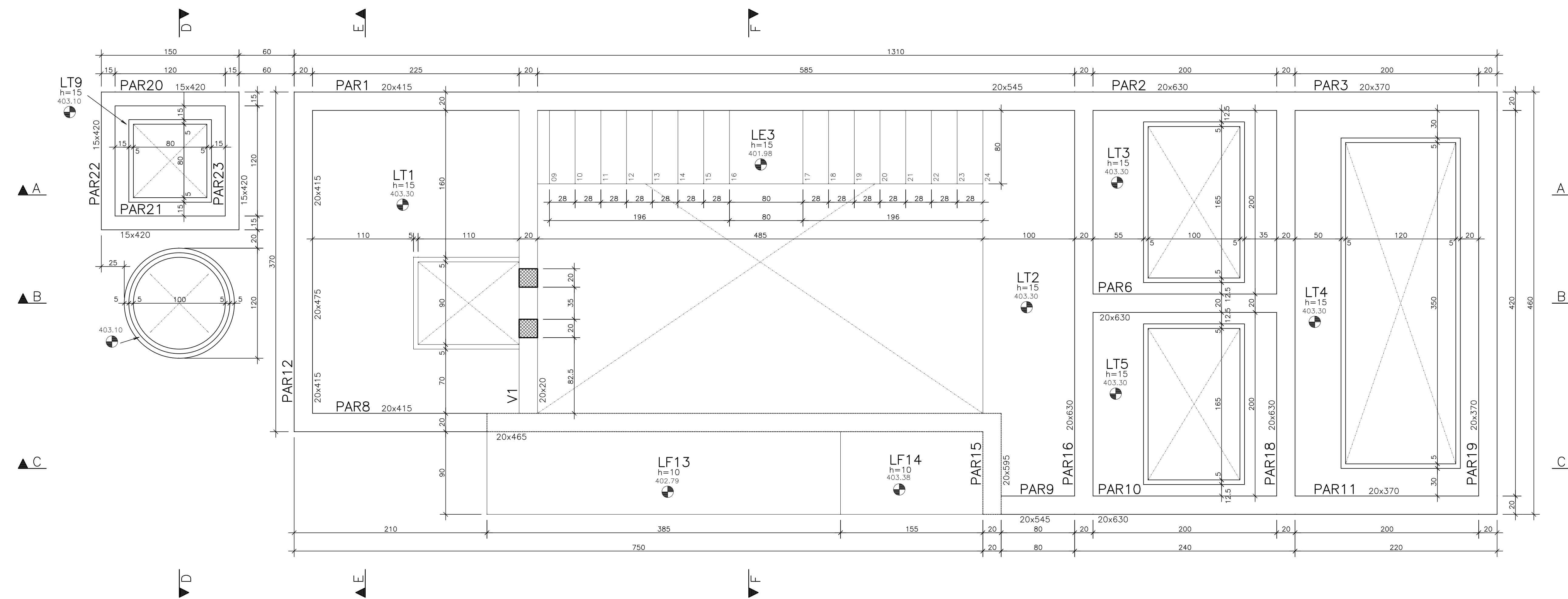
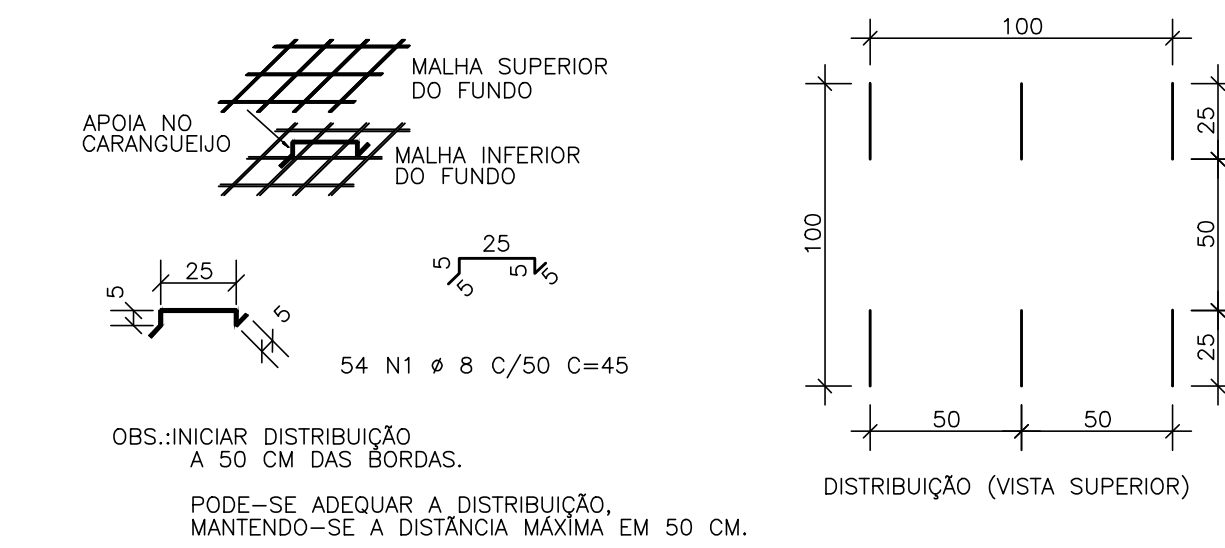


