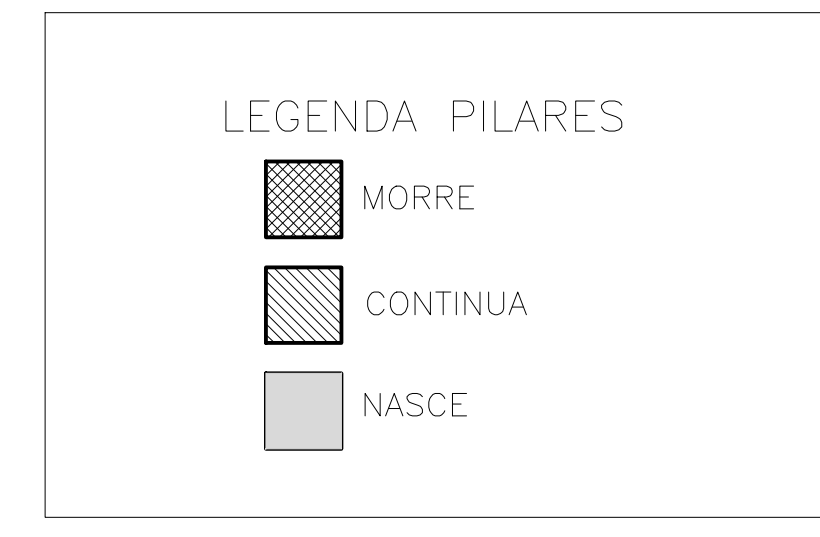
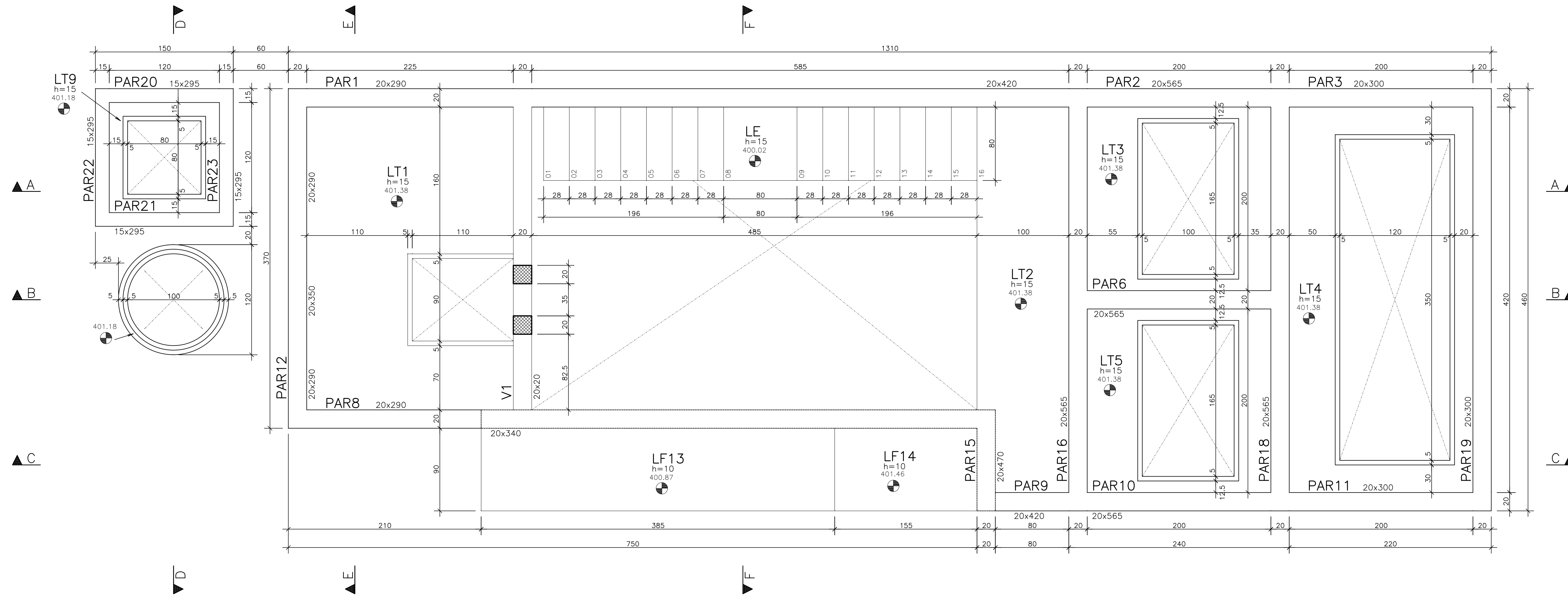
