



Elemento	Seção	Elevação em	PP	PERM	ACD	10'
VR35	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR36	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR37	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR38	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR39	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR40	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR41	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR42	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR43	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR44	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR45	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR46	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR47	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR48	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR49	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR50	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR51	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR52	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR53	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR54	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR55	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR56	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR57	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR58	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR59	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR60	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR61	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR62	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR63	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR64	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR65	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR66	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR67	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR68	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR69	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR70	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR71	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR72	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR73	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR74	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR75	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR76	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR77	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR78	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR79	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR80	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR81	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR82	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR83	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR84	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR85	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR86	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR87	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR88	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR89	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR90	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR91	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR92	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR93	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR94	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR95	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR96	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR97	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR98	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR99	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR100	15/60	0.33	0.38	0.59		

Elemento	Seção	Elevação em	PP	PERM	ACD	10'
VR35	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR36	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR37	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR38	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR39	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR40	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR41	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR42	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR43	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR44	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR45	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR46	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR47	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR48	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR49	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR50	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR51	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR52	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR53	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR54	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR55	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR56	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR57	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR58	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR59	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR60	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR61	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR62	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR63	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR64	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR65	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR66	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR67	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR68	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR69	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR70	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR71	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR72	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR73	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR74	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR75	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR76	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR77	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR78	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR79	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR80	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR81	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR82	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR83	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR84	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR85	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR86	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR87	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR88	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR89	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR90	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR91	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR92	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR93	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR94	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR95	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR96	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR97	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR98	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR99	15/60	0.33	0.38	0.59		
VR100	15/60	0.33	0.38	0.59		

Schuring & Schuring Ltda.
Escritório Técnico B.E.SCHURING - Projetos de Engenharia
Av. XV de Novembro, 489 - Bairro São André - Curitiba/PR
Fone: (041) 321 9999 - Fax: (041) 323 5066 - E-mail: schuring@terra.com.br

PROJETO: PREFEITURA MUNICIPAL VARZEIRA GRANDE MT
RESP. TÉCNICA: BENEDITO ELISEU SCHURING Eng. Civil - CREA 715/D-MT

OBRAS: EMBE ALINO FERREIRA MAGALHAES
END: Av. Veredito Eng. C/ Rua 13º Parque do Lago - Varzeira Grande

AUTORES DO PROJETO: Benedito Eliseu Schuring Eng. Civil - CREA 715/D-MT
ANDRÉ LUIZ SCHURING Eng. Civil - CREA 869/D-MT

REVISÃO: 1.00
FOLHA Nº: 58