FÔRMA – PLANO 1-1
ESCALA 1:25

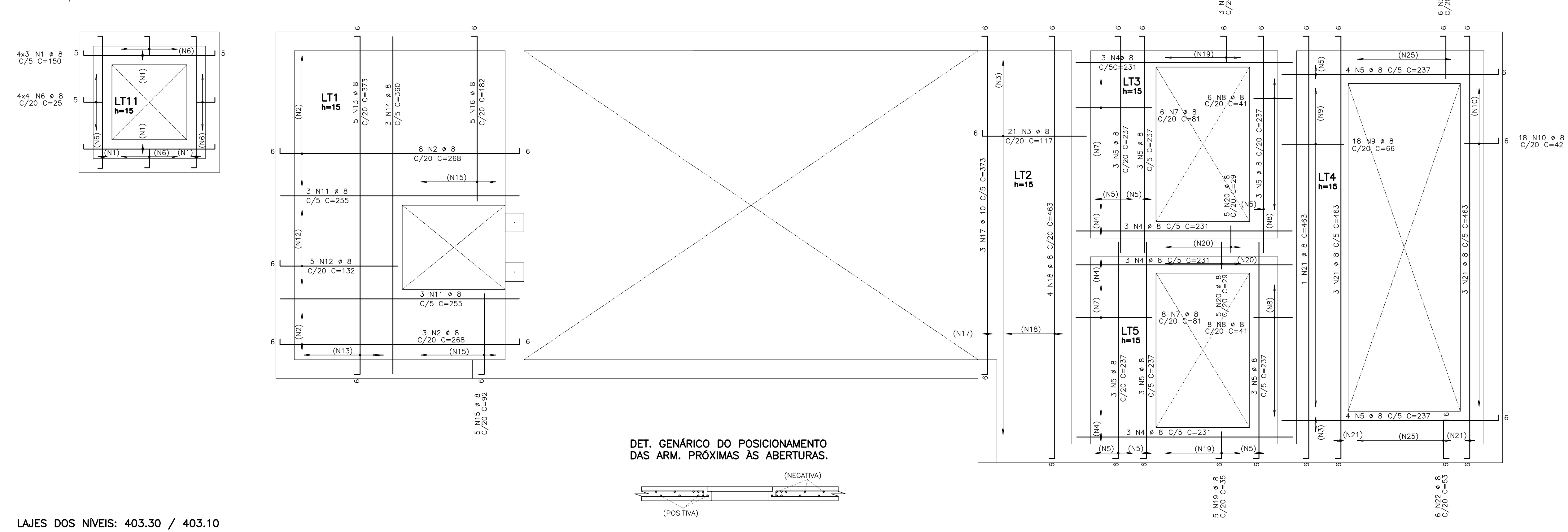


CARANGUEJOS – LAJES DAS TAMPAS
ESCALA 1/25

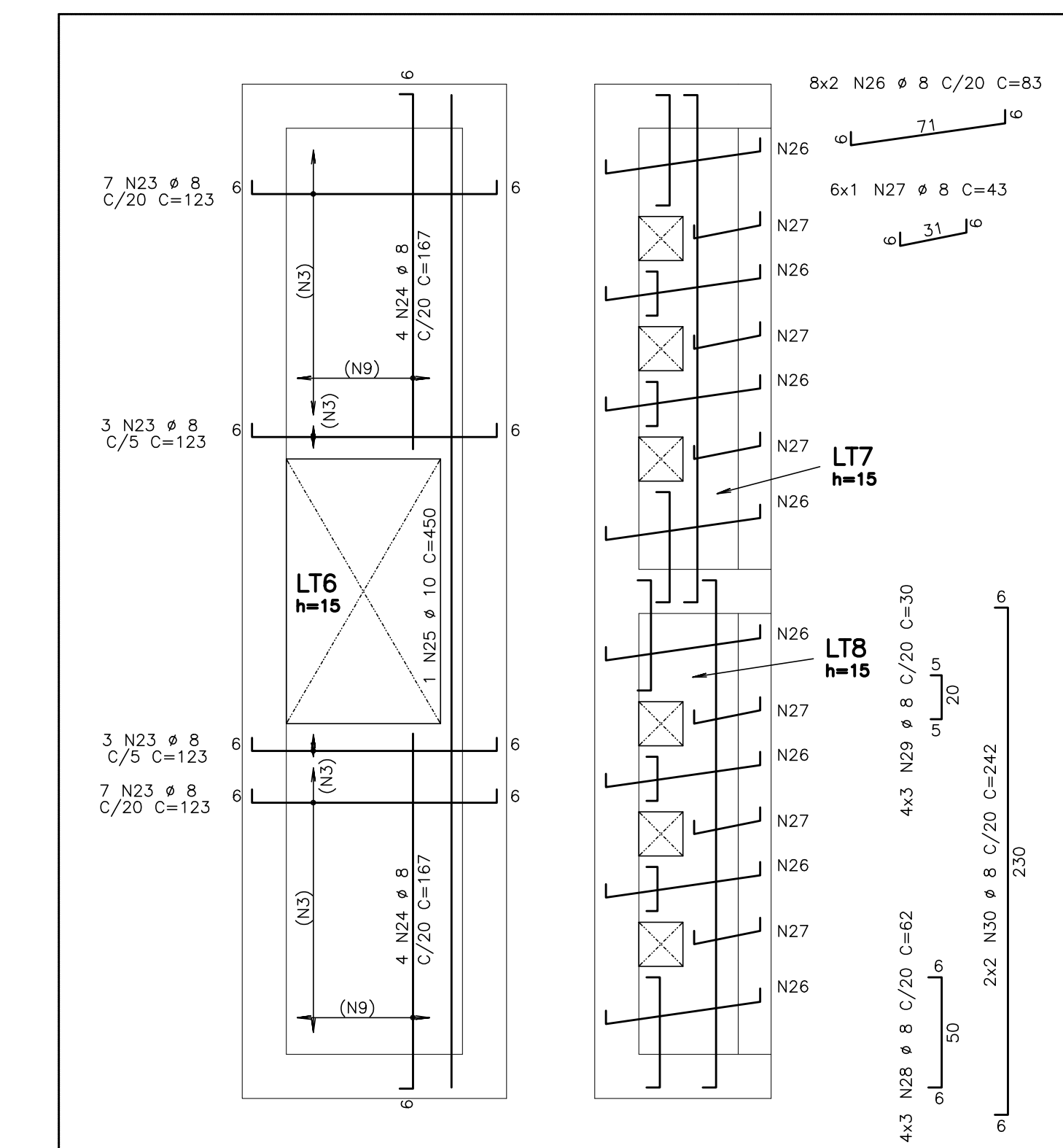


LAJES	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPROMETIMENTO (cm)	UNID	TOTAL (cm)
ARMADURAS NEGATIVAS DAS LAJES – TAMPAS						
50	1	8	11	268	1800	2948
50	2	8	11	268	2457	2772
50	3	8	12	231	2772	6162
50	4	8	28	237	400	1148
50	5	8	16	25	400	640
50	6	8	14	42	588	1296
50	7	8	14	42	588	1296
50	8	8	14	42	588	1296
50	9	8	14	42	588	1296
50	10	8	18	43	774	1584
50	11	8	15	12	336	672
50	12	8	5	133	665	1330
50	13	8	5	133	665	1330
50	14	8	5	360	1080	2160
50	15	8	5	360	1080	2160
50	16	8	5	183	915	1830
50	17	8	5	373	1119	2238
50	18	8	5	463	1389	2778
50	19	8	6	36	288	576
50	20	8	10	463	1389	2778
50	21	8	12	463	1389	2778
50	22	8	10	30	636	1272
50	23	8	20	103	2460	4920
50	24	8	8	168	1344	2688
50	25	10	8	450	450	900
50	26	8	14	83	1328	2656
50	27	8	6	43	258	516
50	28	8	12	62	744	1488
50	29	8	12	30	360	720
