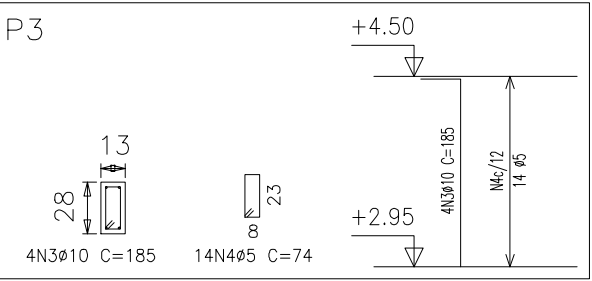
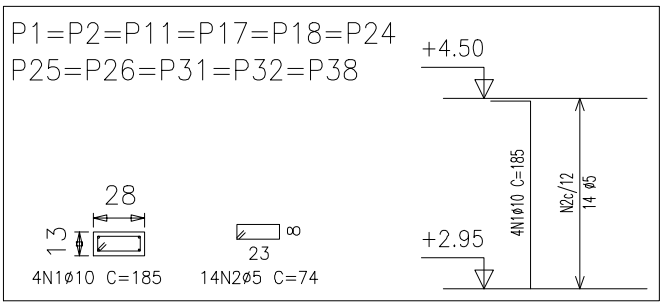


Elemento	Pos.	Diam.	Q	Dob. (cm)	Reta (cm)	Dob. (cm)	Comp. (cm)	Tota (cm)	CA-50-A (kg)	CA-60-B (kg)
P1=P2=P11=P17 P18=P24=P25=P26 P31=P32=P38	1	ø10	4	33	152		185	740	4,6	
	2	ø5	14		74		74	1036		1,6
	Total+10% (x11):								5,1	1,8
P3	3	ø10	4	33	152		185	740	4,6	
	4	ø5	14		74		74	1036		1,6
	Total+10% (x11):								5,1	1,8
ø5:									0,0	21,6
ø10:									61,2	0,0
Total:									61,2	21,6

AUTOR: _____



PLUMBOS QUE TERMINAM EM
NÍVEL PLATIBANDA
Escala: 1:50

PROJETO: Projeto de Estrutura de Concreto Armado				
CONTEÚDO:				
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA CRUZ				
LOCAL: CEDRON				
	qtd	descrição	data	visto
	1	1	1	1
	2	2	2	2
	3	3	3	3
RESPONSÁVEL TÉCNICO-PROJETO: CREA:		DESENHO:	DATA: JUN/2022	folha 15 de 17
ARQUIVO:				