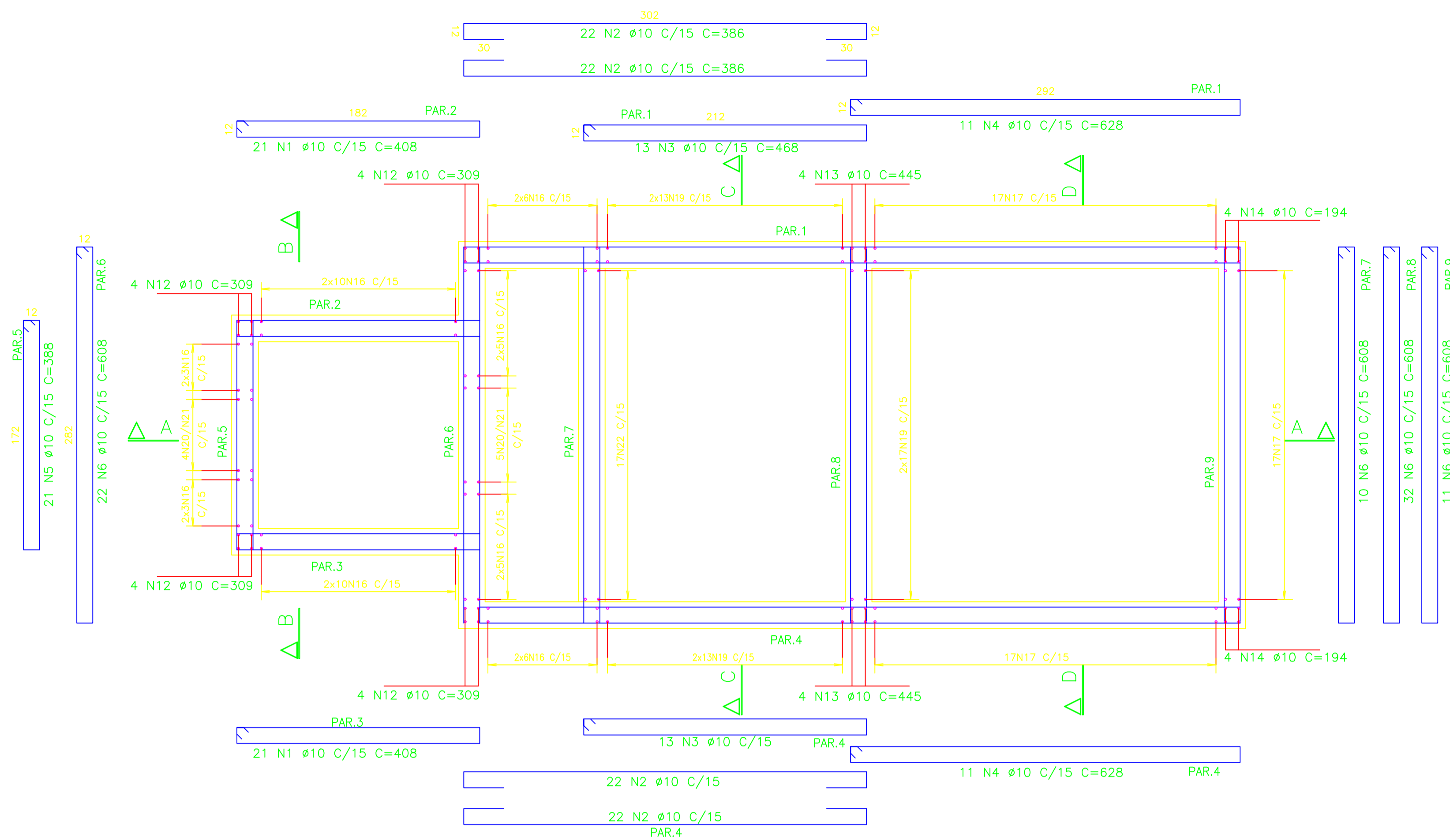
