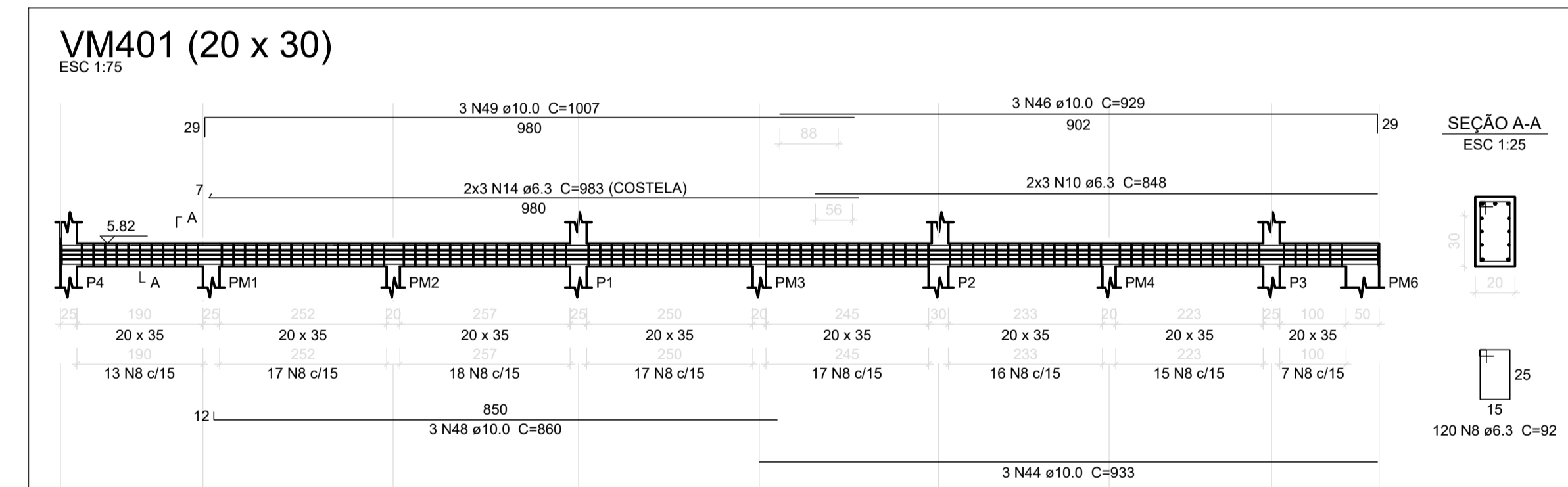
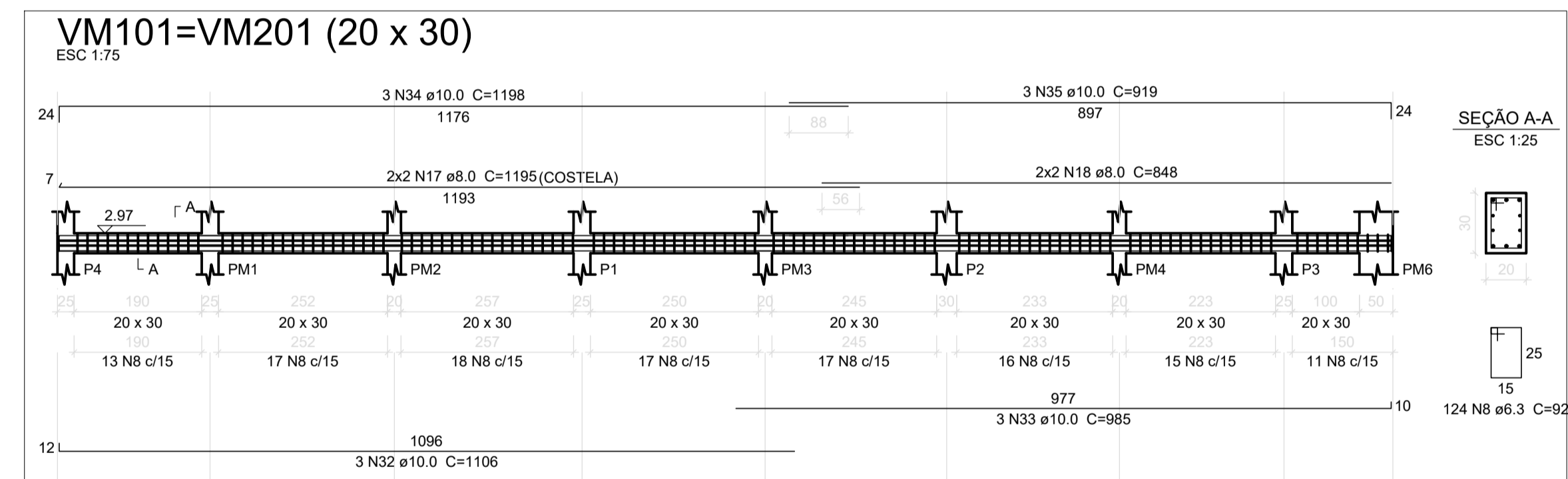
