



Forma do pavimento FUNDAÇÃO
escala 1:50

| Vigas | | | |
|-------|------------|---------------|------------|
| Nome | Seção (cm) | Elevação (cm) | Nível (cm) |
| V1 | 14x30 | 0 | 50 |
| V2 | 14x30 | 0 | 50 |
| V3 | 14x30 | 0 | 50 |
| V4 | 14x30 | 0 | 50 |
| V5 | 14x30 | 0 | 50 |
| V6 | 14x30 | 0 | 50 |
| V7 | 14x30 | 0 | 50 |
| V8 | 14x30 | 0 | 50 |
| V9 | 14x30 | 0 | 50 |
| V10 | 14x30 | 0 | 50 |
| V11 | 14x30 | 0 | 50 |
| V12 | 14x30 | 0 | 50 |
| V13 | 14x30 | 0 | 50 |
| V14 | 14x30 | 0 | 50 |

| Características dos materiais | |
|-------------------------------|-----------|
| fck | Ecs |
| (kgf/cm²) | (kgf/cm²) |
| 250 | 241500 |

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

| Pilares | | | |
|---------|------------|---------------|------------|
| Nome | Seção (cm) | Elevação (cm) | Nível (cm) |
| P1 | 35x35 | 0 | 50 |
| P2 | 15x30 | 0 | 50 |
| P3 | 15x30 | 0 | 50 |
| P4 | 15x30 | 30 | 80 |
| P5 | 15x30 | 0 | 50 |
| P6 | 15x30 | 0 | 50 |
| P7 | 15x30 | 22 | 72 |
| P8 | 15x30 | 0 | 50 |
| P9 | 15x30 | 0 | 50 |
| P10 | 15x30 | 0 | 50 |
| P11 | 15x30 | 0 | 50 |
| P12 | 15x30 | 0 | 50 |
| P13 | 15x30 | 0 | 50 |

| Legenda dos pilares | |
|---------------------|-----------------|
| | Pilar que passa |

| Legenda das vigas e paredes | |
|-----------------------------|------|
| | Viga |

| REVISÃO | DESCRIÇÃO | REVISADO POR | DATA |
|---------|----------------|--------------|----------|
| 0 | EMIÇÃO INICIAL | WAGNER DARY | JUL/2025 |
| | | | |
| | | | |



SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA

DIRETORIA DE ARQUITETURA E EDIFICAÇÕES

PRAÇA TOBIAS BARRETO, nº 20, BAIRRO SÃO JOSÉ

CEP: 49050-220 ARACAJU/SE

TELS: (79)3216-5454 / (79)88851-9337

TIPO:

PROJETO ESTRUTURAL DO COPE

ASSUNTO:

Formas do pavimento FUNDAÇÃO

END.:

CENTRO ADMINISTRATIVO GOVERNADOR AUGUSTO FRANCO – CAPUCHO – ARACAJU/SE

AUTOR DO PROJETO:

JOSÉ VITOR DE JESUS COSTA

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

JOSÉ VITOR DE JESUS COSTA

RN:

2719438219

ESCALA:

INDICADA

DATA:

JUL/2025

DESENHISTA:

WAGNER DARY

Nº DA PRANCHA

3 /11