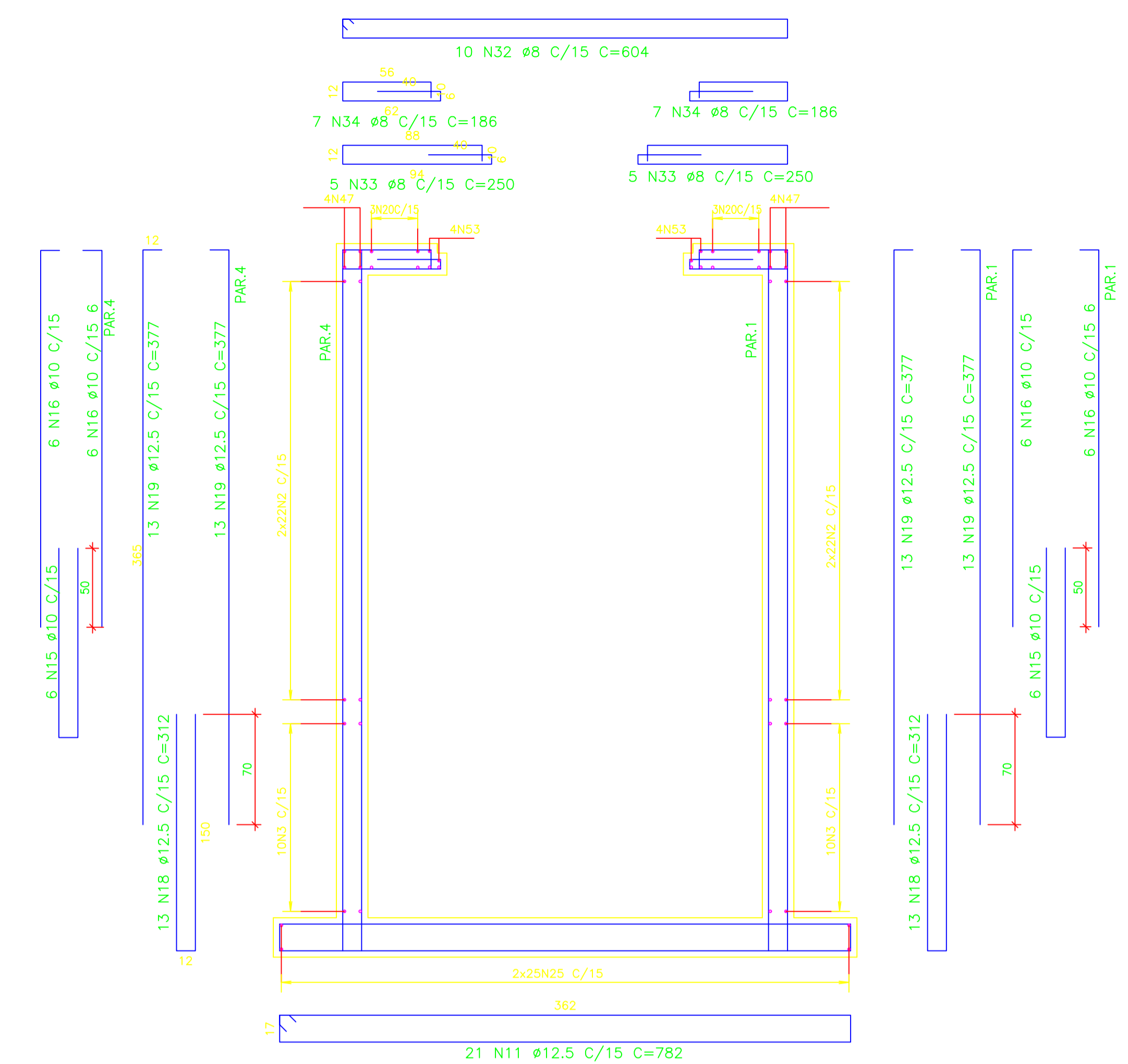