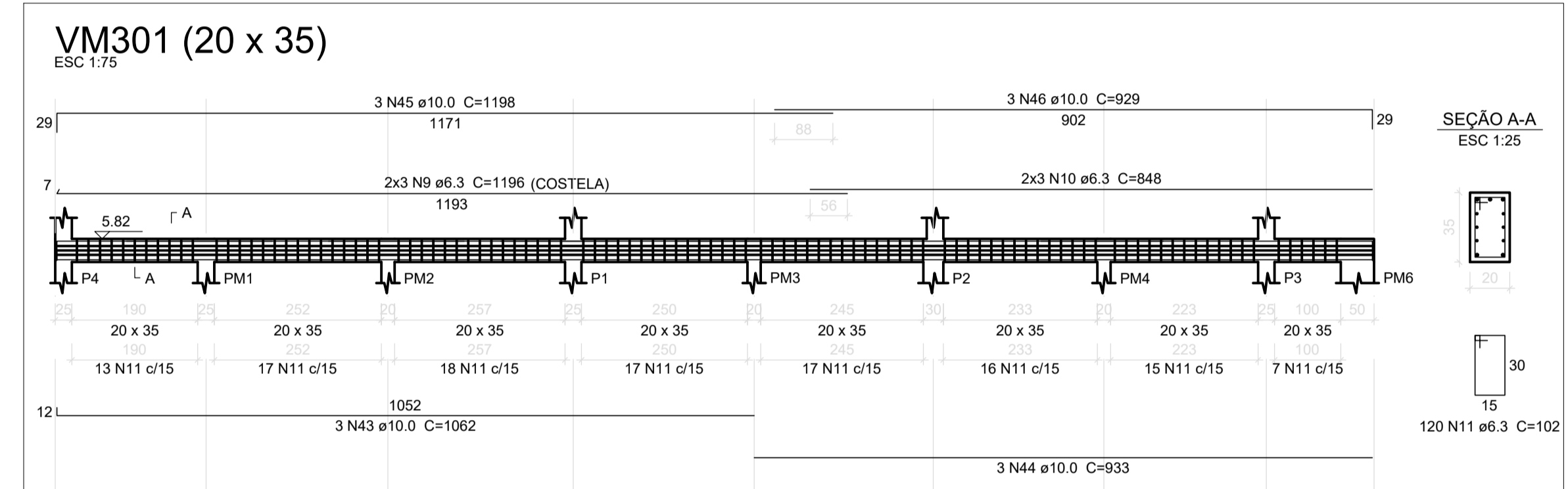
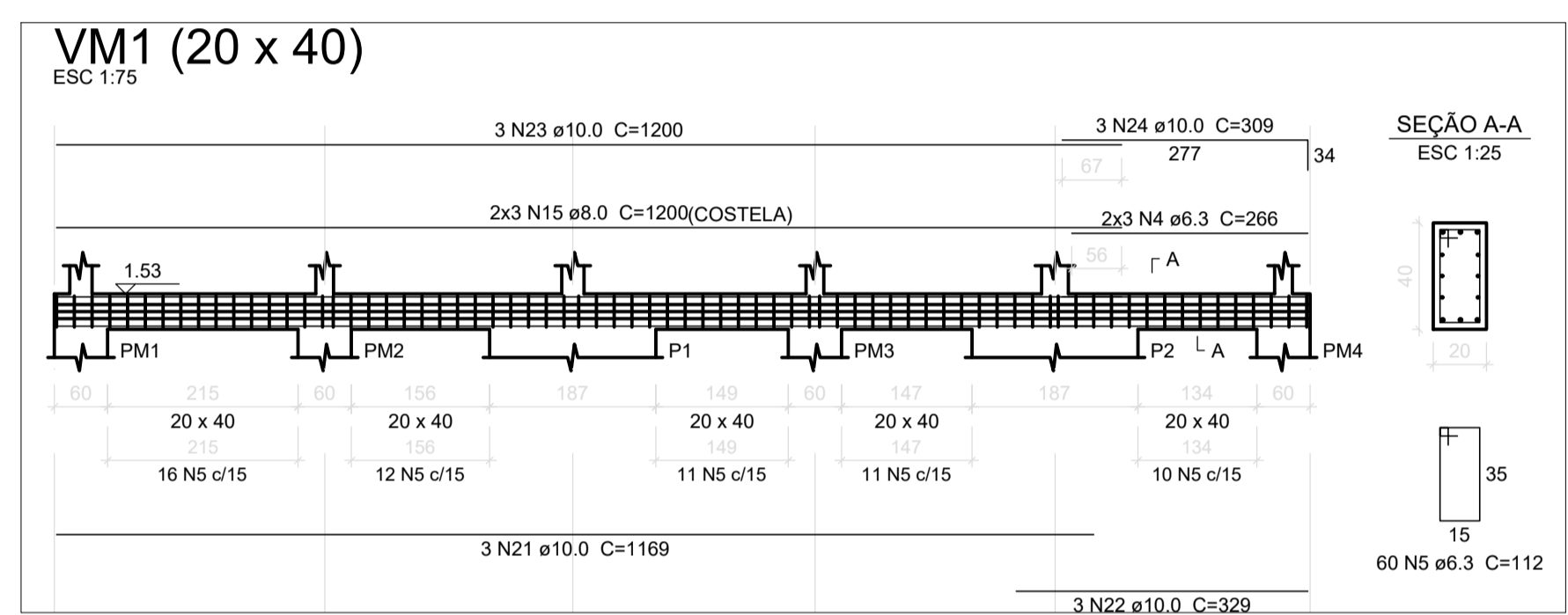


