


Elemento	Seção	Vigas		ACID	TOT
		Elevação	PP		
V101	15/50	0,23	0,27	0,50	0,50
V102	15/50	0,23	0,27	0,50	0,50
V103	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V104	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V105	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V106	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V107	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V108	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V109	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V110	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V111	15/50	0,23	0,27	0,50	0,50
V112	15/50	0,23	0,27	0,50	0,50
V113	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V114	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V115	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V116	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V117	15/50	0,23	0,27	0,50	0,50
V118	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V119	15/50	0,23	0,27	0,50	0,50
V120	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V121	15/50	0,23	0,27	0,50	0,50
V122	15/50	0,23	0,27	0,50	0,50
V123	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V124	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V125	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V126	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V127	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V128	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V129	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V130	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V131	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V132	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V133	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V134	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V135	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V136	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V137	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V138	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V139	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V140	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V141	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V142	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V143	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V144	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V145	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V146	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V147	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V148	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V149	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V150	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V151	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V152	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V153	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V154	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V155	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V156	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V157	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V158	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V159	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V160	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V161	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V162	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V163	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V164	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V165	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V166	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V167	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V168	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V169	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V170	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V171	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V172	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V173	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V174	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V175	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V176	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V177	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V178	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V179	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V180	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V181	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V182	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V183	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V184	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V185	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V186	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V187	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V188	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V189	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V190	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V191	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V192	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V193	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V194	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V195	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V196	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V197	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V198	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43
V199	15/50	0,19	0,24	0,43	0,43

**Schuring & Schuring Ltda.**
Escritório Técnico B.E.SCHURING - Projetos de Engenharia
Av. XV de Novembro, 489 - Bairro São André - Curitiba MT
Fone: (065) 321 9559 - Fax: (065) 623 5066 - Email: - schuring@terra.com.br

PROJETO:
PREFEITURA MUNICIPAL
VARZEZ GRANDE MT
RESP. TÉCNICO:
Benedicto Eliseu Schuring
Engenheiro - CREA 715/D-MT

PROJETO ESTRUTURAL

OBRA:
EMEB ALINO FERREIRA MAGALHAES
END: Av. Veredito Ess. C/ Rua "B"
Parque do Lago - Varzeze Grande

ASSINHA:
FORMAS DO BALDRAME
PEÇAS DETALHADAS
FOLHA Nº: 13