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MATO GROSSO DO SUL
	TÍTULO	Laboratório de Solos - Mundo Novo
LOCAL	BR 163	PROJETO
AUTOR DO PROJETO	MUNDO NOVO - MS	ESTRUTURAL
RESPONSÁVEL TÉCNICO	WAGNER LUIZ MANARA - CREA 27.190/D	UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MATO GROSSO DO SUL CNPJ : 86.891.363/0001-80
REFERÊNCIA	FORMAS DA FUNDAÇÃO	FOLHA Nº / AP
		ARQ-AP
		03/18
ESCALA	UNIDADE	ARQUIVO
INDICADAS	METRO	Estrutural Completo
	DATA	DESENHO
	MAR/2020	TRIAGO
	REVISÃO	VISTO