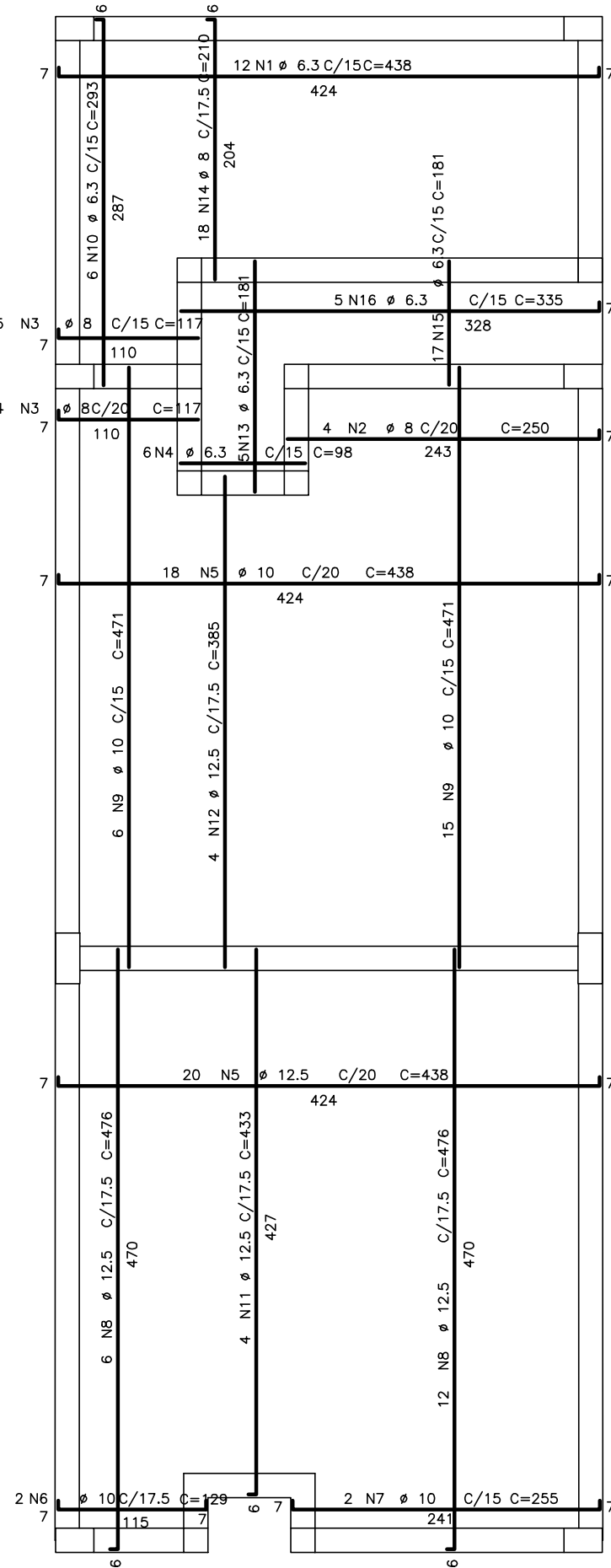


CONFIGURAÇÃO
PARA PLOTAGEM:
COR COR PENAL
1 7 0,10
2 7 0,20
3 7 0,30
4 7 0,40
5 7 0,50
6 7 0,60
7 7 0,70
8 7 0,80
30 7 0,20
31 7 0,10
32 7 0,30
250 250 0,15
251 251 0,15
252 252 0,15
253 253 0,15
254 254 0,15