Relação do aço (REFERENTE ÀS PRANCHAS 11 E 12 DE VIGAS DOS MUROS + O MURO DE COTENÇÃO)

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT + 10 % (Barras)	PESO + 10 % (Kg)
CA50	8.0	1409.6	130	379.4
	10.0	2021.3	185	1371.9
	16.0	64.6	6	112.1
	5.0	18.5	2	3.1
<b>PESO TOTAL (Kg)</b>				
CA50		2389		
CA60		3.1		

Volume de concreto (apenas das vigas (C-30) = 12.35 m³  
Área de forma = 164.44 m²

Corte A-A  
escala 1:50



NOTAS:

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ	PROJ	VER.	APR.	AUT.	DATA
REVISÕES								

**APROVAÇÃO**

RT	ASSINATURA	DATA
	HENRIQUE VITAL DO CARMO FREITAS	JAN/2022
	CREA/MG: 188562	
	FABIOLA BATISTA PIRES	JAN/2022
	CREA/MG: 78.851/D	

**CONEPPI CONSULTORIA** PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

**PROJETO ESTRUTURAL**

PROJETO EXECUTIVO  
BAIRRO INCONFIDÊNCIA  
ESCOLA MUNICIPAL PROF. ESMERALDA VIANNA  
DETALHAMENTO DOS MUROS DE ARRIMO (01/02)

REV: Nº: 00  
05-04/2021

ESCALA INDICADAS  
FOLHA 11