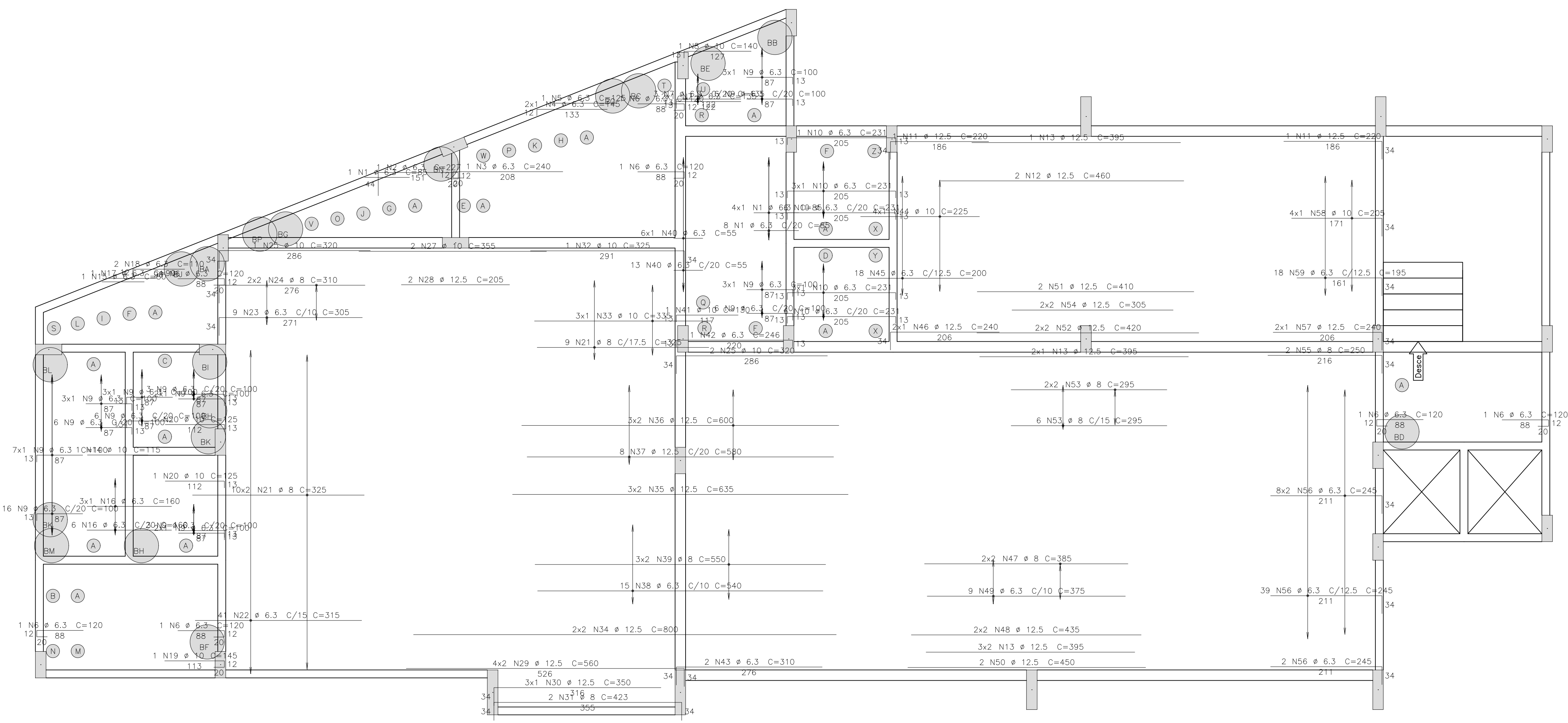
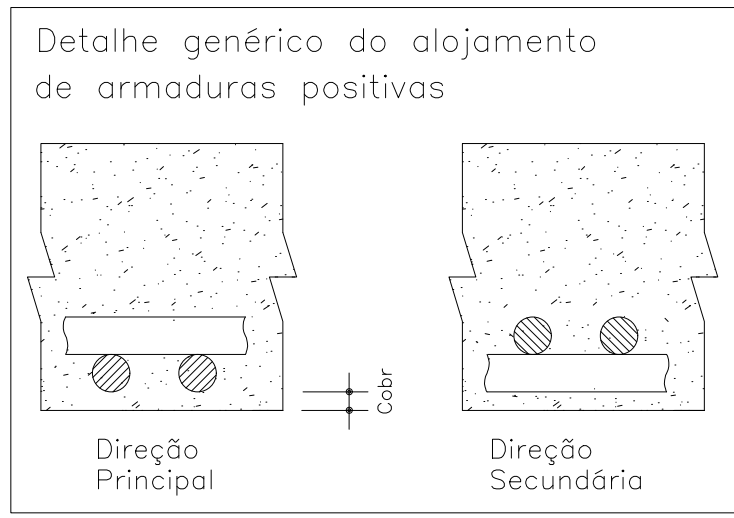
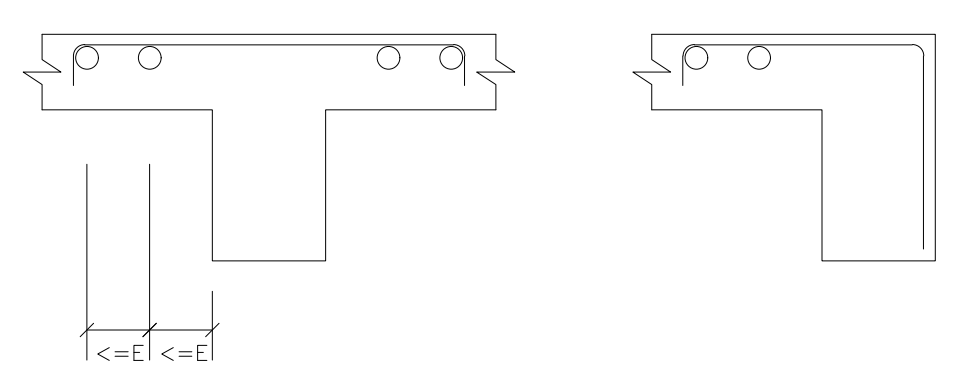


