

AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	UNIT	TOTAL
CINTAS BALDRAME						
50A	1	6,3	4	CORR	249744	
60A	2	5	4183	50	208150	

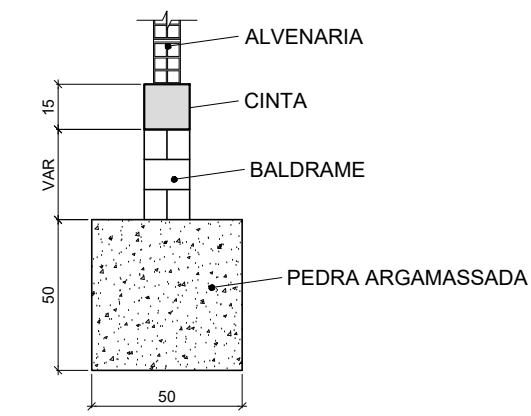
RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
60A	5,3	2498	385
50A	6,3	2082	529
Peso Total	60A =		385 kg
Peso Total	50A =		529 kg

ARMADURA DAS CINTAS BALDRAMES
ESC: 1/25

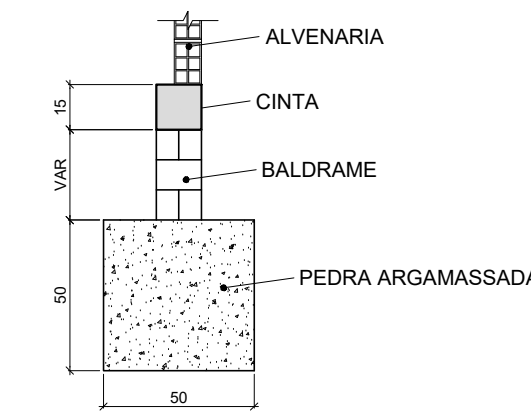
4 N1 Ø6,3 C+0
(EMENDAS C=40)

