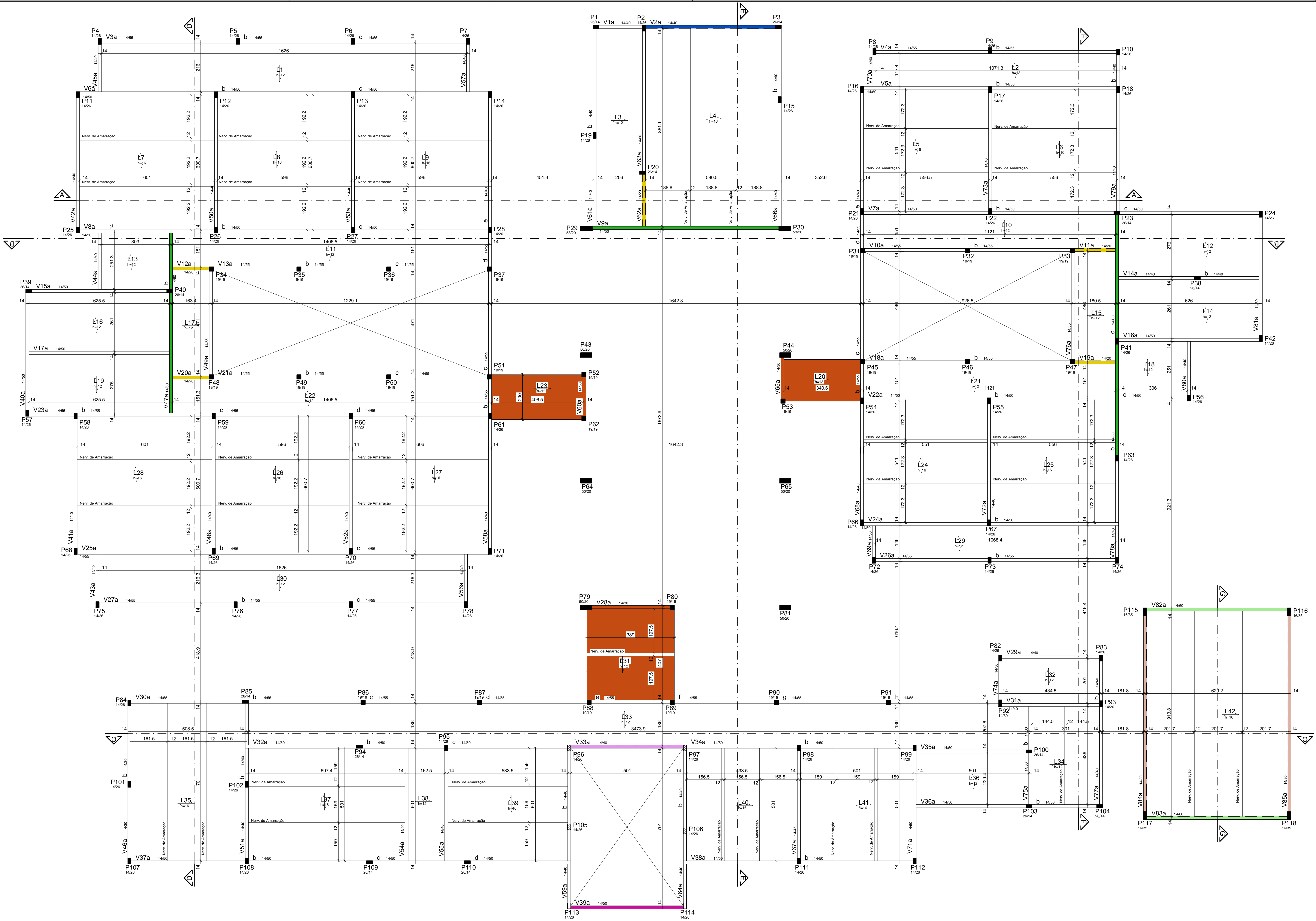


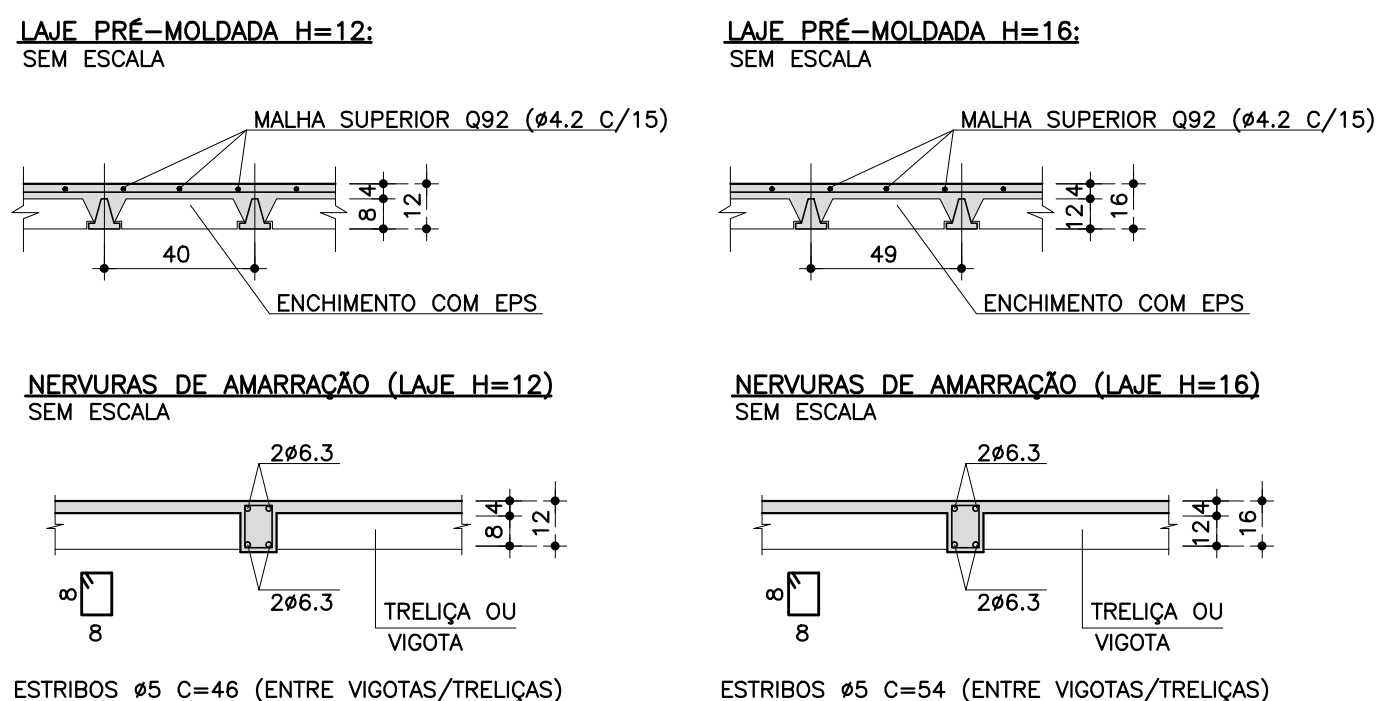
ITEM	VALOR
1	0,00
2	0,00
3	0,00
4	0,00
5	0,00
6	0,00
7	0,00
8	0,00
9	0,00
10	0,00
11	0,00
12	0,00
13	0,00
14	0,00
15	0,00
16	0,00
17	0,00
18	0,00
19	0,00
20	0,00

FORMA DO NÍVEL 3.65
ESCALA 1/75



LEGENDA DE DESNÍVEIS	
COR	DESNÍVEL (cm)
	0
	+8
	+10
	+24
	+28
	+44
	+64
	-20
	-65

OBS:
Cada cor representa um desnível;
Valores negativos estão abaixo do pavimento de referência (em branco);
Valores positivos estão acima do pavimento de referência, normalmente as vigas invertidas;



LEGENDA:	
	- PILAR QUE SEQUE
	- PILAR QUE MORRE
	- LAJE PRÉ-MOLDADA
	- VIGA INVERTIDA

- NOTAS:
- 1 - MEDIDAS EM CENTÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO.
 - 2 - CONCRETO ARMADO: fck ≥ 25 MPa.
 - 3 - SOBRECARGA NAS LAJES PRÉ-MOLDADAS = 1,0kN/m² (100 kgf/m²)
 - 4 - COLOCAR TELA Q92 (#4,2 c/15), OU Ø 5 c/20 NO CAPEAMENTO DAS LAJES PRÉ-MOLDADAS.
 - 5 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL E COM A ARQUITETURA.

SEIXAS ENGENHARIA
ESTRUTURAS & CONSULTORIA
Rua Prof. Adalgisa Paiva, 1196, Sala 07 - Centro Comercial L Pinheiro
CEP: 64056-400 - Mossoró do Sul - Teresina - PI
• Tel.: (86) 99907-1104 • Tel.: (86) 99993-5420
• E-mail: luizfernando_pfb@hotmail.com

PROJETO ESTRUTURAL

FORMAS

DESCRIÇÃO:	FORMAS
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/P 250503 - PI Registro Nacional: Nº 19328033-3	Luiz Felipe Seixas Cury da Costa Engenheiro Civil - CREA/P 250503 - PI Registro Nacional: Nº 19328033-3
DESENHO: André Correla	DATA: SETEMBRO/2022
	ESCALA: Como indicado