SUPERIOR – Armadura negativa horizontal

1X



DETALHE TÍPICO DE FERROS DE DISTRIBUIÇÃO DE ARMADURA NEGATIVA



AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)
SUPERIOR – Armadura negativa horizontal					
50A	1	6,3	13	85	1105
50A	2	6,3	1	227	227
50A	3	6,3	1	240	240
50A	4	6,3	2	145	290
50A	5	6,3	1	125	125
50A	6	6,3	7	120	840
50A	7	6,3	5	135	675
50A	8	10	1	140	140
50A	9	6,3	69	100	6900
50A	10	6,3	19	231	4389
50A	11	12,5	2	220	440
50A	12	12,5	2	460	920
50A	13	12,5	9	395	3555
50A	14	10	1	115	115
50A	15	6,3	1	80	80
50A	16	6,3	9	160	1440
50A	17	6,3	1	90	90
50A	18	6,3	2	110	220
50A	19	10	1	145	145
50A	20	10	2	125	250
50A	21	8	29	325	9425
50A	22	6,3	41	315	12915
50A	23	6,3	9	305	2745
50A	24	8	4	310	1240
50A	25	10	3	320	960
50A	27	10	2	355	710
50A	28	12,5	2	205	410
50A	29	12,5	8	560	4480
50A	30	12,5	3	350	1050
50A	31	8	2	423	846
50A	32	10	1	325	325
50A	33	10	3	335	1005
50A	34	12,5	4	800	3200
50A	35	12,5	6	635	3810
50A	36	12,5	6	600	3600
50A	37	12,5	8	580	4640
50A	38	6,3	15	540	8100
50A	39	8	6	550	3300
50A	40	6,3	19	55	1045
50A	41	10	1	130	130
50A	42	6,3	1	246	246
50A	43	6,3	2	310	620
50A	44	10	4	225	900
50A	45	6,3	18	200	3600
50A	46	12,5	2	240	480
50A	47	8	4	385	1540
50A	48	12,5	4	435	1740
50A	49	6,3	9	375	3375
50A	50	12,5	2	450	900
50A	51	12,5	2	410	820
50A	52	12,5	4	420	1680
50A	53	8	10	295	2950
50A	54	12,5	4	305	1220
50A	55	8	2	250	500
50A	56	6,3	57	245	13965
50A	57	12,5	2	240	480
50A	58	10	4	205	820
50A	59	6,3	18	195	3510

RESUMO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
50A	6.3	667	164
50A	8	198	78
50A	10	55	34
50A	12.5	334	322
Peso Total		50A =	598 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

Schuring & Schuring Ltda.
Escritório Técnico B.E.SCHURING – Projetos de Engenharia
Av. XV de Novembro, 489 – Porto 2o. Andar – Cuiabá MT
Fone:(065) 321 9959 – Fax:(065) 623 5066 – Email – schuring@terra.com.br

PROJETO: PREFEITURA MUNICIPAL VARZEA GRANDE

RESP. TEC. EXECUCAO:

OBRA: PREVIVAG

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. SUPERIOR DET ARM LAJE

PECAS DETALHADAS: SUPERIOR – Armadura negativa horizontal

FOR:	DIREITOS AUTORES RESERVADOS VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA	DATA:	FOLHA No.
ESCALA: 1:50	ARQUIVO:	29/11/2019	21