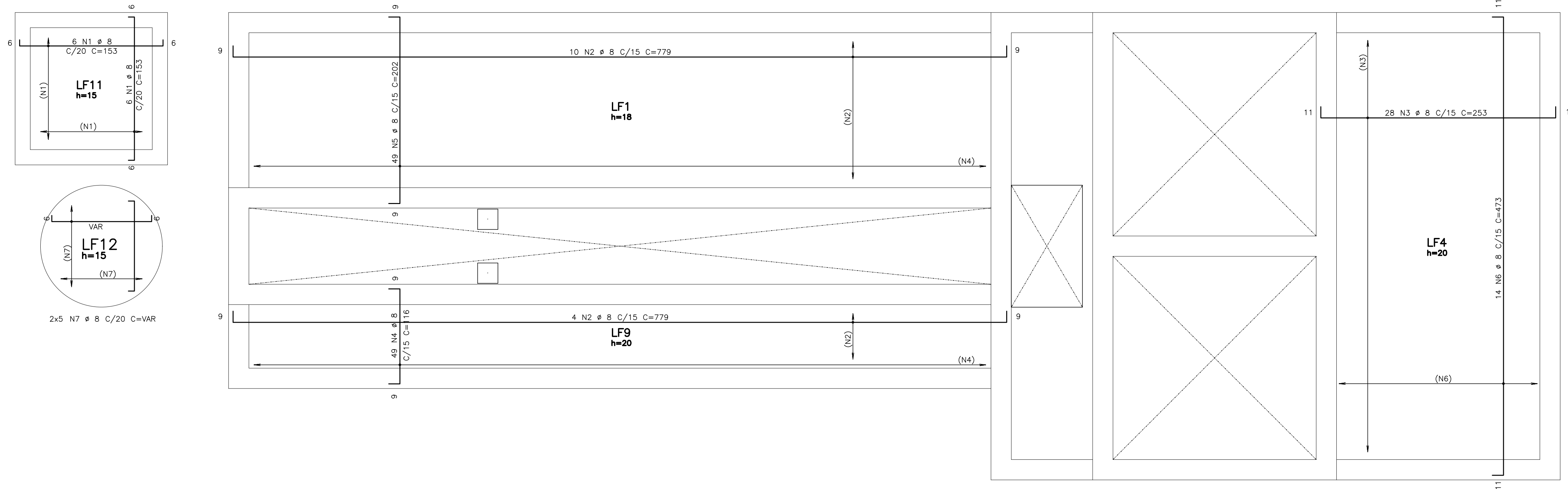
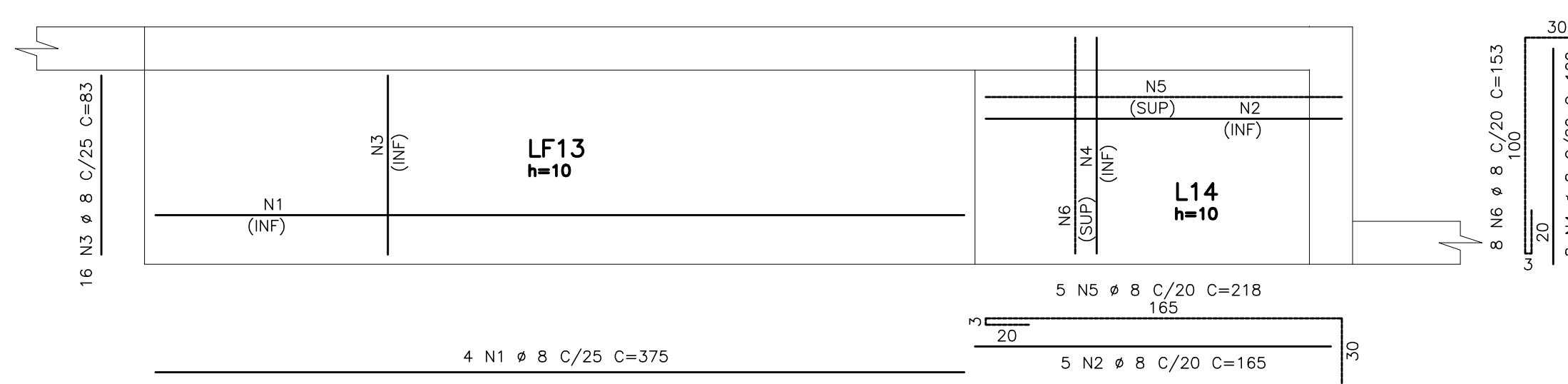


