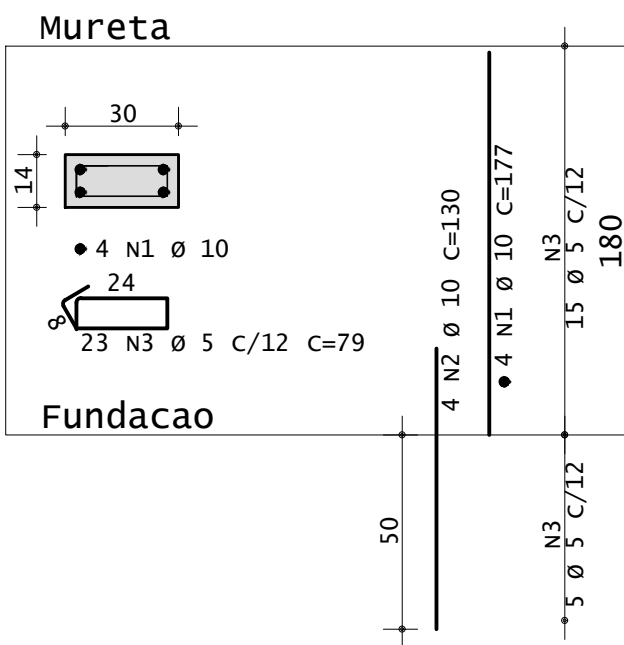
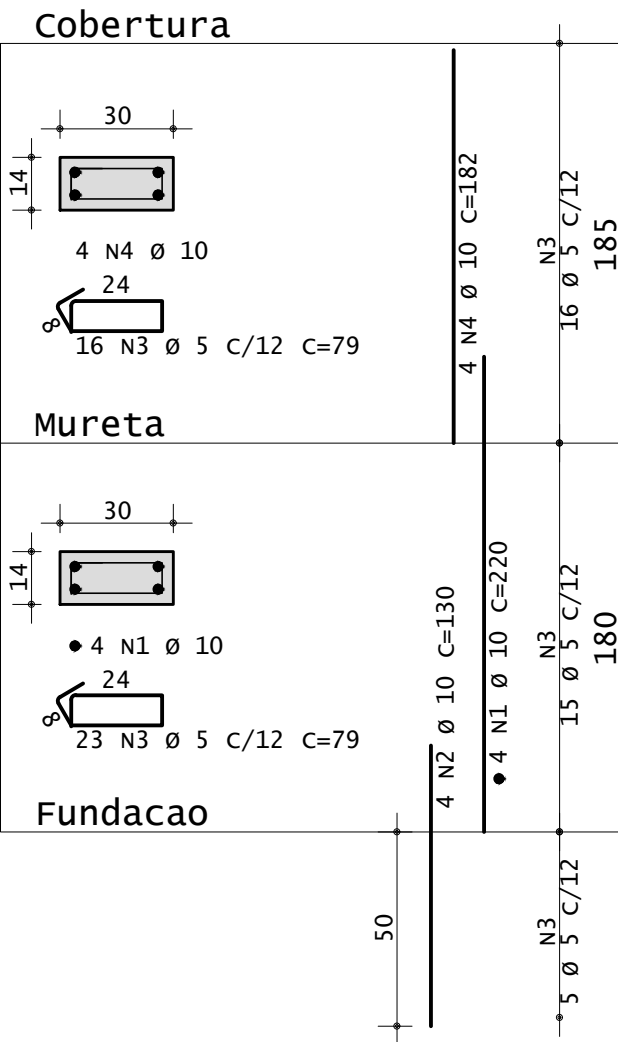


