






| Área de lajes | | | | Sobrecarga (kgf/m²) | |
|---------------|-------------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|
| Tipo | Altura (cm) | Bloco de Enchimento | Área (m²) | Permanente | Acidental |
| Pré-moldada | 14 | LAJOTA H8/33/20 | 148.19 | 100 | 100 |

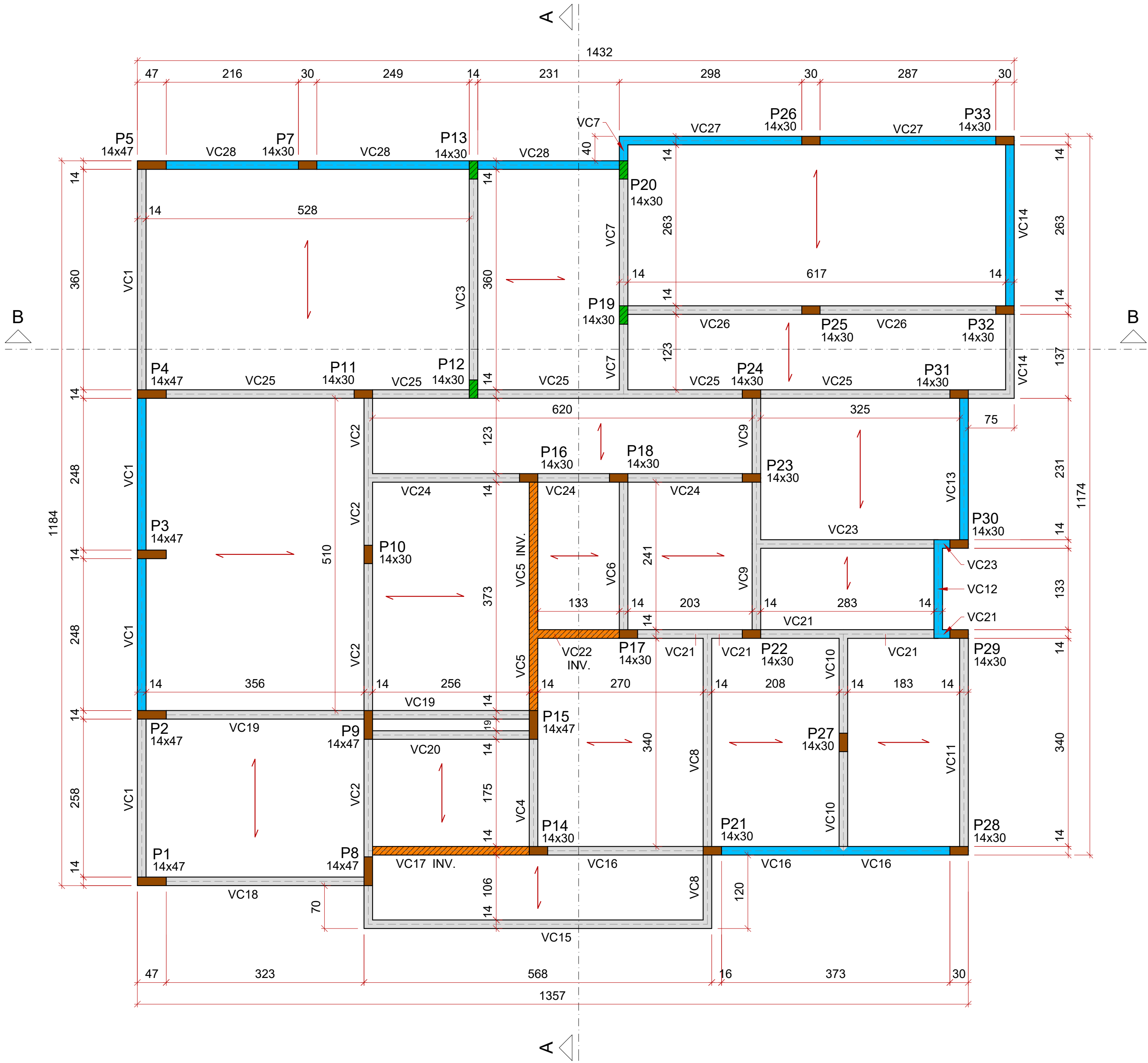
| Características dos materiais | |
|-------------------------------|---------------|
| fck (kgf/cm²) | Ecs (kgf/cm²) |
| 250 | 241500 |