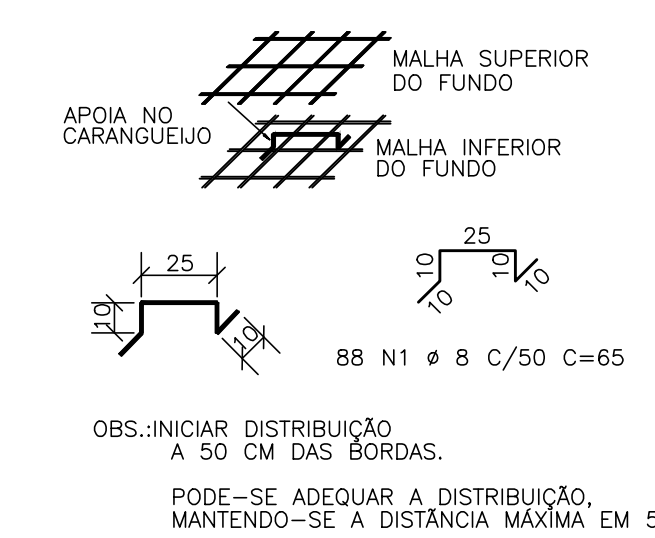
ARMADURAS POSITIVAS DAS LAJES – FUNDO 2
ESCALA 1/25



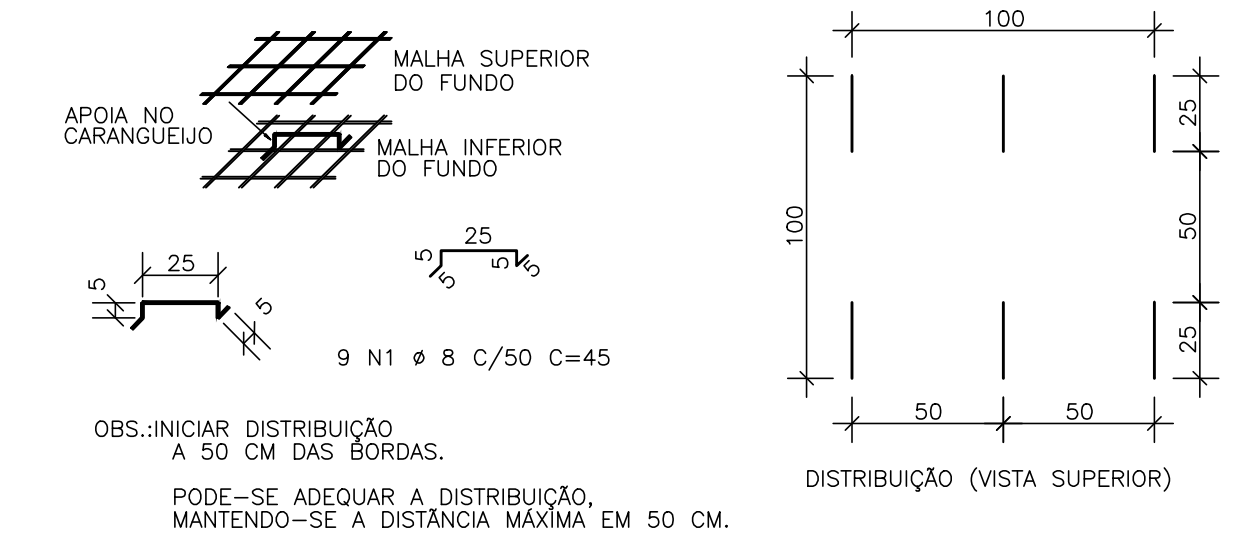
ARMADURAS POS./NEG. DAS LAJES – FUNDO 1
ESCALA 1/25