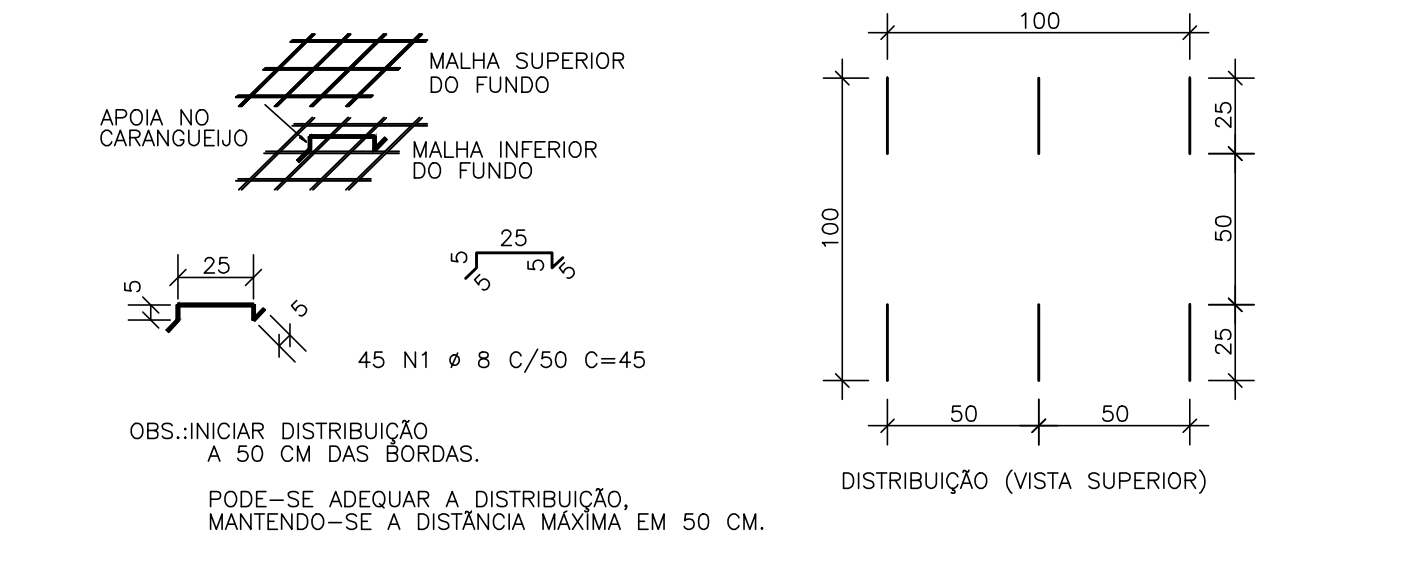


