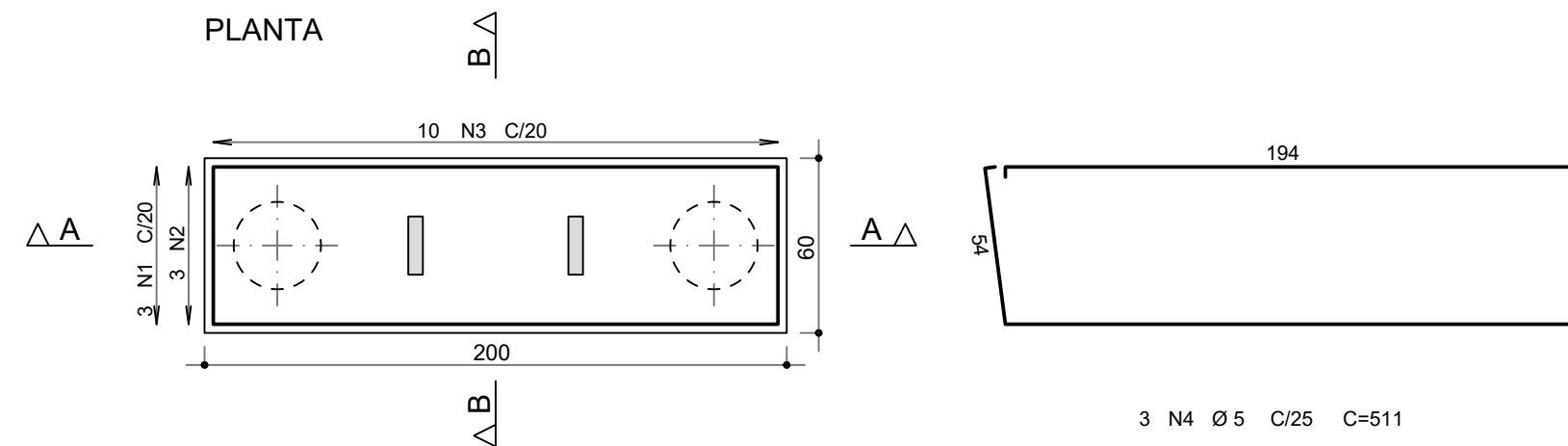


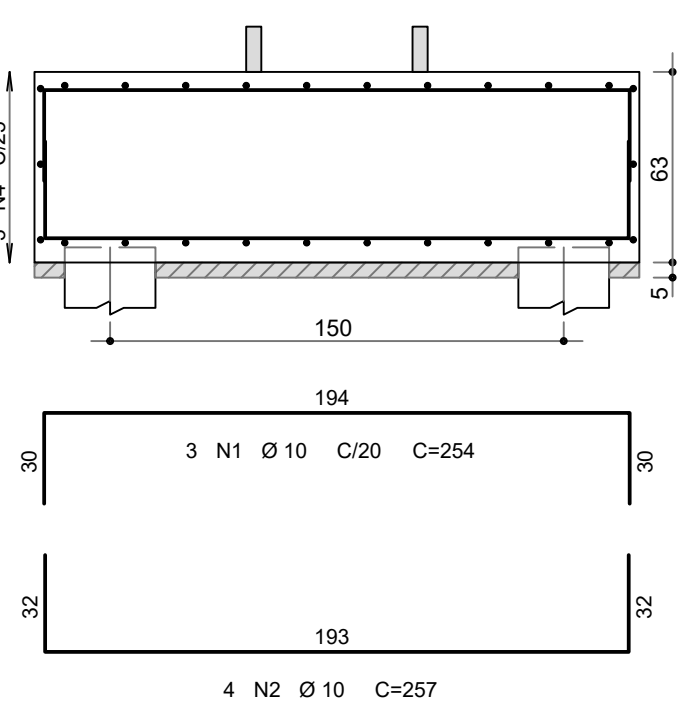
1 ELEVÇÃO DO EIXO A = EIXO G
ESCALA 1/75

BT2 14X (repetições)
(ESCALA 1:25)

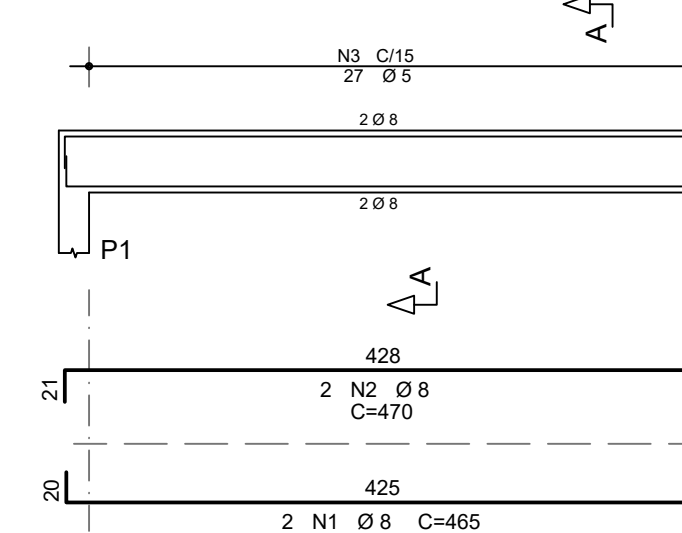
PLANTA



CORTE A - A

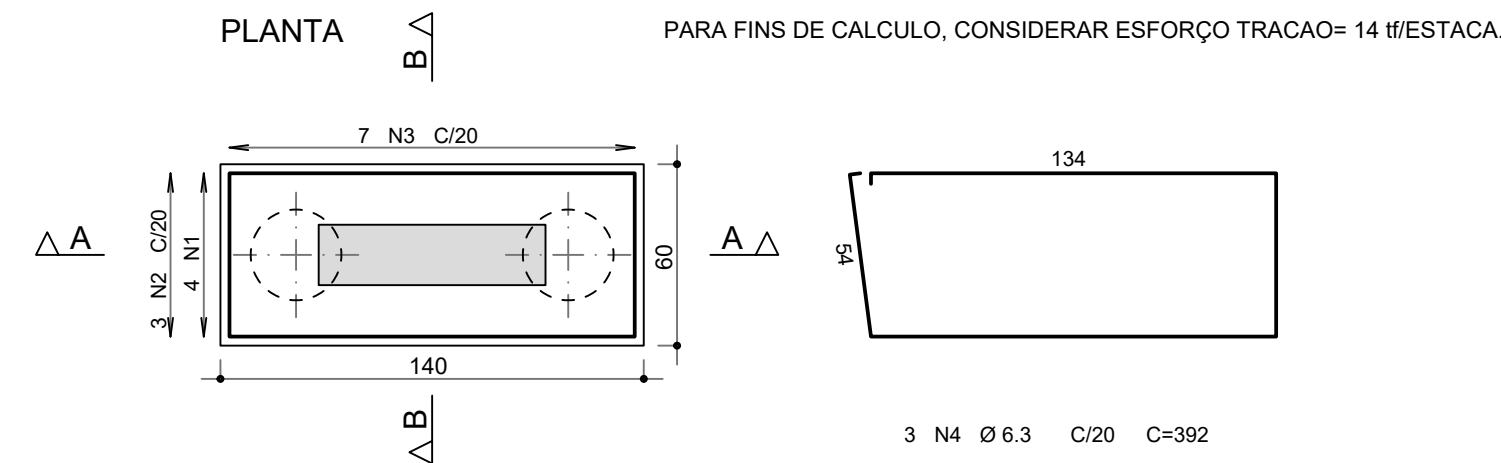


VT2 8X (repetições)

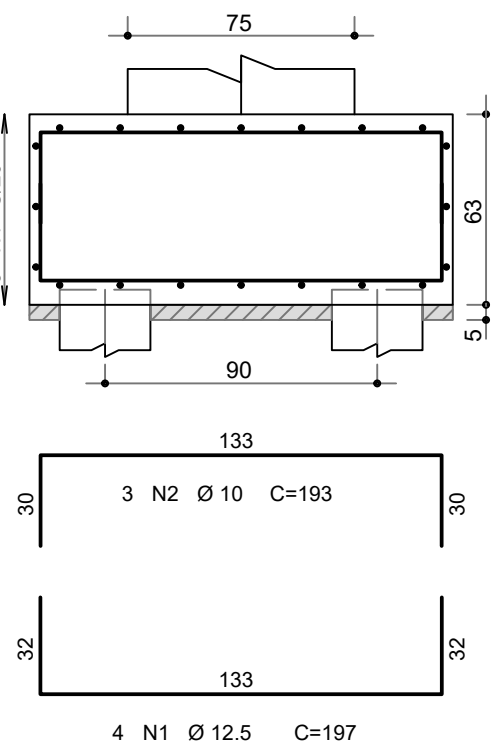


BT1 10X (repetições)
(ESCALA 1:25)

PLANTA



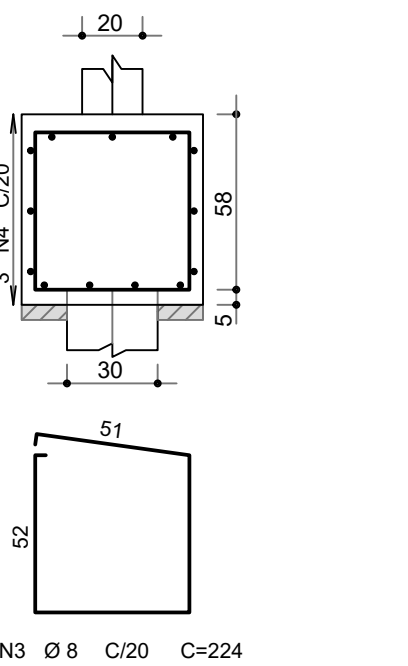
CORTE A - A



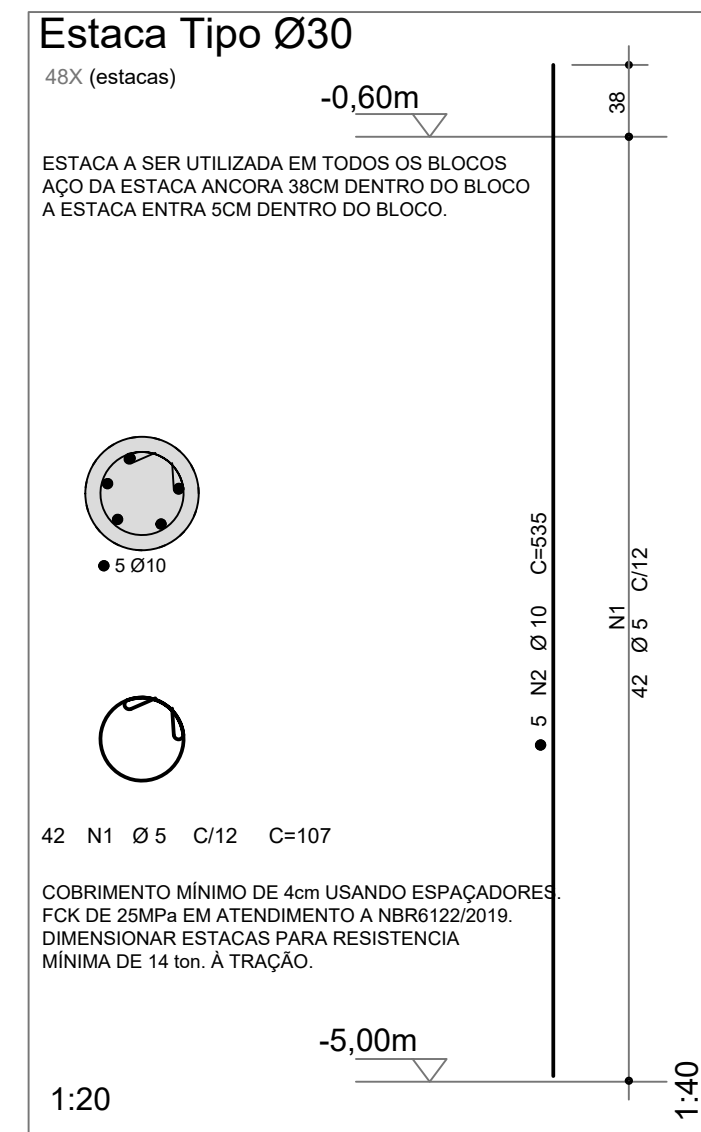
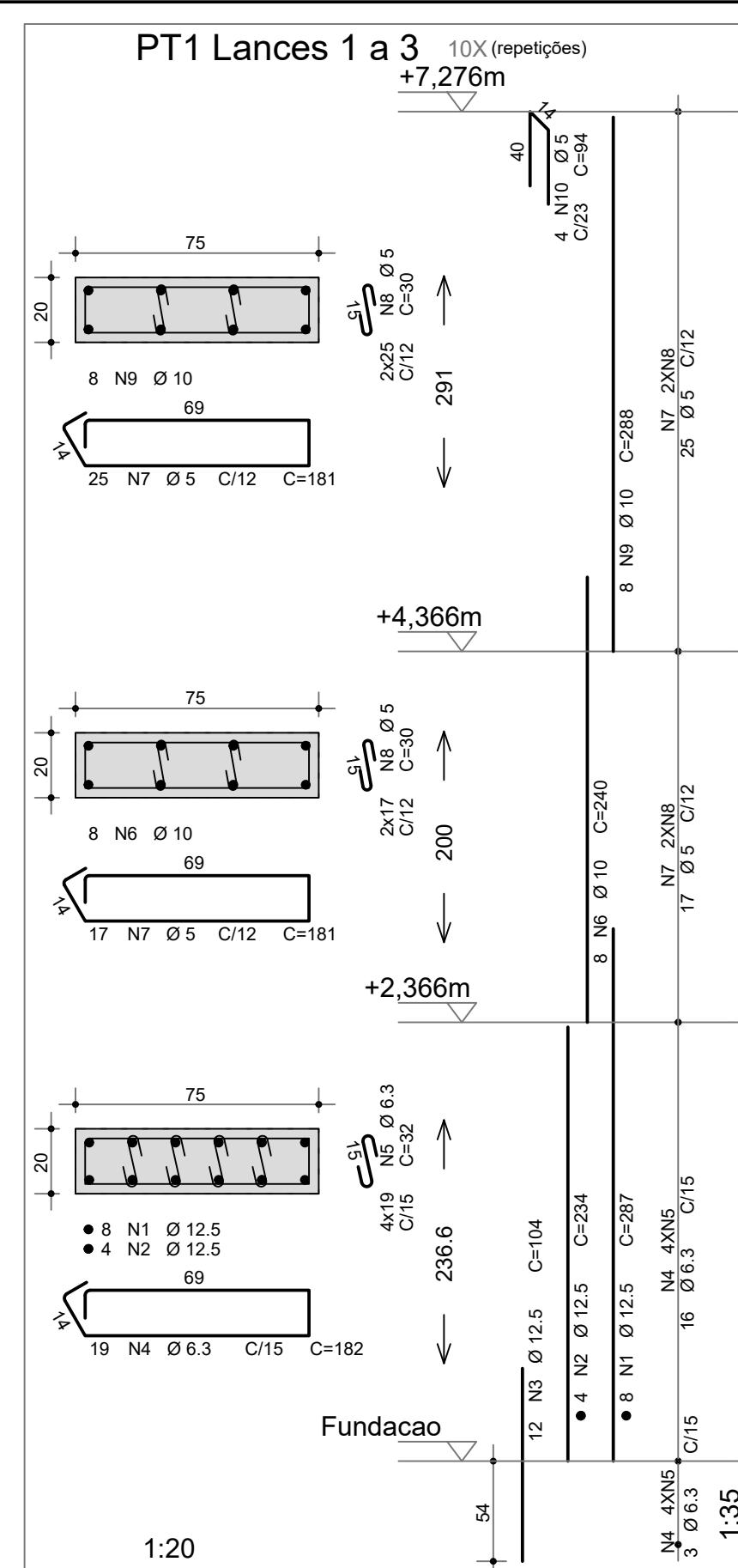
VT2 8X (repetições)



CORTE B - B



VT2 8X (repetições)



ÁÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO UNIT (cm)	TOTAL (cm)
BT1 (X10)					
50A	1	12.5	40	197	7880
50A	2	10	30	193	5790
50A	3	8	70	224	15680
50A	4	6.3	30	392	11760
BT2 (X14)					
50A	1	10	42	254	10668
50A	2	10	56	257	14392
50A	3	8	140	228	31540
60A	4	5	42	511	21462
Estaca Tipo Ø30 (X48)					
60A	1	5	2016	107	215712
50A	2	10	240	535	128400
PT1 Lances 1 a 3 (X10)					
50A	1	12.5	80	287	22960
50A	2	12.5	40	234	9360
50A	3	12.5	120	104	12480
50A	4	6.3	190	182	34580
50A	5	6.3	760	32	24320
50A	6	10	80	240	19200
60A	7	5	420	181	76020
60A	8	5	840	30	25200
50A	9	10	80	288	23040
60A	10	5	40	94	3760
VT2 (X8)					
50A	1	8	16	465	7440
50A	2	8	16	470	7520
60A	3	5	216	103	22248

RESUMO AÇO CA 50-60			
ÁÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
60A	5	3644	561
50A	6.3	707	173
50A	8	623	246
50A	10	2015	1243
50A	12.5	527	507
Peso Total 60A =			561 kg
Peso Total 50A =			2170 kg

CONTROLE DE REVISÕES

Nº	DATA	DESCRIÇÃO
----	------	-----------

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO: :

ENDEREÇO:

MUNICÍPIO - UF:

PROPRIETÁRIO

RESP. TÉCNICO

CREA

AUTOR DO PROJETO: Eng. Civil Alexandre Rodrigues de Lima CREA 22.152/D-DF

DLFO

CREA

RA

OBSERVAÇÕES:

COBERTURA DE QUADRA GRANDE 35m/s PROJETO DE ESTRUTURA

COORDENAÇÃO CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educativa	ELEVÇÃO DO EIXO A = EIXO G ARMAÇÃO DOS ELEMENTOS DE CONCRETO		PRANCHA 07/07
	REVISÃO R00	ESCALA INDICADA DATA EMISSÃO JANEIRO/2021	
FORMATO (841X594)			