CARANGUEJOS – L.DOS FUNDOS – T1
ESCALA 1/25



CARANGUEJOS – L.DOS FUNDOS – T2
ESCALA 1/25



DIAMETROS DE CURVATURA

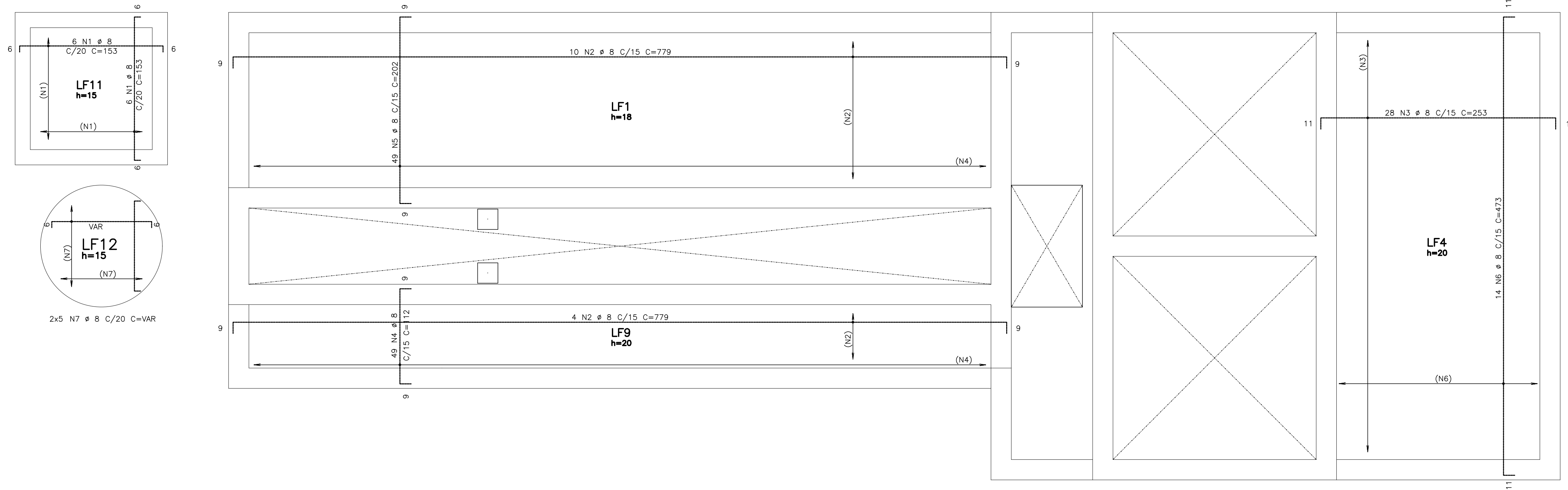
φ	8	10	12*	16	20	22*	25
rd (mm)	4	5	6 ⁵	8	16	18	20

LAJES	BIT (mm)	QUANT.	COMPRIMENTO (cm)	TOTAL (cm)
ARMADURAS NEGATIVAS DAS LAJES – FUNDO 2				
50	1	8	12	153
50	2	8	14	278
50	3	8	28	253
50	4	8	49	112
50	5	8	49	202
50	6	8	14	43
50	7	8	10	-VAR-
50	8	8	10	-VAR-
ARMADURAS POSITIVAS DAS LAJES – FUNDO 3				
50	1	8	28	140
50	2	8	5	340
50	3	8	14	278
50	4	8	7	165
50	5	8	26	125
50	6	10	14	125
50	7	8	26	65
50	8	8	6	470
50	9	8	5	325
ARMADURAS NEGATIVAS DAS LAJES – FUNDO 4				
50	1	8	56	250
ARMADURAS POS./NEG. DAS LAJES – FUNDO 4				
50	1	8	4	340
50	2	8	16	165
50	3	8	16	63
50	4	8	100	800
50	5	8	218	1090
50	6	8	8	153
ARMADURAS POSITIVAS DAS LAJES – FUNDO 2				
50	1	8	12	153
50	2	8	14	278
50	3	8	28	253
50	4	8	49	116
50	5	8	49	202
50	6	8	14	43
50	7	8	10	-VAR-
50	8	8	10	-VAR-
ARMADURAS POSITIVAS DAS LAJES – FUNDO 3				
50	1	8	28	140
50	2	8	5	345
50	3	8	14	278
50	4	8	7	165
50	5	8	26	125
50	6	10	14	125
50	7	8	26	65
50	8	8	6	470
50	9	8	5	325
ARMADURAS POSITIVAS DAS LAJES – FUNDO 4				
50	1	8	56	250
CARANGUEJOS – L.DOS FUNDOS – T1				
50	1	8	11	605
50	2	8	65	5720
CARANGUEJOS – L.DOS FUNDOS – T2				
50	1	8	9	45
50	2	8	45	405