FÔRMA – PLANO 1-1
ESCALA 1:25

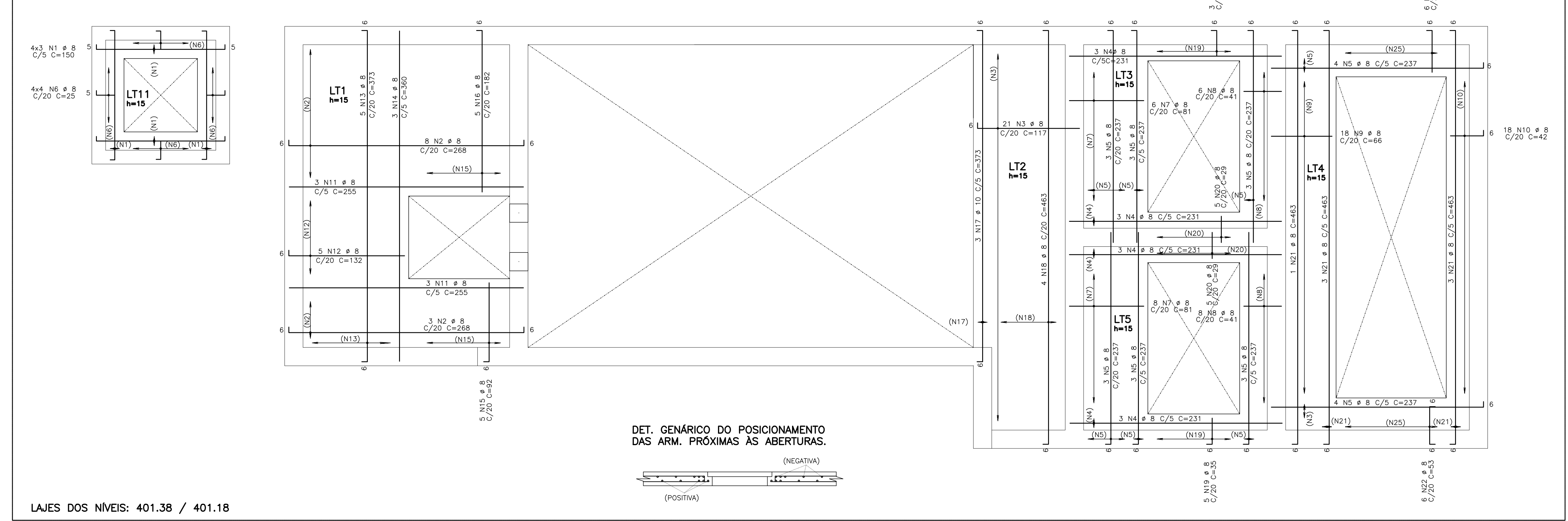


CARANGUEJOS – LAJES DAS TAMPAS
ESCALA 1/25

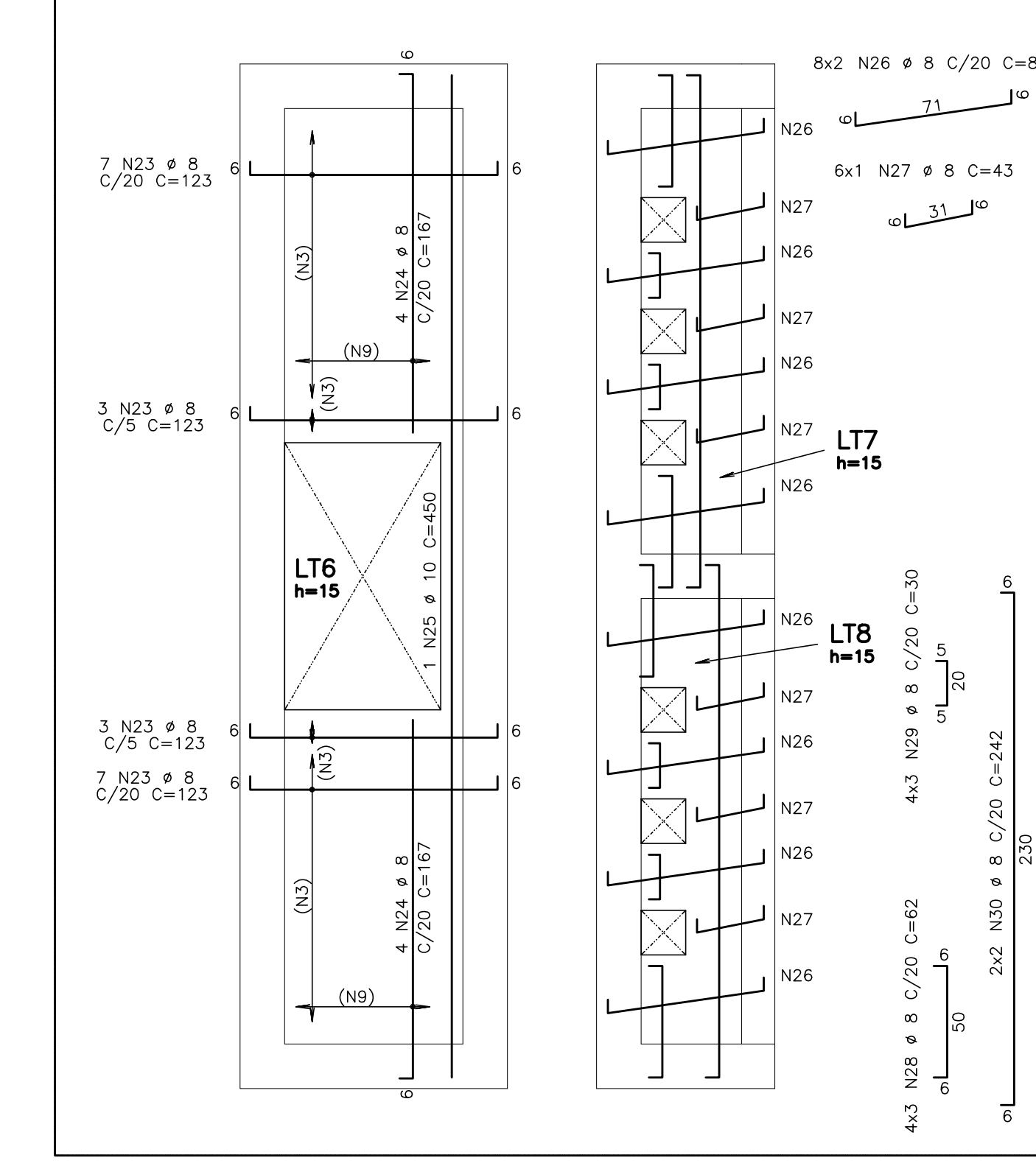


ARMAÇAM	DIÂMETRO (mm)	QUANTIDADE	COMPRIMENTO (cm)	TOTAL (cm)
ARMADURAS NEGATIVAS DAS LAJES – TAMPAS				
50	12	1	150	150
50	3	8	21	168
50	5	8	26	208
50	6	8	16	128
50	7	8	14	112
50	8	8	14	112
50	9	8	14	112
50	10	8	18	144
50	11	8	5	40
50	12	8	5	40
50	13	8	3	24
50	14	8	3	24
50	15	8	3	24
50	16	8	5	40
50	17	8	3	24
50	18	8	4	32
50	19	8	7	56
50	20	8	10	80
50	21	8	12	96
50	22	8	20	160
50	23	8	8	64
50	24	8	8	64
50	25	10	8	80
50	26	8	16	128
50	27	8	6	48
50	28	8	12	96
50	29	8	12	96
50	30	8	4	32
ARMADURAS POSITIVAS DAS LAJES – TAMPAS				
50	1	8	12	96
50	2	8	11	88
50	3	8	21	168
50	4	8	12	96
50	5	8	26	208
50	6	8	16	128
50	7	8	14	112
50	8	8	14	112
50	9	8	14	112
50	10	8	18	144
50	11	8	5	40
50	12	8	5	40
50	13	8	3	24
50	14	8	3	24
50	15	8	3	24
50	16	8	5	40
50	17	10	3	30
50	18	8	4	32
50	19	8	8	64
50	20	8	10	80
50	21	8	7	56
50	22	8	12	96
50	23	8	20	160
50	24	10	8	80
50	25	8	16	128
50	26	8	6	48
50	27	8	12	96
50	28	8	12	96
50	29	8	4	32
50	30	8	4	32
CARANGUEJOS – LAJES DAS TAMPAS				
50	1	8	45	360
50	2	8	45	360
RESUMO AÇO CA 50-60				
ARMAÇAM	DIÂMETRO (mm)	COMPRIMENTO (m)	PESO (kg)	
50	8	330	332	
50	10	31	20	
Peso Total 50 = 352 kg				

