



Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
VF1	20x40	0	0
VF2	15x40	0	0
VF3	15x40	0	0
VF4	15x40	0	0
VF5	15x40	0	0
VF6	15x40	0	0
VF7	15x40	0	0
VF8	15x40	0	0
VF9	15x40	0	0
VF10	15x40	0	0
VF11	20x40	0	0
VF12	20x40	0	0
VF13	15x40	0	0
VF14	15x40	0	0
VF15	15x40	0	0
VF16	20x40	0	0
VF17	20x40	0	0

Características dos materiais	
fck	Ecs
(kgf/cm²)	(kgf/cm²)
250	241500

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	18 x 30	0	0
P2	18 x 30	0	0
P3	18 x 30	0	0
P4	18 x 30	0	0
P5	18 x 30	0	0
P6	20 x 40	0	0
P7	18 x 30	0	0
P8	14 x 30	0	0
P9	14 x 30	0	0
P10	18 x 30	0	0
P11	20 x 40	0	0
P12	18 x 30	0	0
P13	14 x 30	0	0
P14	14 x 35	0	0
P15	14 x 30	0	0
P16	14 x 30	0	0
P17	18 x 40	0	0
P18	18 x 35	0	0
P19	14 x 30	0	0
P20	14 x 30	0	0
P21	18 x 30	0	0
P22	20 x 40	0	0
P23	18 x 40	0	0
P24	14 x 30	0	0
P25	14 x 40	0	0
P26	14 x 30	0	0
P27	14 x 30	0	0
P28	18 x 35	0	0
P29	20 x 45	0	0
P30	18 x 40	0	0
P31	14 x 30	0	0
P32	14 x 35	0	0
P33	14 x 30	0	0
P34	14 x 30	0	0
P35	18 x 40	0	0
P36	20 x 45	0	0
P37	14 x 30	0	0
P38	14 x 30	0	0
P39	18 x 30	0	0
P40	14 x 40	0	0
P41	14 x 30	0	0
P42	14 x 30	0	0
P43	14 x 30	0	0
P44	14 x 30	0	0
P45	18 x 35	0	0
P46	20 x 35	0	0
P47	14 x 35	0	0
P48	15 x 35	0	0
P49	14 x 35	0	0
P50	15 x 35	0	0
P51	18 x 35	0	0
P52	20 x 35	0	0

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

Forma do pavimento Fundação (Nível 0)

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



prefeitura de Pelotas
vamos compartilhar a cidade

ESCOLA PIRATININO DE ALMEIDA

END: AV. DOMINGOS DE ALMEIDA, N. 4057 - AREAL

FORMAS DE FUNDAÇÃO - BLOCO A

EQUIPE TÉCNICA DA UGP

ARQ. ELISE LOPES DUTRA CAU A46844-4

ENG. PATRICIA WALTZER DA SILVA - CREA 139996

Prancha

08/20

Escala

INDICADA

Data

JUNHO / 2017

Av. Ferreira Viana, 1135 – Pelotas/RS – CEP: 96085-000 Fone: (53) 33101350 – (53) 3227-1513

E-mail: seplag@pelotas.rs.gov.br