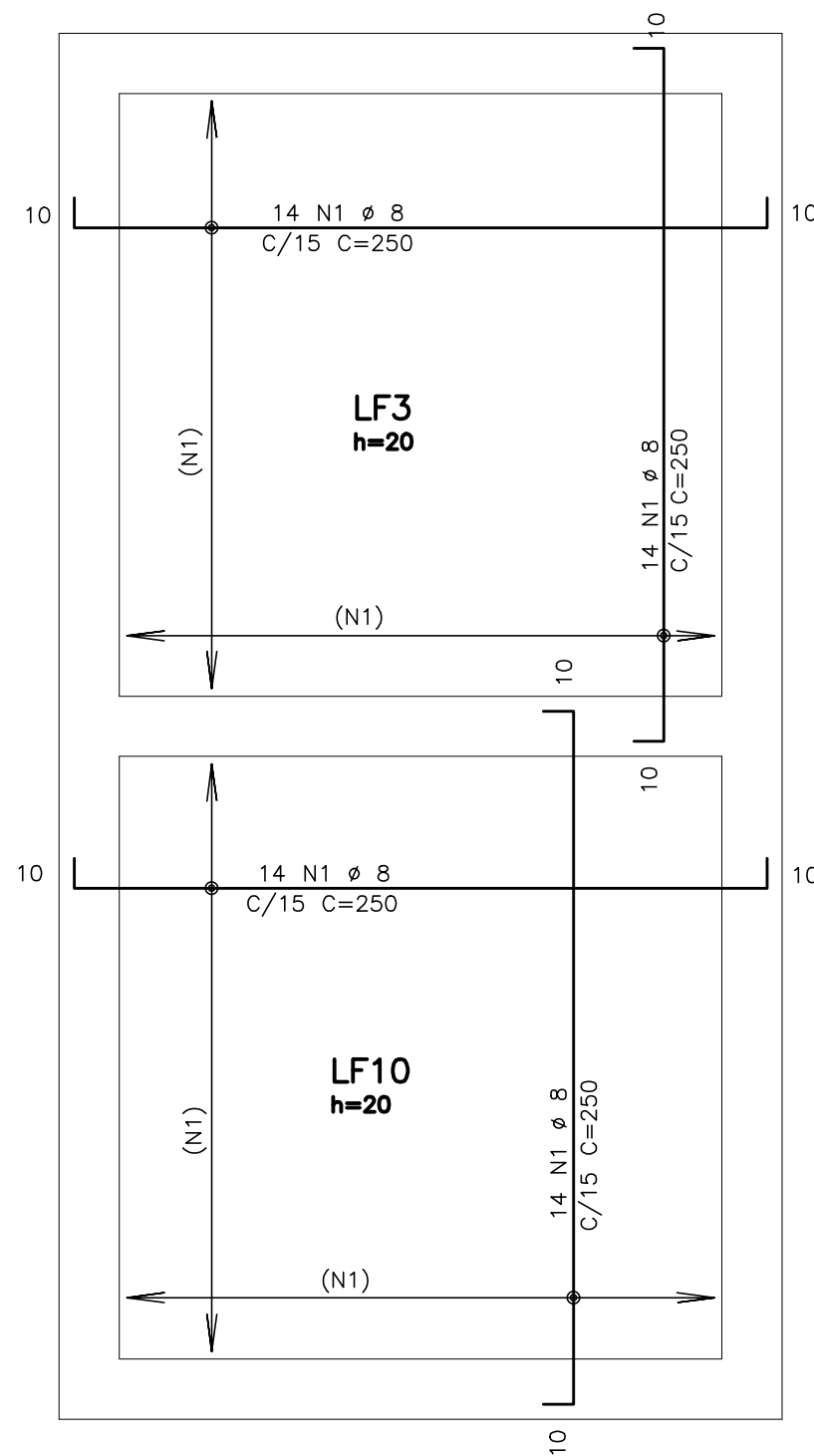
RESUMO AÇO CA 50-60

AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
50	8	665	642
50	10	35	42
Peso Total:			664 kg