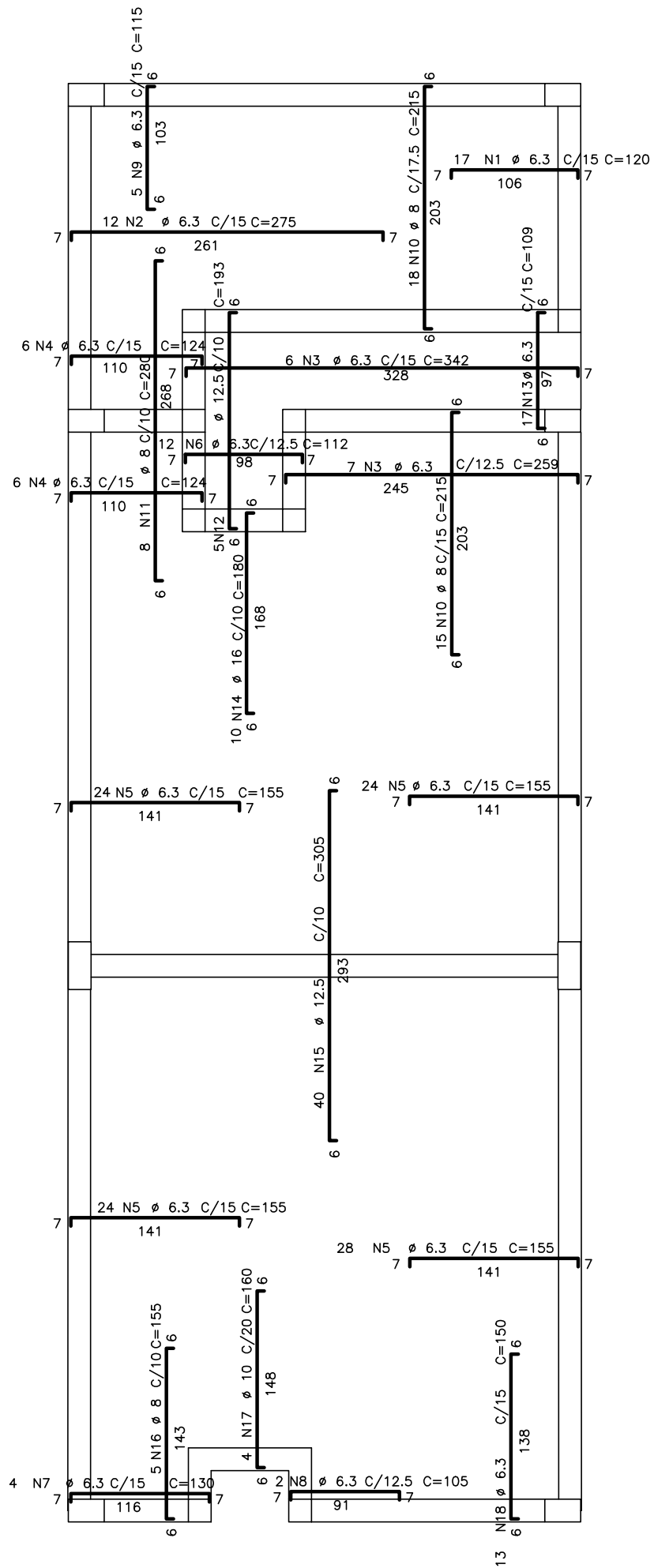
ARMAÇÃO POSITIVA - LAJE TÉRREO

CABINE PRIMÁRIA

1:50

AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)
ARMAÇÃO POSITIVA LAJE DO TERREO					
CA-50	1	6,3	12	438	5256
CA-50	2	6,3	4	250	1000
CA-50	3	6,3	9	117	1053
CA-50	4	6,3	6	98	588
CA-50	5	10	38	438	16644
CA-50	6	10	2	129	258
CA-50	7	10	2	255	510
CA-50	8	12,5	18	476	8568
CA-50	9	10	21	471	9891
CA-50	10	6,3	6	293	1758
CA-50	11	12,5	4	433	1732
CA-50	12	12,5	4	385	1540
CA-50	13	6,3	5	181	905
CA-50	14	8	18	210	3780
CA-50	15	6,3	17	181	3077
CA-50	16	6,3	5	335	1675
ARMAÇÃO NEGATIVA LAJE DO TERREO					
CA-50	1	6,3	17	120	2040
CA-50	2	6,3	12	275	3300
CA-50	3	6,3	13	342	4446
CA-50	4	6,3	12	124	1488
CA-50	5	6,3	100	155	15500
CA-50	6	6,3	12	112	1344
CA-50	7	6,3	4	130	520
CA-50	8	6,3	2	105	210
CA-50	9	6,3	5	115	575
CA-50	10	8	33	215	7095
CA-50	11	8	8	280	2240
CA-50	12	12,5	5	193	965
CA-50	13	6,3	17	109	1853
CA-50	14	16	10	180	1800
CA-50	15	12,5	40	305	12200
CA-50	16	8	5	155	775
CA-50	17	10	4	160	640
CA-50	18	6,3	13	150	1950

AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
CA-50	6,3	475	119
CA-50	8	149	60
CA-50	10	279	176
CA-50	12,5	250	250
CA-50	16	18	29
PESO TOTAL		CA 50 =	633



ARMAÇÃO NEGATIVA - LAJE TÉRREO

CABINE PRIMÁRIA

1:50



www.cpos.sp.gov.br

CLIENTE

CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA

EMPREENDIMENTO

PROJ. EXECUTIVO E LEGAIS VISANDO A REGULARIZAÇÃO DA ETEC FERNANDO FEBELIANO DA COSTA

LOCAL / MUNICÍPIO

RUA MONSENHOR MANOEL FRANCISCO ROSA, 433 – CENTRO PIRACICABA – SP

ÁREA TÉCNICA

CÓDIGO DO EMPREENDIMENTO

CONCRETO

0121-2015

TÍTULO

PROJETO EXECUTIVO
CABINE PRIMÁRIA
ARMAÇÃO DA LAJE PAVIMENTO TÉRREO

COLABORADORES

CREA

FUNÇÃO

RAFAEL LUCENA CARNEIRO
CAIO ALMEIDA DE OLIVEIRA

ESTAGIÁRIO
ESTAGIÁRIO

DADOS / FONTES DE REFERÊNCIA

NOME DO ARQUIVO ELETRÔNICO

0121-2015_CON-PE-5502-R01-ARL.dwg

01 - CONFORME ANÁLISE DE PROJETOS Nº13/2019 – DP / CPS

JANEIRO/20

CAO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

FOLHA Nº

CON-PE-5502

ESCALA NOMINAL

1:50

REVISÃO

01

DATA EMISSÃO INICIAL

NOVEMBRO/2019

FORMATO

A1

ESC PLOTAGEM

1x1

RESPONSÁVEL TÉCNICO

PEDRO PEREIRA EVANGELISTA

DIRETORIA DE ENGENHARIA

CREA 0601404025

UNID. PROJETOS

CAU A46760-0

UNID. PROJETOS

CAU A46760-0