50	30	8	4	242	968	1936
50	31	8	4	242	968	1936
ARMADURAS POSITIVAS DAS LAJES – TAMPAS						
50	1	8	12	150	1800	2700
50	2	8	11	268	2948	5896
50	3	8	21	117	2457	4914
50	4	8	12	231	2772	5544
50	5	8	26	237	6162	12324
50	6	8	19	25	400	800
50	7	8	14	81	1134	2268
50	8	8	14	81	1134	2268
50	9	8	18	66	1188	2376
50	10	8	18	42	756	1512
50	11	8	6	255	1530	3060
50	12	8	6	132	660	1320
50	13	8	5	373	1865	3730
50	14	8	5	360	1800	3600
50	15	8	5	92	460	920
50	16	8	5	92	460	920
50	17	10	5	373	1119	2238
50	18	8	8	463	1852	3704
50	19	8	8	28	280	560
50	20	8	10	29	290	580
50	21	8	7	463	1852	3704
50	22	8	12	53	636	1272
50	23	8	20	103	2460	4920
50	24	8	8	167	1336	2672
50	25	10	8	450	450	900
50	26	8	16	83	1328	2656
50	27	8	6	43	258	516
50	28	8	12	62	744	1488
50	29	8	12	30	360	720
50	30	8	4	242	968	1936
50	31	8	4	242	968	1936
CARANGUEJOS – LAJES DAS TAMPAS						
50	1	8	4	242	968	1936
RESUMO AÇO CA 50-60						
AÇO	BIT	CA	COMPR	PESO		
50	8		834	334		
50	10		31	20		
Peso Total				50	=	354 kg