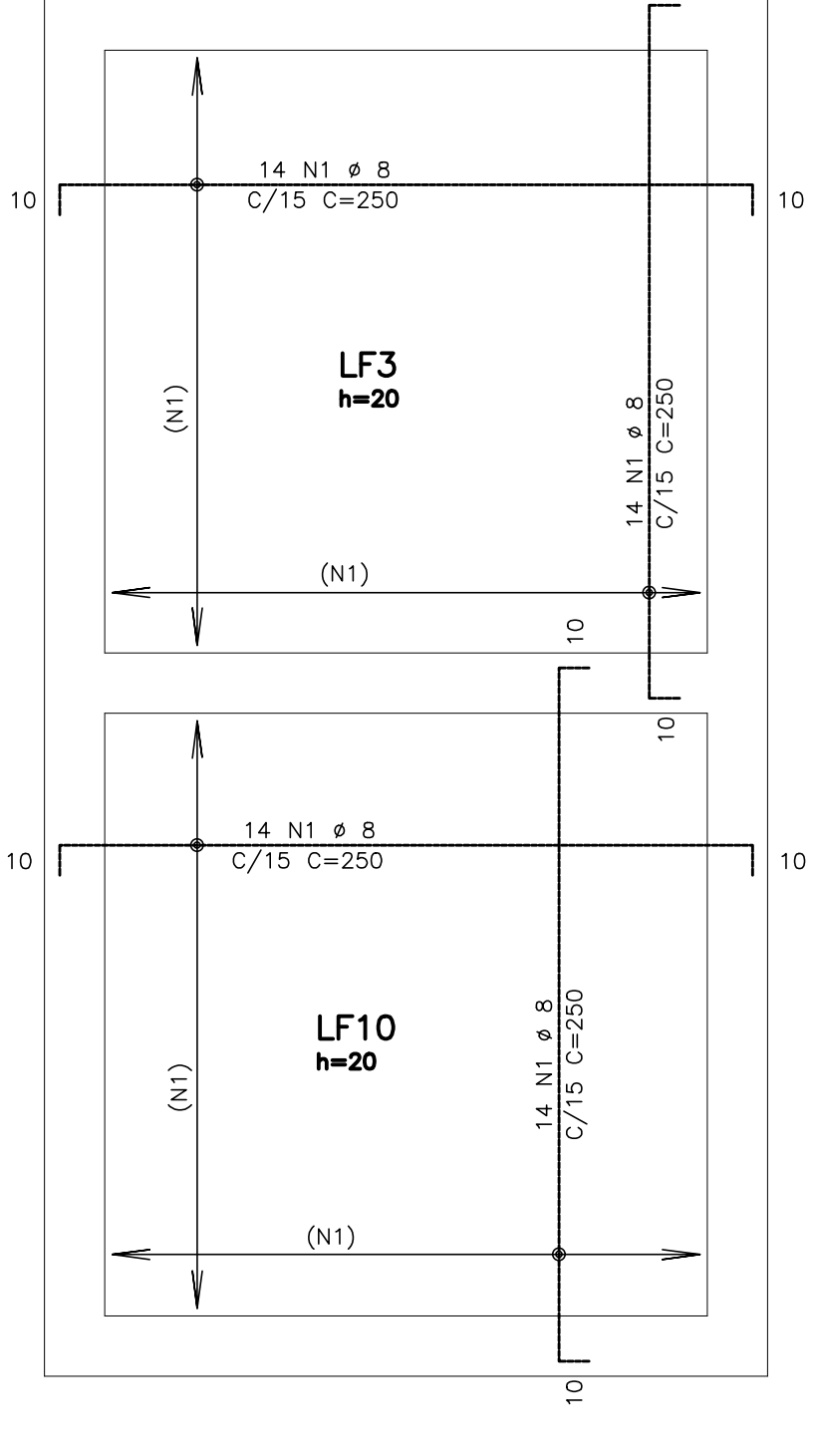
ARMADURAS NEGATIVAS DAS LAJES – FUNDO 2
ESCALA 1/25