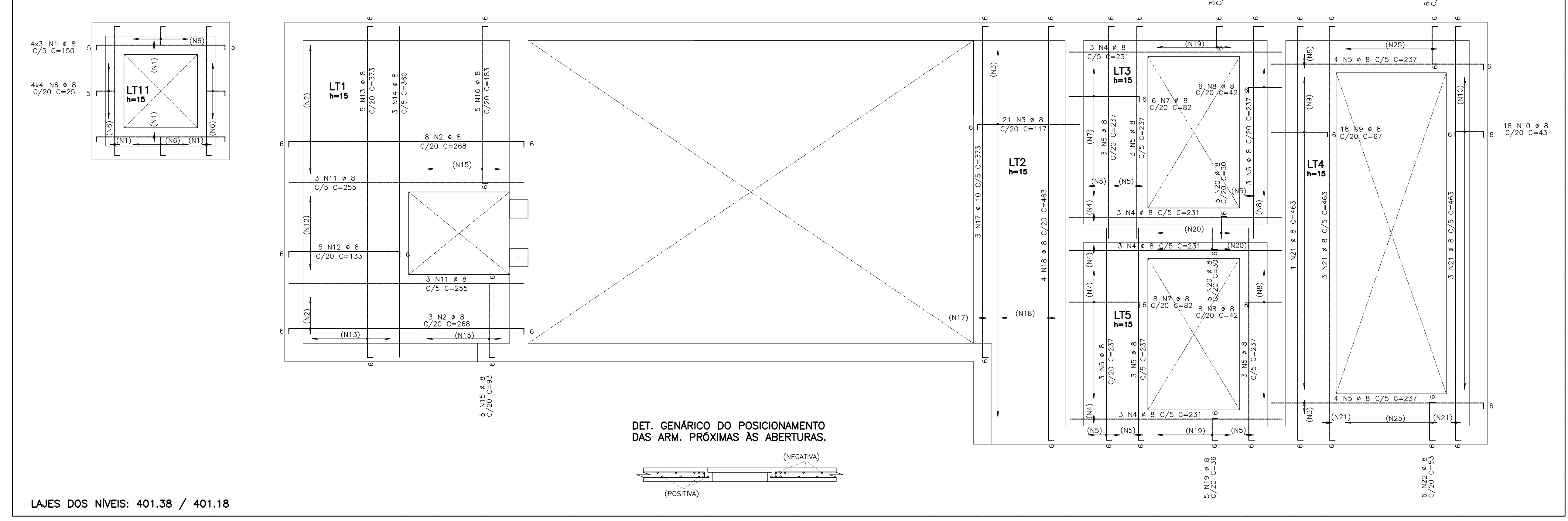
ARMADURAS POSITIVAS DA LAJES – TAMPAS
ESCALA 1/25