404 N2 Ø5 C15 C150

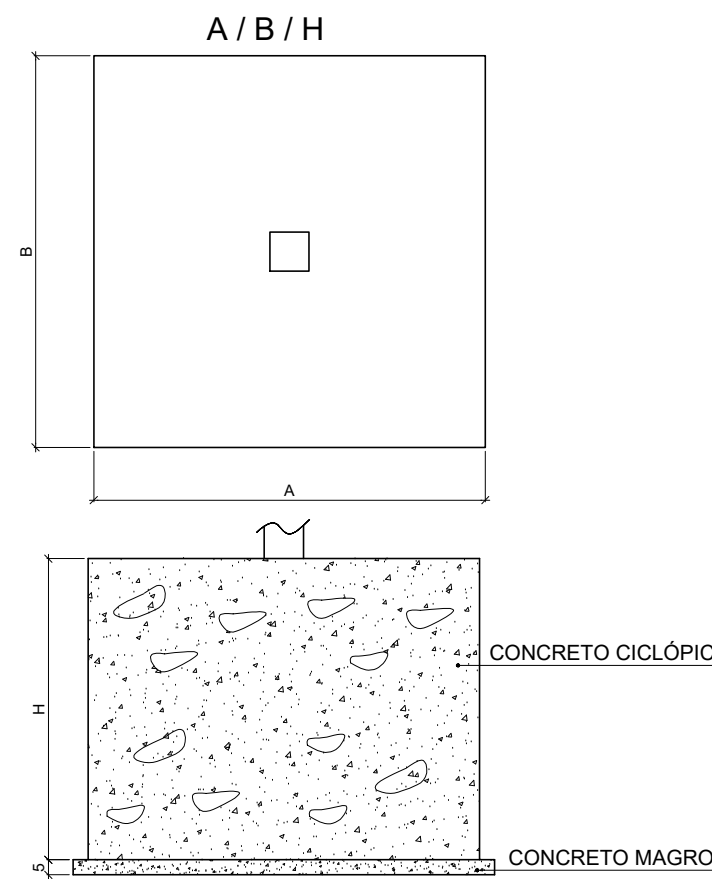
FUNDAÇÃO DAS PAREDES INTERNAS
ESC: 1/25



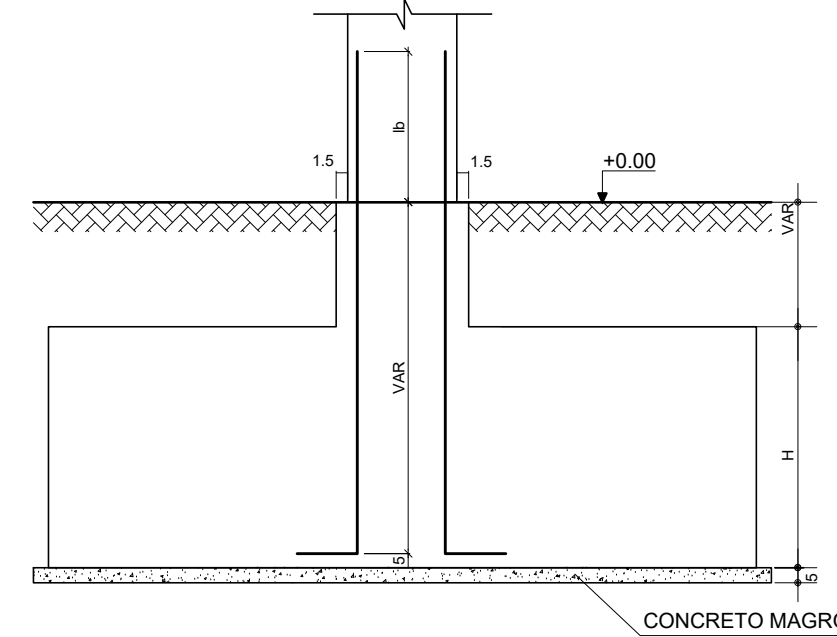
FUNDAÇÃO DAS PAREDES EXTERNAS
ESC: 1/25



DETALHE DOB BLOCOS
SEM ESCALA



DETALHE DO COBRIMENTO - PARTE ENTERRADA
SEM ESCALA



LEGENDA:

□ - PILAR QUE NASCE

NOTAS:

- 1-MEDIDAS EM CENTIMETRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2-CONCRETO ARMADO, fck ≥ 25MPa.
- 3-CONCRETO CICLÓPIO, fck ≥ 15MPa.
- 4-AS FUNDAÇÕES DEVEM SER ASSENTADAS A 1,00 m ABAIXO DO TERRENO NATURAL.
- 5-COBRIMENTO DAS ARMADURAS: PILARES (SEÇÃO ENTERRADA) = 4,5 cm.
- 6-CONFERRIR MEDIDAS NO LOCAL E COM A ARQUITETURA.



DESCRIÇÃO:

LOCAÇÃO

OBRA: CRECHE CAMPESTRE

ENDEREÇO: SÃO RAIMUNDO NONATO-PI

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO RAIMUNDO NONATO-PI

CONSTRUTOR: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO RAIMUNDO NONATO-PI

PROJETO:

FOLHA:

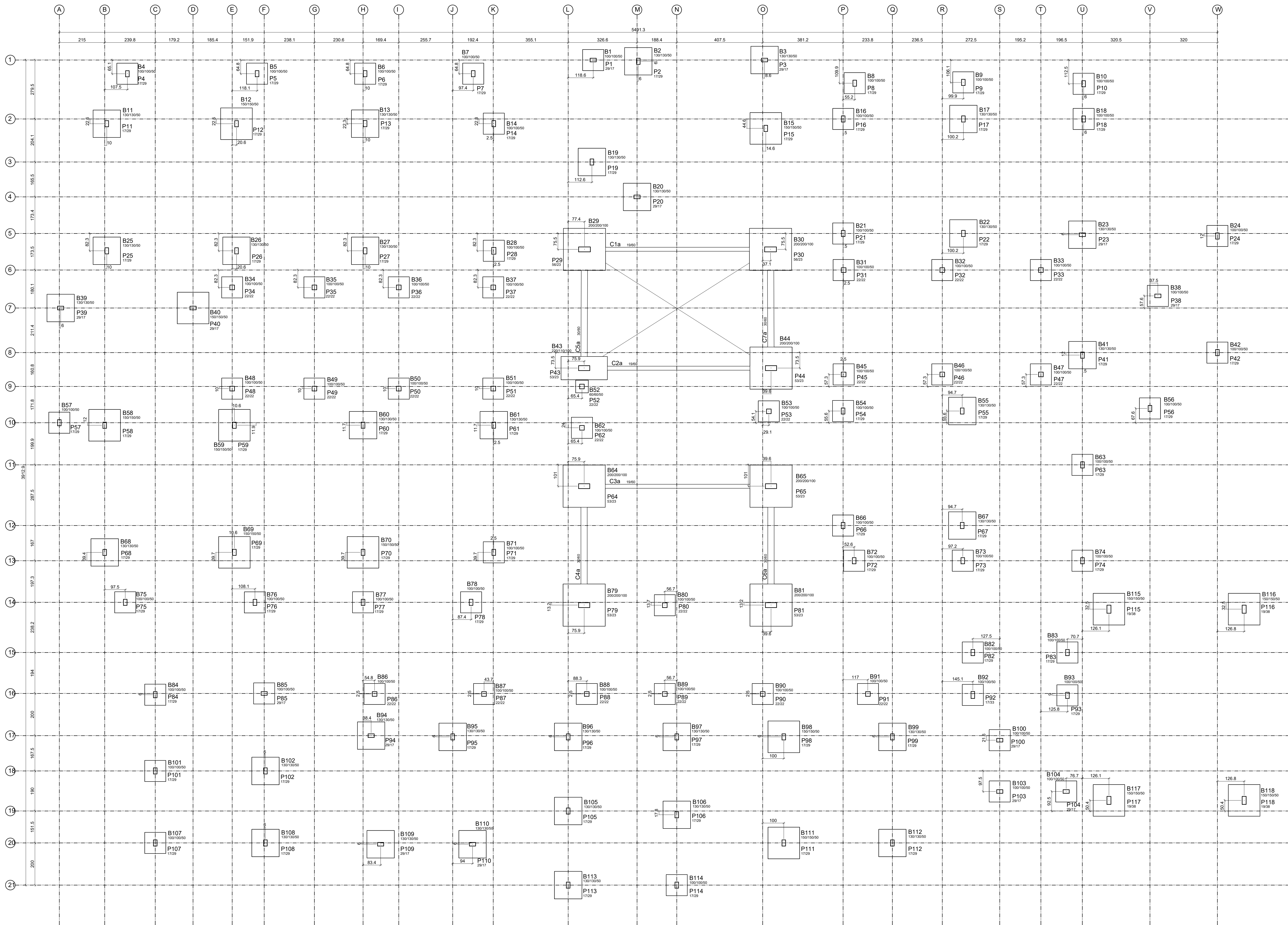
Luiz Fernando Seixas Cury da Costa
Engenheiro Civil - CREA-PI 235252-14
Registro Nacional - Nº 19120822-2

Luiz Felipe Seixas Cury da Costa
Engenheiro Civil - CREA-AC 535867-12
Registro Nacional - Nº 953202028-9

DESENHO:
Ster Correia

DATA:
SETEMBRO/2022

ESCALA:
Como indicado



LOCAÇÃO
ESCALA 1/75

PEMAS		
1	0.10	7
2	0.20	7
3	0.30	7
4	0.40	7
5	0.50	7
6	0.60	7
7	0.10	7
11	0.40	7
30	0.10	30
161	0.10	7
170	0.10	170
254	0.10	254