PILARES - ESC: 1:35

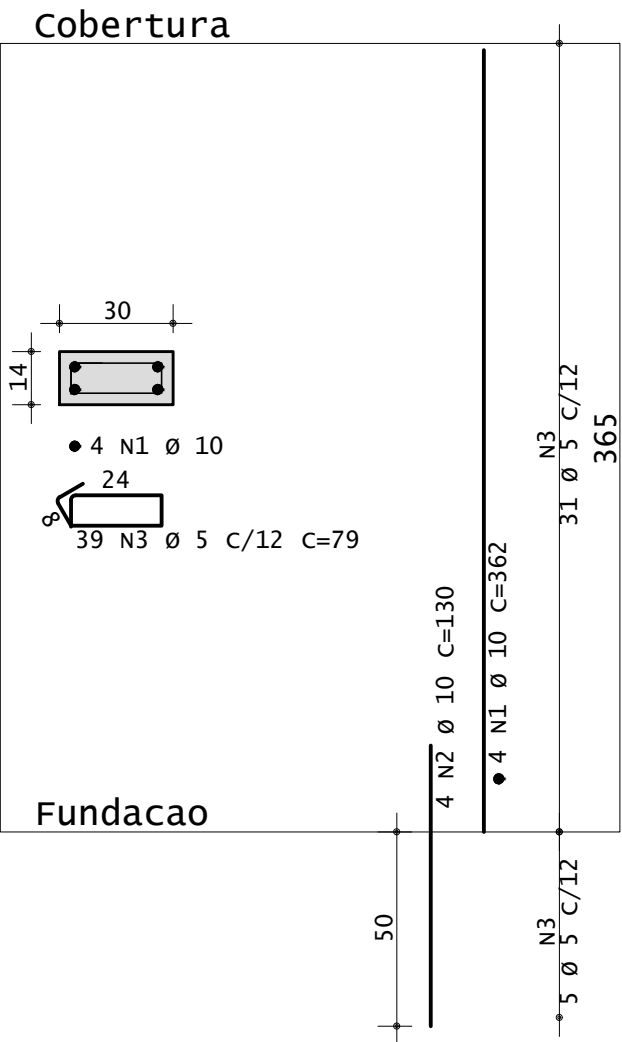
P1=P12=P20=P24



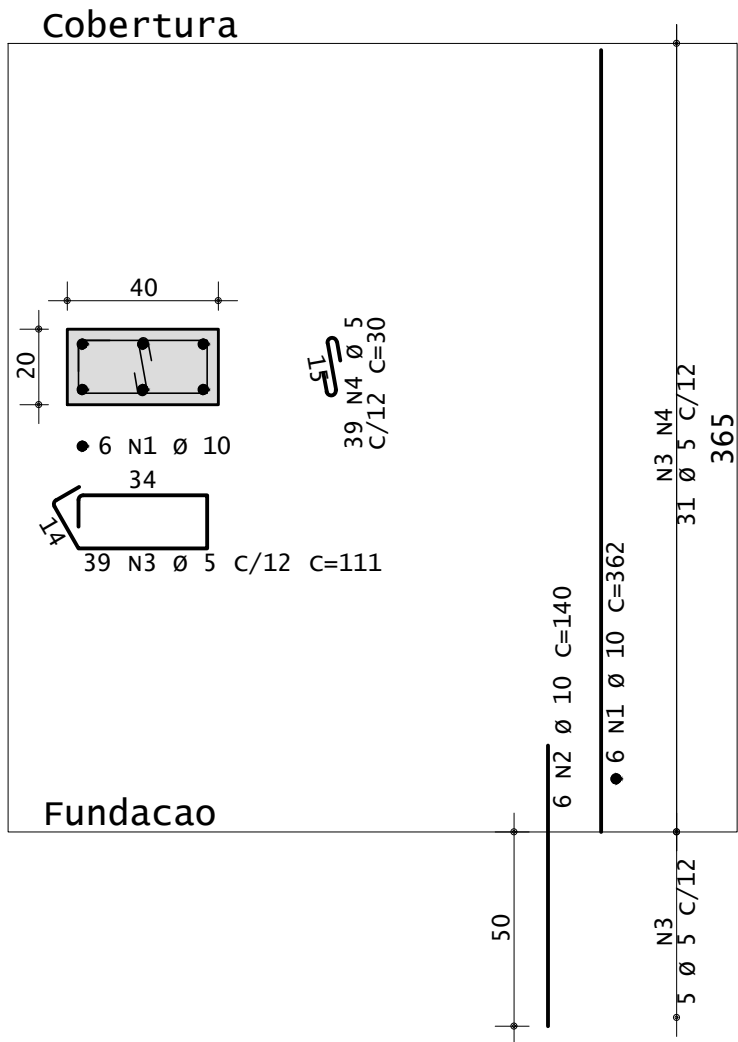
P2=P25



P3=P4=P9=P10=P11=P13=P14=
P15=P21=P22=P23=P26=P27



P5=P6=P7=P8=P16=P17=P18=
P19=P28=P29=P30=P31



AÇO	POS	BIT	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT	TOTAL
		mm		cm	cm
P1=P12=P20=P24		(x4)			
50A	1	10	16	177	2832
50A	2	10	16	130	2080
60A	3	5	80	79	6320
P2=P25		Lances 1 - 2	(X2)		
50A	1	10	8	220	1760
50A	2	10	8	130	1040
60A	3	5	72	79	5688
50A	4	10	8	182	1456
P3=P4=P9=P10=P11=P13=P14=P15= P21=P22=P23=P26=P27		(x13)			
50A	1	10	52	362	18824
50A	2	10	52	130	6760
60A	3	5	468	79	36972
P5=P6=P7=P8=P16=P17=P18=P19= P28=P29=P30=P31		(x12)			
50A	1	10	72	362	26064
50A	2	10	72	130	9360
60A	3	5	432	111	47952
60A	4	5	468	30	14040

RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT	COMPR	PESO
		m	kgf
60A	5	969	149
50A	10	702	433
Peso Total		60A =	149 kgf
Peso Total		50A =	433 kgf



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA

GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA
APROVADO
_____/_____/_____
TÉCNICO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

UNIDADE ESCOLAR PADRÃO SEDUC

REFEITÓRIO COM COZINHA MODELO 3

ENDEREÇO
VER PROJ.ARQ.

ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEAB.	ÁREA EXISTENTE	ÁREA COBERTURA	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
VER PROJ.ARQ.	VER PROJ.ARQ.	VER PROJ.ARQ.	VER PROJ.ARQ.	VER PROJ.ARQ.	VER PROJ.ARQ.

AUTOR: ENG^a. CAMILLA BATISTA DOS ANJOS GRIGOLETTO - CREA: 1018488731 D/GO

RT DA OBRA:

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
PREPOSTO: JÉSSICA ALVES BUENO SOUSA

ESTRUTURAL

TIPO DE PROJETO

DETALHE DE PILARES
RESUMO DE AÇO

ASSUNTO:

DATA: **FEVEREIRO/2022** ESCALA: **INDICADA** REVISÃO: **00** Nº RRT/ART: **1020220044458**

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO
R0	24/02	DETALHE DE PILARES	CAMILLA G.

FOLHA: