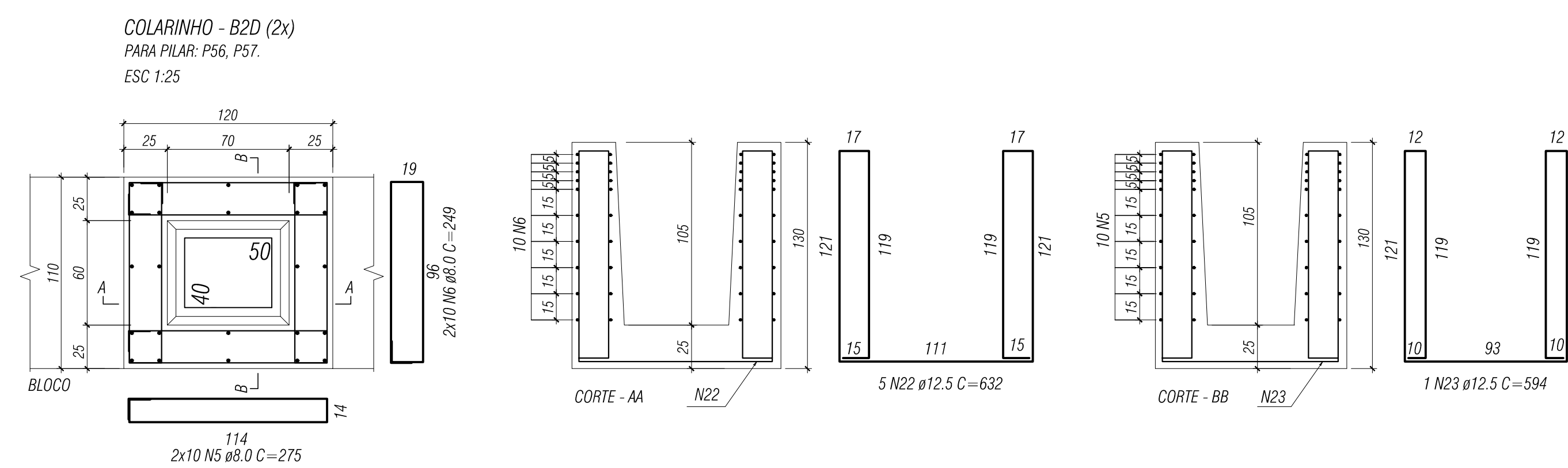
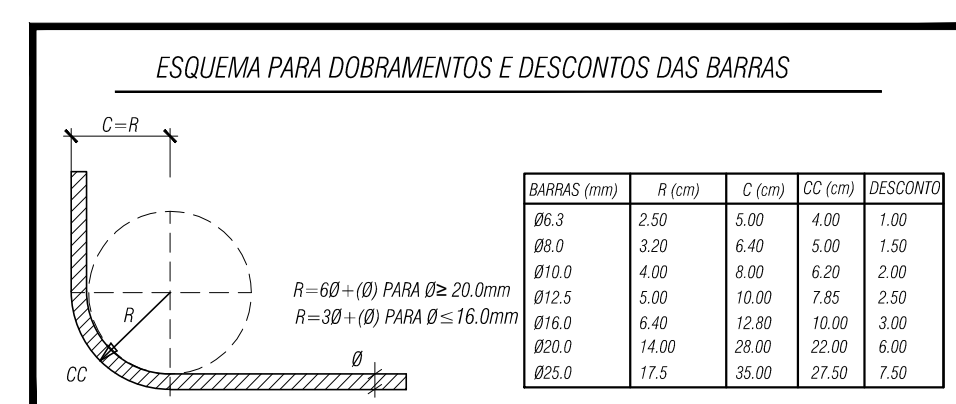
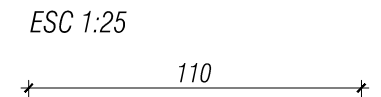
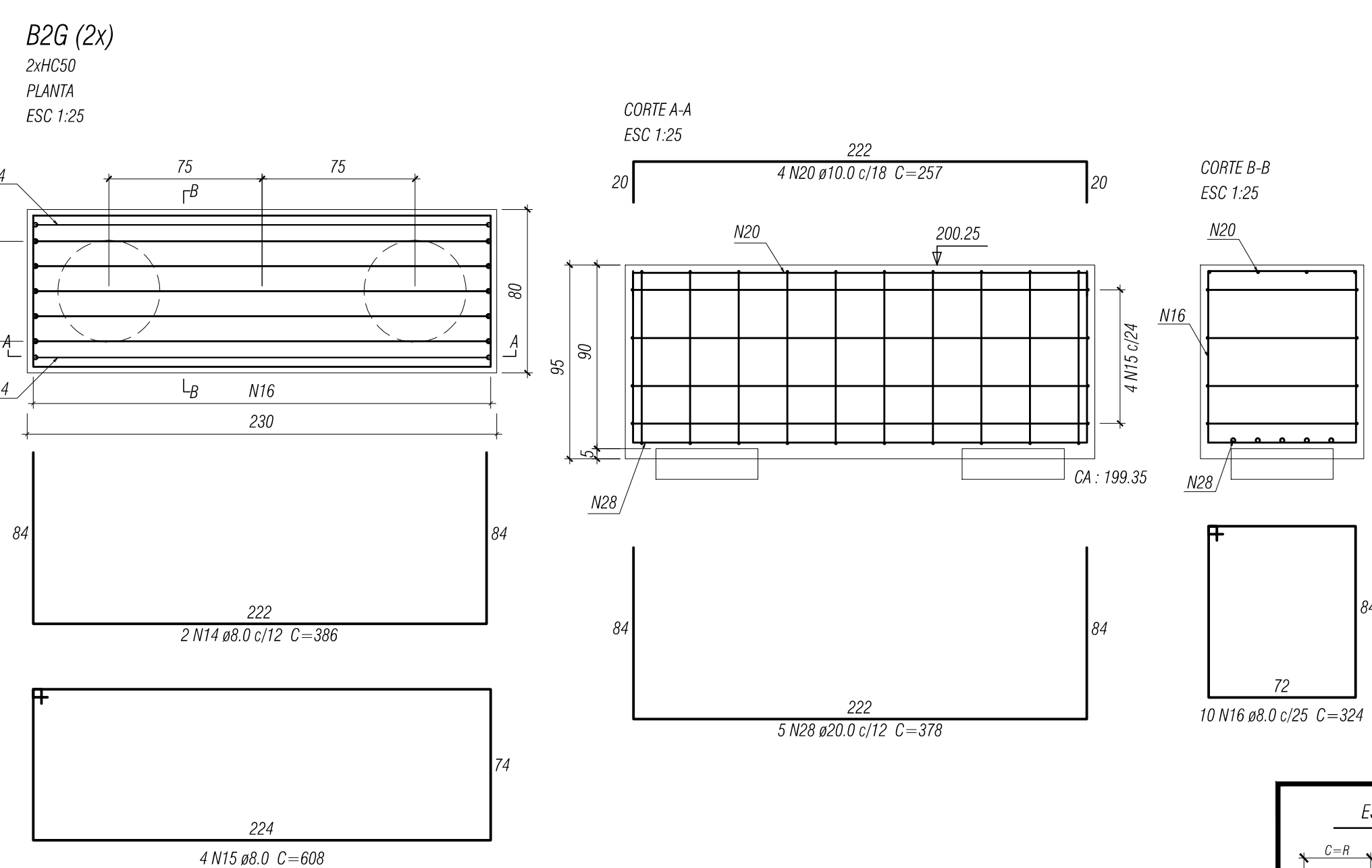


B2D (2x)  
2xPS0  
PLANTA  
ESC 1:25



2xHC-40  
PLANTA  
ESC 1:25



- 1- MEDIDAS EM cm, NÍVEIS EM m
- 2- COBRIMENTO: estrutura 3,0 cm - estacas 5,0 cm - (usar espaçadores)
- 3- AÇO CA-50 fyk=500 MPa, CA-60 fyk=600 MPa
- 4- fck = 25 MPa para estrutura e estacas raiz ver indicação.
- 5- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA
- 6- NÃO TOMAR MEDIDAS EM ESCALA

AÇO	DMM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	8,0	1573,5	682,9
	10,0	20,6	13,9
	12,5	95,6	101,3
	16,0	194	336,8
	20,0	145,2	393,8
PESO TOTAL (kg)			
CA50	1528,7		

Nº	AUTOR	REVISÃO	DATA

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA  
E SERVIÇOS URBANOS



Obra: ESCOLA DO FUTURO AMADOR BUENO - EDUCAÇÃO DE TEMPO INTEGRAL (ETI)

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPEVI

Autor do Projeto e Responsável técnico  
Eng.º Fábio das Virgens Júnior  
CREA 5070331130 - SP  
ART 28027230210621501

ASSUNTO: <b>FUNDAÇÕES - ARMAÇÃO DOS BLOCOS</b>				Folha:
PAYMENTO	TÉRREO	ESCALA	TIPO PROJETO	<b>10/13</b>
		INDICADA	FUNDAÇÕES	
ZONA/BAIAMENTO	ZAD	DATA	ETAPA	
		Abril/ 2021	BÁSICO	
DESENHISTA		IMPRESSÃO EM	REVISÃO	
		22/04/2021	00	