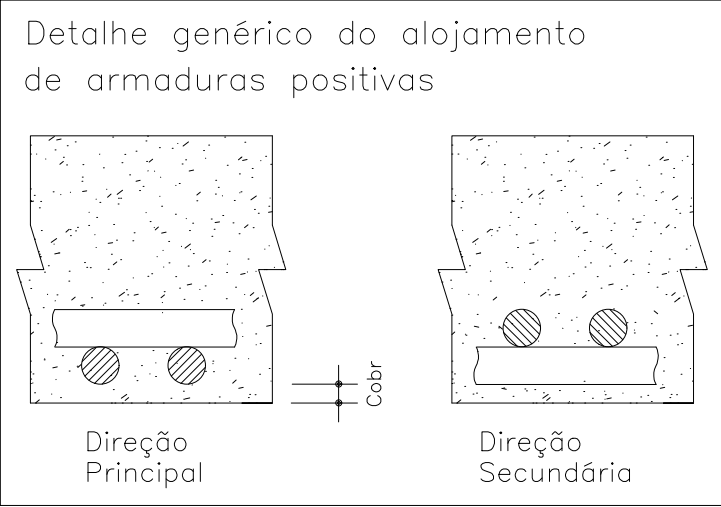
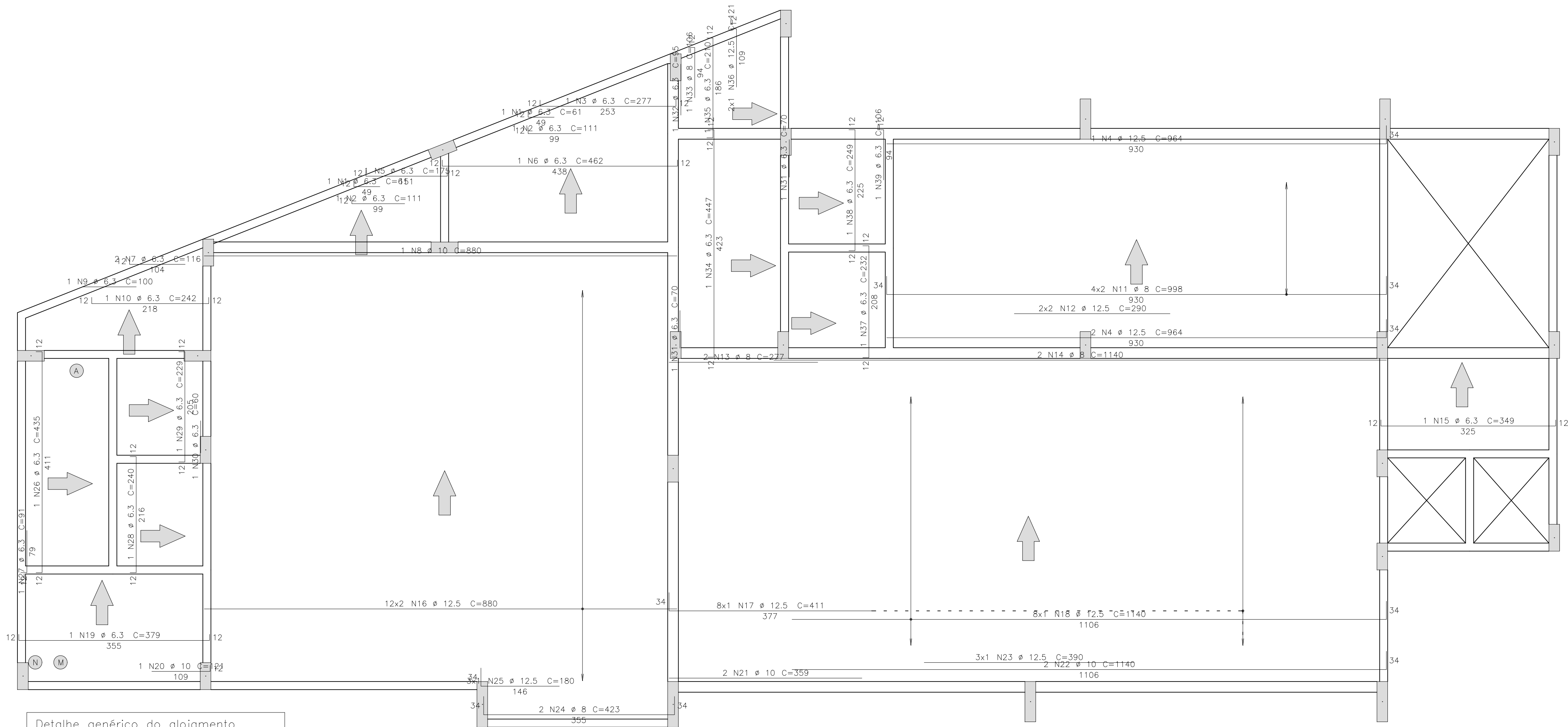


COBERTURA – Armadura positiva vertical

1X



AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)
COBERTURA – Armadura positiva vertical					
50A	1	6,3	2	61	122
50A	2	6,3	2	111	222
50A	3	6,3	1	277	277
50A	4	12,5	3	964	2892
50A	5	6,3	1	175	175
50A	6	6,3	1	462	462
50A	7	6,3	2	116	232
50A	8	10	1	880	880
50A	9	6,3	1	100	100
50A	10	6,3	1	242	242
50A	11	8	8	998	7984
50A	12	12,5	4	290	1160
50A	13	8	2	277	554
50A	14	8	2	1140	2280
50A	15	6,3	1	349	349
50A	16	12,5	24	880	21120
50A	17	12,5	8	411	3288
50A	18	12,5	8	1140	9120
50A	19	6,3	1	379	379
50A	20	10	1	121	121
50A	21	10	2	359	718
50A	22	10	2	1140	2280
50A	23	12,5	3	390	1170
50A	24	8	2	423	846
50A	25	12,5	3	180	540
50A	26	6,3	1	435	435
50A	27	6,3	1	91	91
50A	28	6,3	1	240	240
50A	29	6,3	1	229	229
50A	30	6,3	1	60	60
50A	31	6,3	2	70	140
50A	32	6,3	1	95	95
50A	33	8	1	106	106
50A	34	6,3	1	447	447
50A	35	6,3	1	210	210
50A	36	12,5	2	121	242
50A	37	6,3	1	232	232
50A	38	6,3	1	249	249
50A	39	6,3	1	106	106

RESUMO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
50A	6.3	51	12
50A	8	118	46
50A	10	40	25
50A	12.5	395	381
Peso Total		50A =	464 kg

O acesso ao Modelo Estrutural em dimensão pode ser executado pelo QR CODE ao lado, podendo acessar via celulares, tablets e quaisquer outros dispositivos.



		Schuring & Schuring Ltda. Escritório Técnico B.E.SCHURING – Projetos de Engenharia Av. XV de Novembro, 489 – Porto Zo. Andar – Cuiabá MT Fone:(065) 321 9959 – Fax:(065) 623 5066 – Email – schuring@terra.com.br	
PROJETO ESTRUTURAL	PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL VARZEA GRANDE	OBRA: PREVIVAG	
	RESP. TEC. EXECUÇÃO:	END.: Av. Presidente Arthur Bernardes, s/n – Bairro IPASE VARZEA GRANDE MT	
	AUTORES DO PROJETO: Andre Luiz Schuring Eng.Civil – CREA 8697/D-MT	ASSUNTO: PAV COBERTURA DET ARM LAJE	
	PECAS DETALHADAS COBERTURA – Armadura positiva vertical		
FOLHA: 29		FOLHA No. 29	