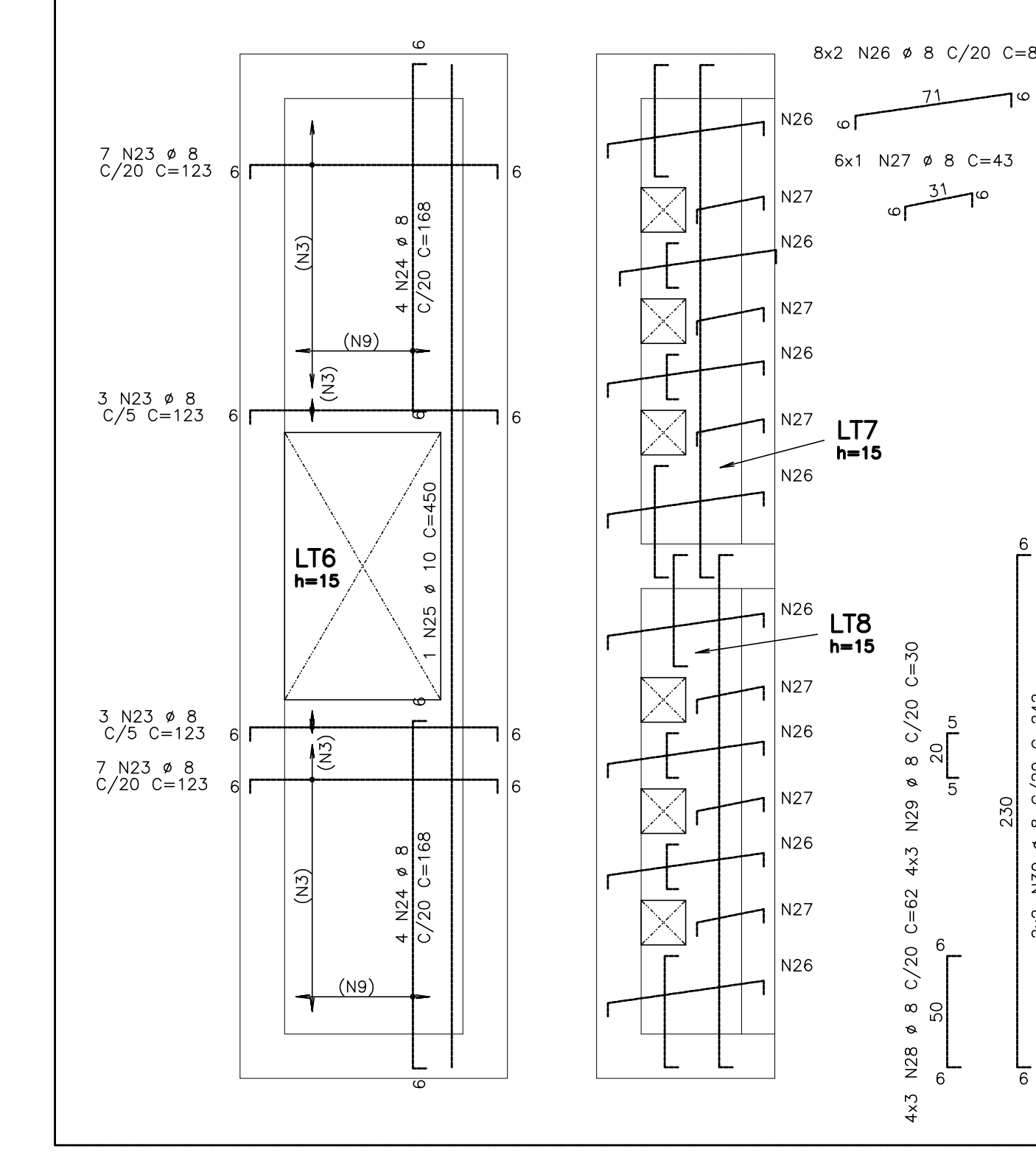
LAJES DO NÍVEL: 398.98 / 397.40-397.30



ARMADURAS NEGATIVAS DAS LAJES – TAMPAS
ESCALA 1/25



LAJES DO NÍVEL: 398.98 / 397.40-397.30



Nº	REVISÃO	DESENHO	DATA
01	MONTEAGEM GERAL	SCS	30/06/2017
02			
03			
04			
05			

APPROVAÇÃO

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

ESTÁÇÃO ELEVATORIA DE ESGOTO - SB5.2 - 2ª e 3ª ETAPAS

ENDEREÇO: SEDE DO MUNICÍPIO MUNICÍPIO: ESPANHO
CONTRATANTE: COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DO CEARÁ PROJETO: ESTRUTURAL - EXECUTIVO

RESPONSABILIDADE TÉCNICA: SÉRGIO COSTA DE SOUZA CONTEÚDO DA PRANCHA: ESCALA: 1/25
AUTOR: CE 4268 D RHP: 060624371-2 LAJES: ARM. POS. E NEG. 1/25

ETAPA: _____ DATA: 30/06/2017

REVISÃO: 01 DESENHO: SCS NOME DO ARQUIVO (CAD): 06_08_PEC_EE05_2_SES_TAUÁ_R01_30_06_17.dwg

WT4 ENGENHARIA
Tel.: (85) 9665-9378 / 8878-3250
E-mail: torquatob2012@gmail.com

WT4 ENGENHARIA LTDA
Projetos e Serviços de Engenharia