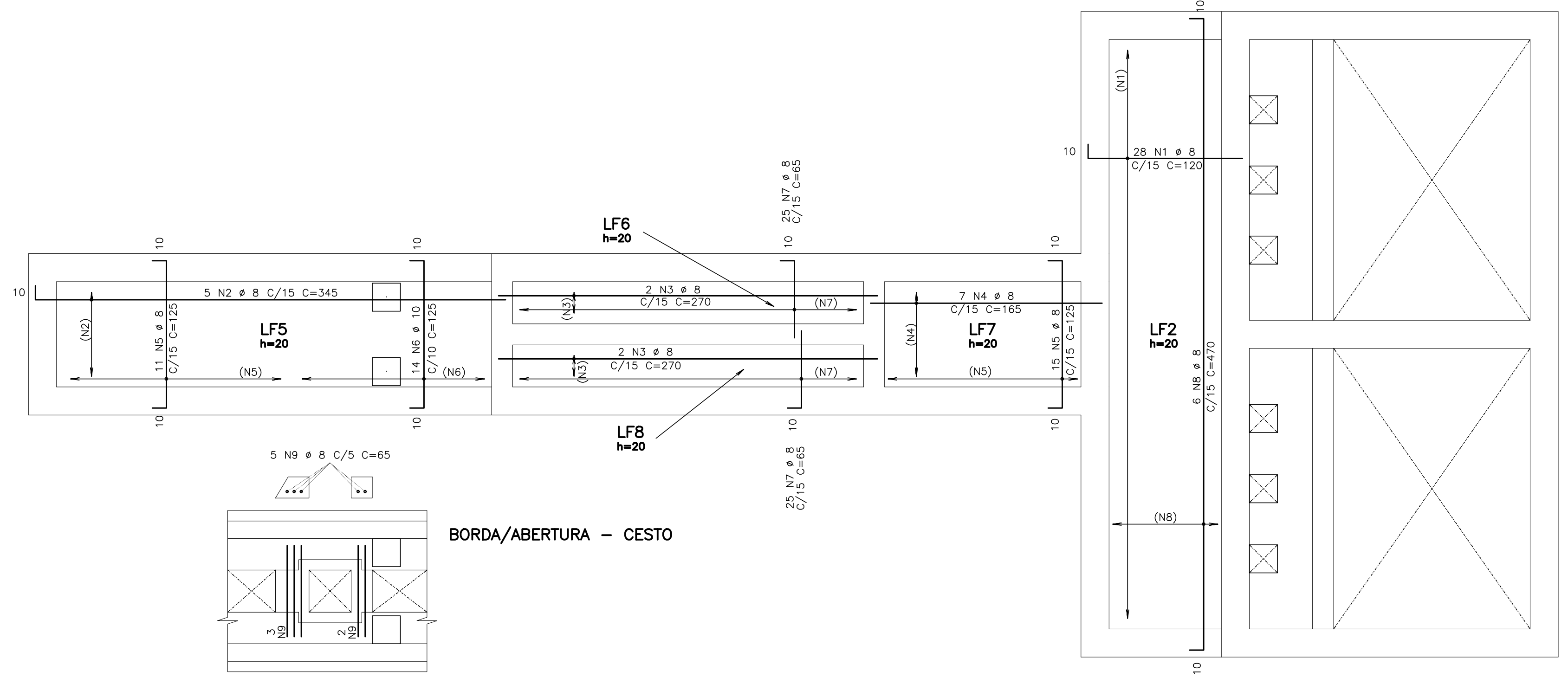
ARMADURAS POSITIVAS DAS LAJES – FUNDO 4
ESCALA 1/25