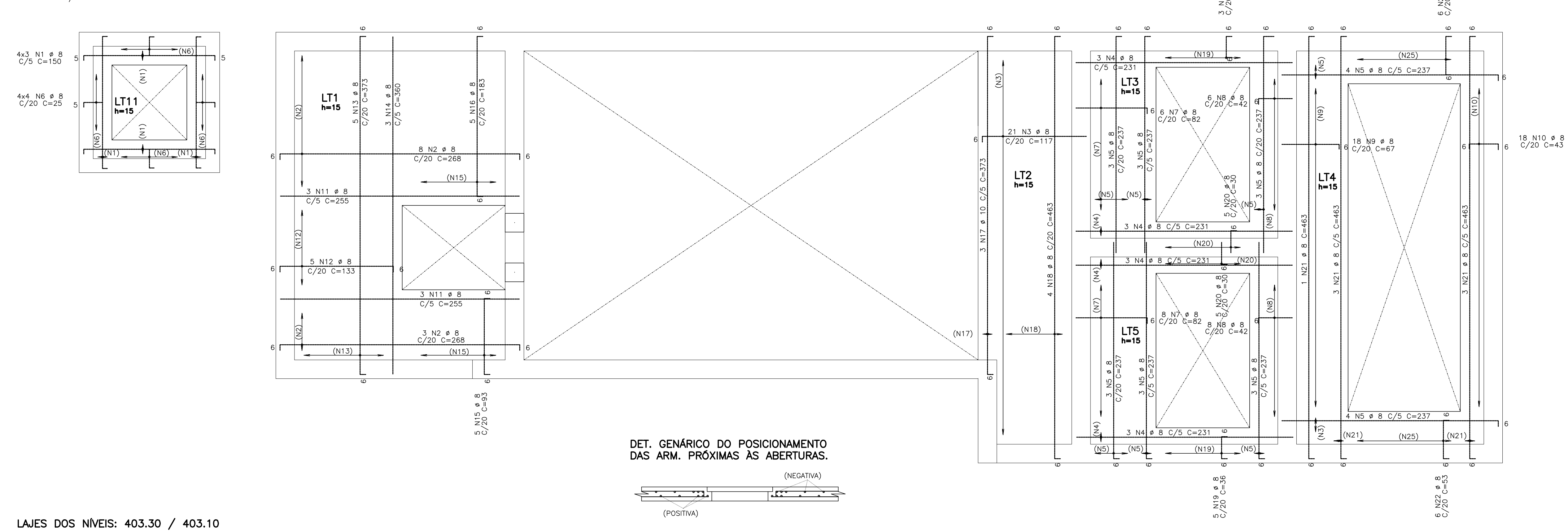
ARMADURAS POSITIVAS DAS LAJES – TAMPAS
ESCALA 1/25