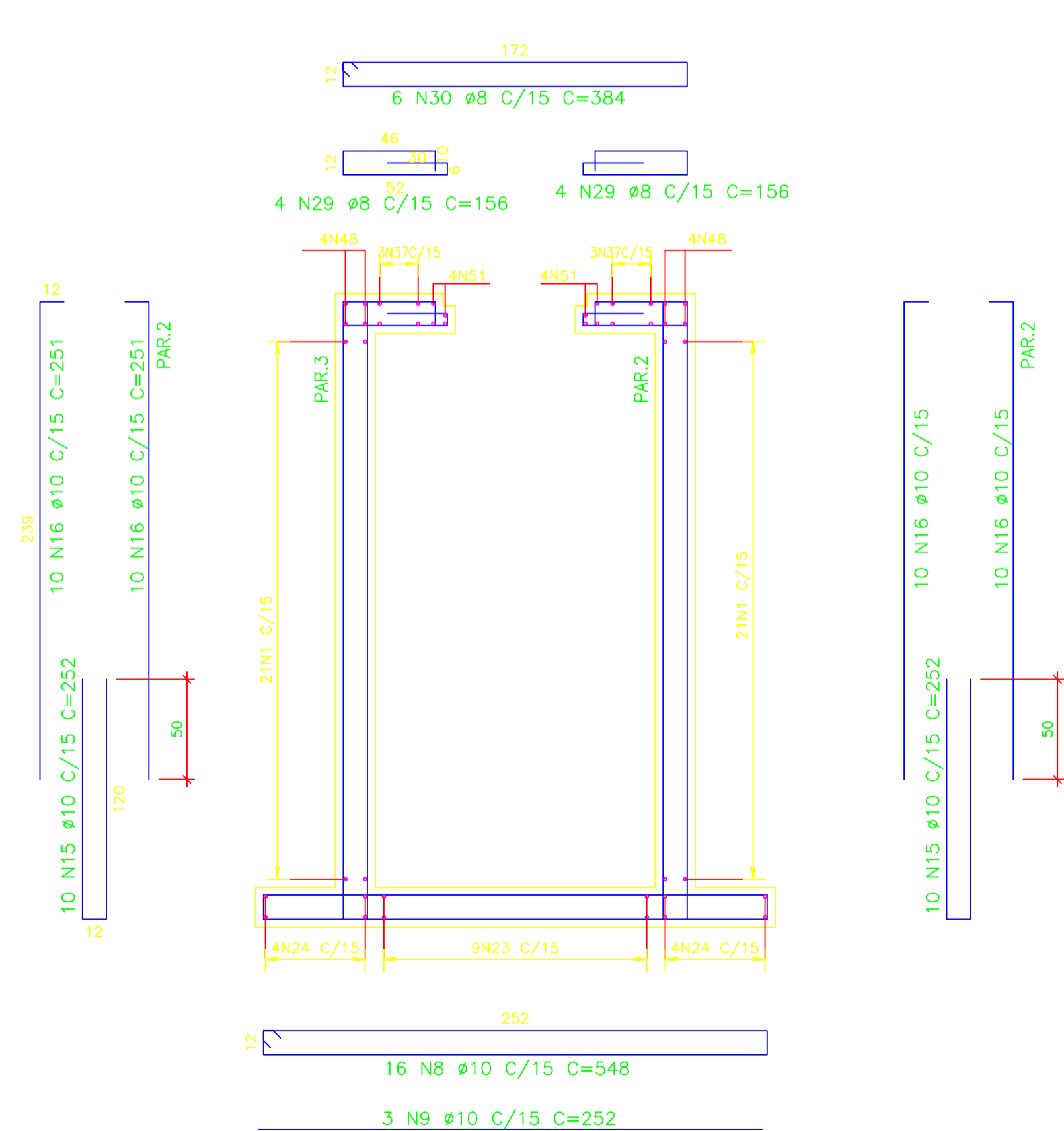
PLANTA DAS LAJES DE FUNDO E PAREDES
ESC. 1:25