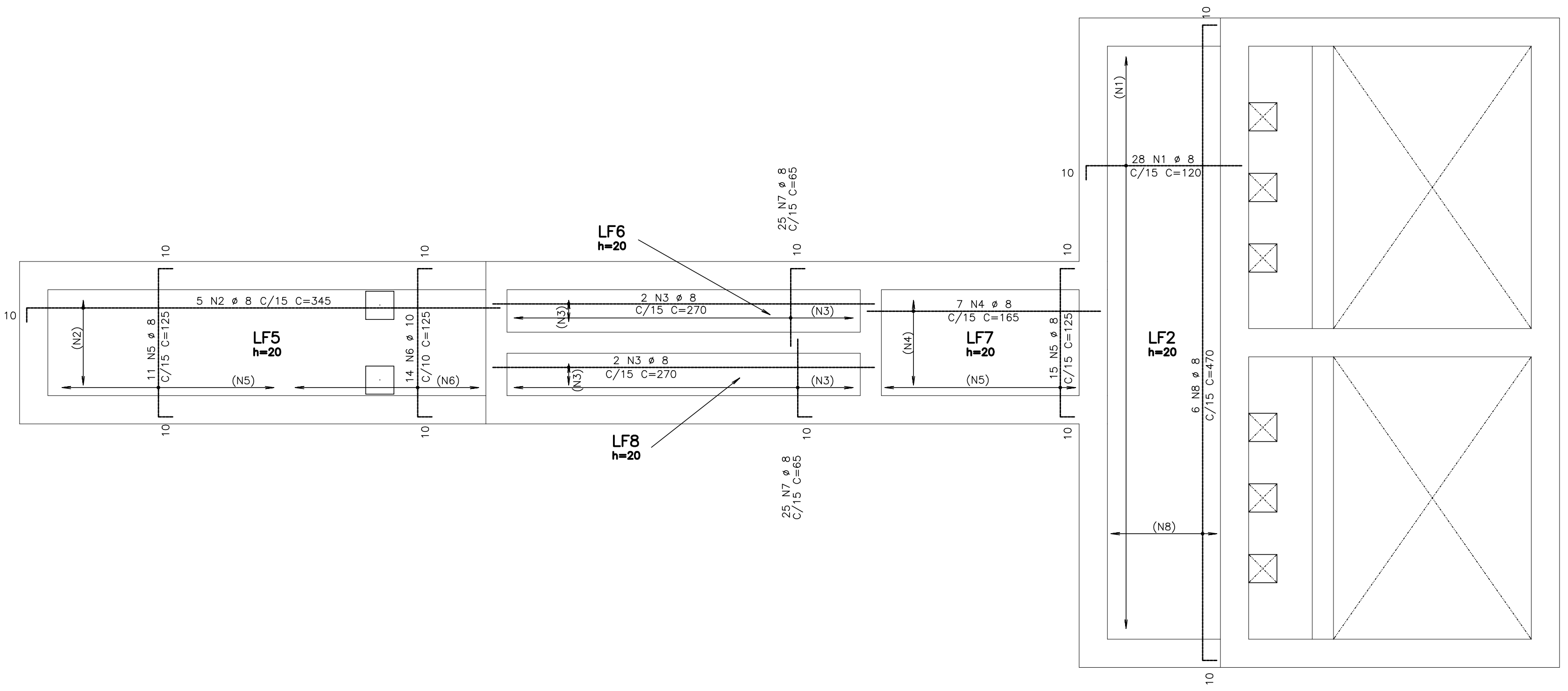
ARMADURAS NEGATIVAS DAS LAJES – FUNDO 4
ESCALA 1/25



ARMADURAS POSITIVAS DAS LAJES – FUNDO 3
ESCALA 1/25



ARMADURAS NEGATIVAS DAS LAJES – FUNDO 3
ESCALA 1/25



Nº	REVISÃO	DESENHO	DATA
01	MOFAGEM INICIAL	SCS	30/06/2017
02			
03			
04			
05			
06			

PAGO: _____

APROVO: _____

PROPRIETÁRIO: _____

PROJETISTA: _____

PROJETISTA: _____

CONSTRUTOR: _____

CREA: _____

OBRA: **ESTAÇÃO ELEVATORIA DE ESGOTO - SB5.2 - 2ª e 3ª ETAPAS**

ENDEREÇO: **SEDE DO MUNICÍPIO** MUNICÍPIO/ESTADO: **TAUÁ - CE**

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

RESPONSABILIDADE TÉCNICA: **SÉRGIO COSTA DE SOUZA** CONTEÚDO DA PRANCHA: **LAJES DE FUNDO ARM. POS. E NEG.** ESCALA: **1/25**

AUTOR: **CE 42668 D RHP: 060624371-2**

PROJETISTA: **RHP:**

ETAPA: _____ DATA: **30/06/2017**

REVISÃO: **01** DESENHO: **SCS** NOME DO ARQUIVO (CAD): **03_08_PEC_EE05_2_SES_TAUÁ_R01_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

03/06