| Pilares | | | |
|---------|------------|---------------|------------|
| Nome | Seção (cm) | Elevação (cm) | Nível (cm) |
| P1 | 14x47 | 0 | 315 |
| P2 | 14x47 | 0 | 315 |
| P3 | 14x47 | 0 | 315 |
| P4 | 14x47 | 0 | 315 |
| P5 | 14x47 | 0 | 315 |
| P7 | 14x30 | 0 | 315 |
| P8 | 14x47 | 0 | 315 |
| P9 | 14x47 | 0 | 315 |
| P10 | 14x30 | 0 | 315 |
| P11 | 14x30 | 0 | 315 |
| P12 | 14x30 | 0 | 315 |
| P13 | 14x30 | 0 | 315 |
| P14 | 14x30 | 26 | 341 |
| P15 | 14x47 | 26 | 341 |
| P16 | 14x30 | 26 | 341 |
| P17 | 14x30 | 26 | 341 |
| P18 | 14x30 | 0 | 315 |
| P19 | 14x30 | 0 | 315 |
| P20 | 14x30 | 0 | 315 |
| P21 | 14x30 | 0 | 315 |
| P22 | 14x30 | 0 | 315 |
| P23 | 14x30 | 0 | 315 |
| P24 | 14x30 | 0 | 315 |
| P25 | 14x30 | 0 | 315 |
| P26 | 14x30 | 0 | 315 |
| P27 | 14x30 | 0 | 315 |
| P28 | 14x30 | 0 | 315 |
| P29 | 14x30 | 0 | 315 |
| P30 | 14x30 | 0 | 315 |
| P31 | 14x30 | 0 | 315 |
| P32 | 14x30 | 0 | 315 |
| P33 | 14x30 | 0 | 315 |

| Vigas | | | |
|-------|------------|---------------|------------|
| Nome | Seção (cm) | Elevação (cm) | Nível (cm) |
| VC1 | 14x40 | 0 | 315 |
| | 14x60 | 0 | 315 |
| | 14x40 | 0 | 315 |
| VC2 | 14x40 | 0 | 315 |
| VC3 | 14x40 | 0 | 315 |
| VC4 | 14x40 | 0 | 315 |
| VC5 | 14x40 | 26 | 341 |
| VC6 | 14x40 | 0 | 315 |
| VC7 | 14x40 | 0 | 315 |
| | 14x60 | 0 | 315 |
| VC8 | 14x40 | 0 | 315 |
| VC9 | 14x40 | 0 | 315 |
| VC10 | 14x40 | 0 | 315 |
| VC11 | 14x40 | 0 | 315 |
| VC12 | 14x60 | 0 | 315 |
| VC13 | 14x60 | 0 | 315 |
| VC14 | 14x40 | 0 | 315 |
| | 14x60 | 0 | 315 |
| VC15 | 14x40 | 0 | 315 |
| VC16 | 14x60 | 0 | 315 |
| | 14x40 | 0 | 315 |
| VC17 | 14x40 | 26 | 341 |
| VC18 | 14x40 | 0 | 315 |
| VC19 | 14x40 | 0 | 315 |
| VC20 | 14x40 | 0 | 315 |
| VC21 | 14x60 | 0 | 315 |
| | 14x40 | 0 | 315 |
| VC22 | 14x40 | 26 | 341 |
| VC23 | 14x60 | 0 | 315 |
| | 14x40 | 0 | 315 |
| VC24 | 14x40 | 0 | 315 |
| VC25 | 14x40 | 0 | 315 |
| VC26 | 14x40 | 0 | 315 |
| VC27 | 14x60 | 0 | 315 |
| VC28 | 14x60 | 0 | 315 |

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

| Legenda das vigas | |
|---|----------------------|
|  | Viga 14x40 |
|  | Viga 14x60 |
|  | Viga 14x40 INVERTIDA |



FORMA DO PAVIMENTO COBERTURA (NÍVEL 315)
ESC.: 1:50

| | | |
|---|----------------|---|
| REVISÃO: R00 | DATA: 12/2022 | DESCRIÇÃO: EMISSÃO INICIAL |
| CARIMBOS E APROVAÇÕES: | | |
| <div><div>(47) 3531-4242 amavi@amavi.org.br amavi.org.br f @amavi.altovale Rua XV de Novembro, 737 Centro, Rio do Sul/SC 89160-015</div></div> | | |
| PROPRIETÁRIO / CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE AGROLÂNDIA CNPJ: 83.102.582/0001-44 | | ASSINATURA: |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO: EDUARDO FRANCISCO SILVA DE FIGUEIREDO ENGENHEIRO CIVIL - CREA: 187051-8-SC | | ASSINATURA: |
| PROJETO: ESTRUTURAL | | |
| OBRA: CONSTRUÇÃO DA SEDE DO BATALHÃO DA POLÍCIA MILITAR | | |
| LOGRADOURO: RUA 25 DE JULHO | BAIRRO: CENTRO | N°: |
| MUNICÍPIO: AGROLÂNDIA | UF: SC | CEP: 88420-000 |
| ÁREA: 168,31 m² | | ESCALA: INDICADA CÓDIGO AMAVI: 2892 DESENHISTA: EDUARDO FIGUEIREDO |
| EST 03/12 | | |