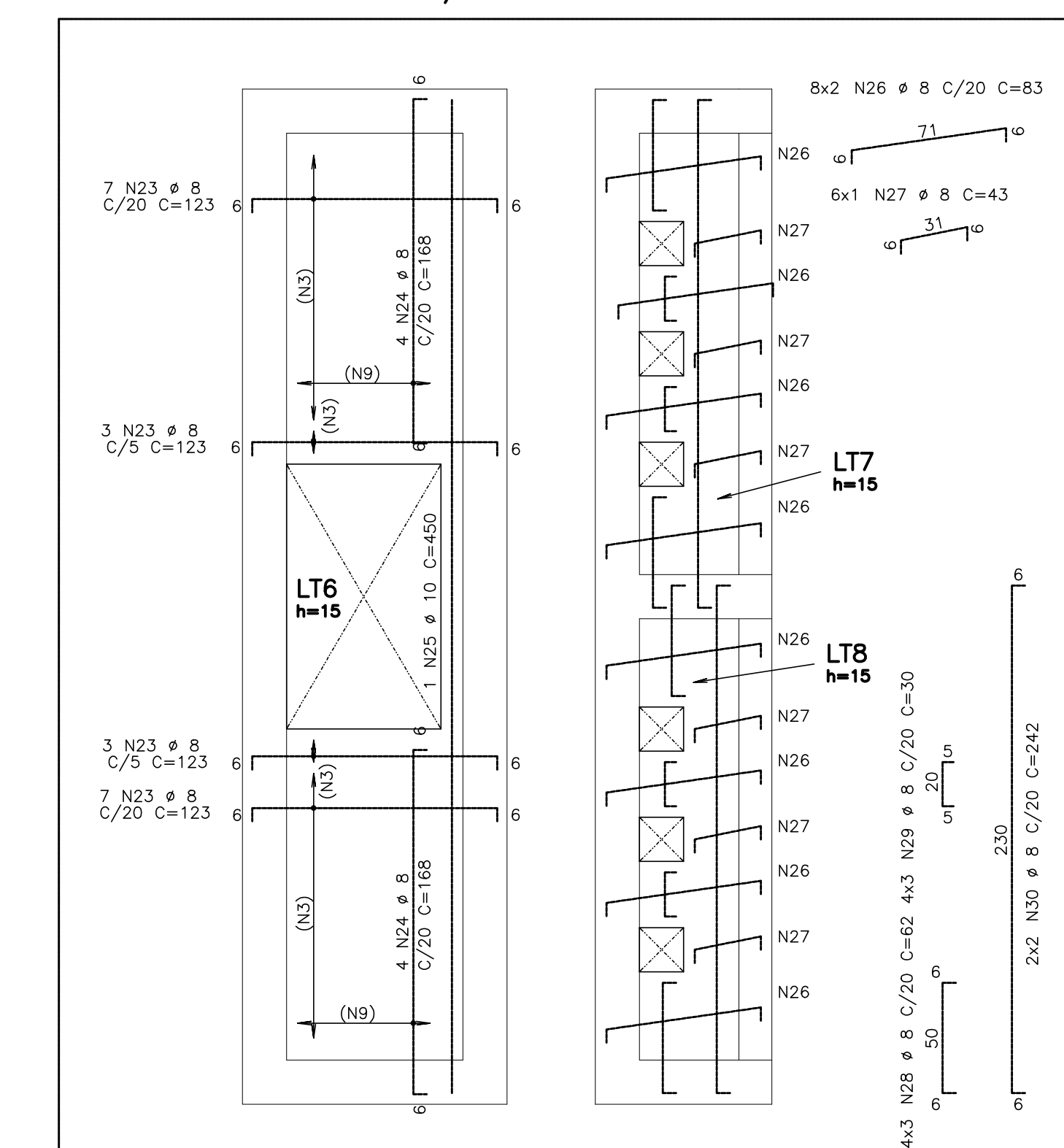
LAJES DO NÍVEL: 399.65 / 398.07-397.97



ARMADURAS NEGATIVAS DAS LAJES – TAMPAS
ESCALA 1/25



LAJES DO NÍVEL: 399.65 / 398.07-397.97



NO	REVISÃO	DESENHO	DATA
01	MONITORAGEM INICIAL	SCS	30/06/2017
02			
03			
04			
05			

Cagece
BARRA LAMINADA CORRUGADA Nº 100
BARRA LAMINADA CORRUGADA Nº 100
CORRUGADO Nº 100
CORRUGADO Nº 100

PAGO: _____ APROVO: _____

PROPRIETÁRIO: _____
PROJETISTA: _____
PROFETA: _____
CONSTRUTOR: _____

CREA: _____

ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ESGOTO - SB9 - 2ª E 3ª ETAPAS

ENDEREÇO: SEDE DO MUNICÍPIO MUNICÍPIO: ESTADUAL

CONTRATANTE: COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DO CEARÁ PROJETO: ESTRUTURAL - EXECUTIVO

RESPONSABILIDADE TÉCNICA: CONTEÚDO DA PRANCHA: ESCALA

Autor: SÉRGIO COSTA DE SOUZA FÔRMA: PLANO - 1-1 1/25

CREA: CE 4268 D RNP: 000624371-2 LAJES: ARM. POS. E NEG. 1/25

AUTOR: _____

CREA: _____ RNP: _____

ETAPA: _____ DATA: 30/06/2017

REVISÃO: 01 DESENHO: SCS NOME DO ARQUIVO (CAD): 07_07_PEC_EEEDR_SES_TAUU_ROT_30_06_17.dwg

WT4 ENGENHARIA LTDA
Projetos e Serviços de Engenharia
Tel.: (85) 9665-9378 / 8878-3250
E-mail: torquatob2012@gmail.com

RESERVA DE PROPRIEDADE INTELECTUAL

07/07