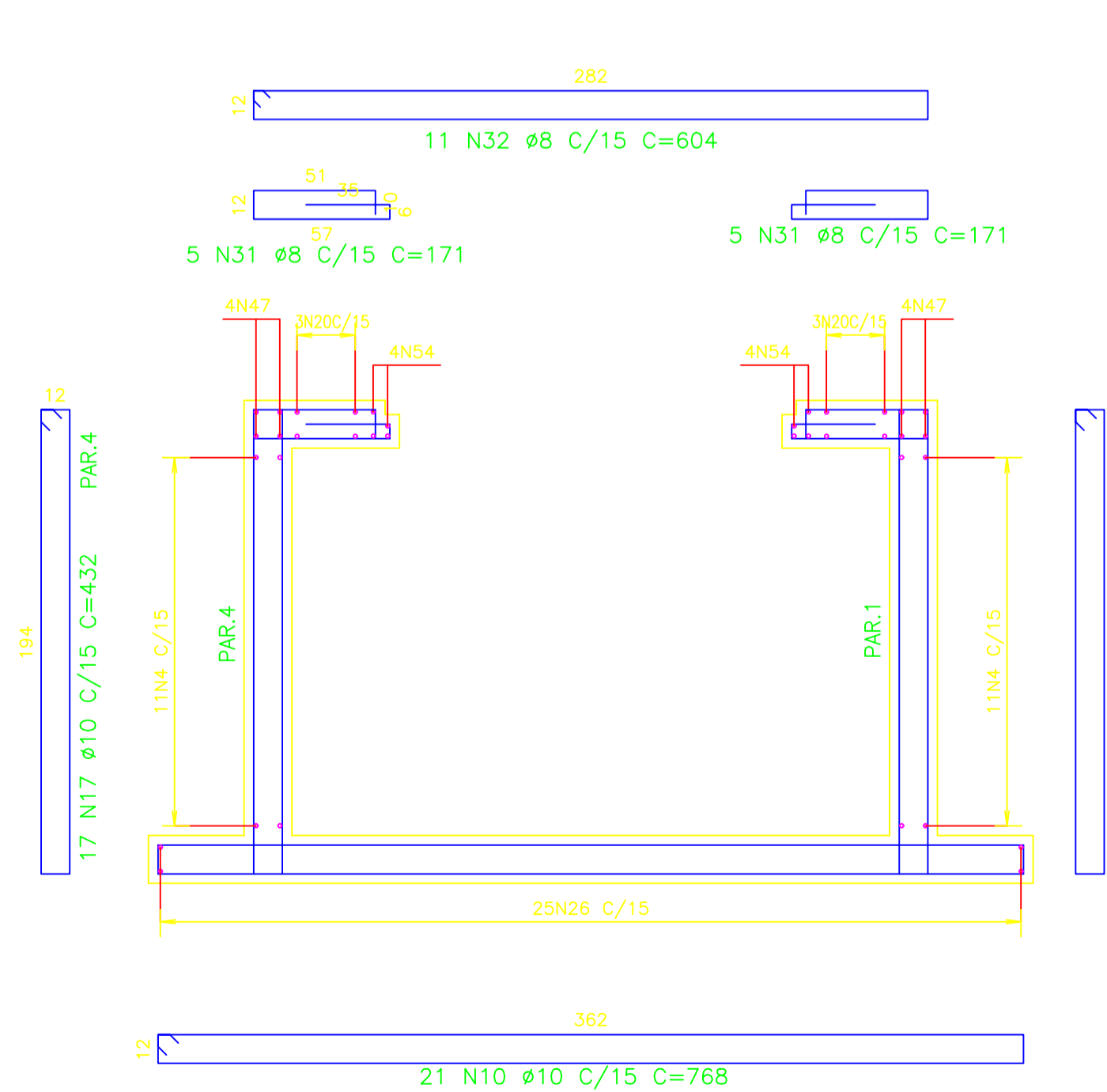
CORTE CC
ESC. 1:25



CORTE BB
ESC. 1:25



CORTE DD
ESC. 1:25



- NOTAS:
- TODAS AS DIMENSÕES ESTÃO EM CENTÍMETRO E ELEVÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO .
 - CONCRETO ESTRUTURAL: C35 ($f_{ck} \geq 30$ MPa), CONCRETO DE REGULARIZAÇÃO $f_{ck} \geq 10,0$ MPa .
PARA O CONCRETO ESTRUTURAL COM FATOR ÁGUA - CIMENTO (a/c) $\leq 0,55$ e MÓDULO DE ELASTICIDADE (E_{ci}) ≥ 33130 MPa. O AGREGADO GRÁO DO CONCRETO DEVERÁ SER DE BRITA CALCÁRIA .
OS CONCRETOS DEVERÃO SER DOSADOS RACIONALMENTE E NÃO USAR CIMENTO ARI .
 - PARA LOCAÇÃO DA ESTRUTURA, TUBOS E FUROS VER PROJETO BÁSICO .
 - COBRIMENTO DOS FERROS = 4,0 cm .
 - PARA LISTA DE FERROS E RESUMO DO AÇO, VER ARMAÇÃO-2ª PARTE.
 - AS POSIÇÕES N7, N27 E N28 NÃO EXISTEM.

Nº	DATA	EXECUT.	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO
REVISÕES				
			RT:	CREA MG: 49.318/D
			PROJETA:	CREA MG: 154.912/D
			DESIGNISTA:	VERIFICADO:
			OLAVO NETO	CARLOS MAURO
			DATA:	DEZEMBRO/2018
			Nº CONTRATO:	039/2018
			Nº ARTE:	4818834
			ESCALA:	FORMATO:
			INDICADAS	A1
			FOLHA:	03 DE 06

OTAWA ENGENHARIA
Rua Milton Bello, 744, Bairro Jardim Paqueta
Belo Horizonte - MG - CEP: 31330-600
Telefones: (31) 3418-2175
otawapeng@otarra.com.br

PREFEITURA MUNICIPAL DE MURIAÉ - MG

**SISTEMAS DE ESGOTOS SANITÁRIOS
BAIRRO GASPAR
ELEVATÓRIA - ARMAÇÃO PARTE A
PLANTA E CORTES**