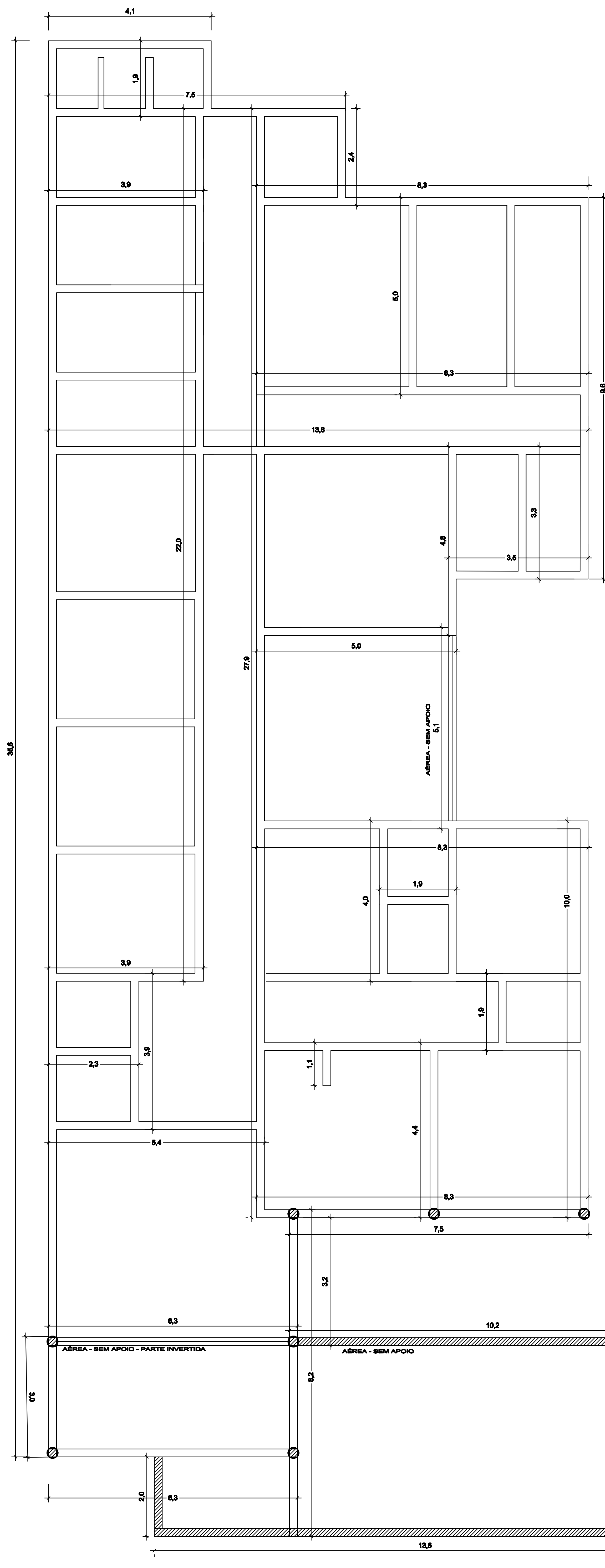


**PLANTA ESTRUTURAL**  
Escala: 1/200  
VIGAS INFERIORES, MICRO ESTACAS E PILARES



**PLANTA ESTRUTURAL**  
Escala: 1/200  
VIGAS SUPERIORES E PILARES NA PLATIBANDA E NO VOLUME DO RESERVATÓRIO

- LEGENDA**
- MICRO ESTACAS  
27 UNIDADES
  - MICRO ESTACAS  
E COLUNA  
42 UNIDADES
  - 69 Micro estacas 10,35m<sup>3</sup> de concreto  
69 BARRAS Ø 10mm  
1036 estribos - 67 BARRAS Ø 5mm
  - 42 Pilares 5,20m<sup>3</sup> de concreto  
44 BARRAS Ø 10mm  
672 estribos - 66 BARRAS Ø 5mm
  - VIGAS INFERIORES  
2 BARRAS Ø 10mm  
estribos Ø 5mm  
Ø15cm  
3 BARRAS Ø 12mm
  - 278 metros 22,26m<sup>3</sup> de concreto  
47 BARRAS Ø 10mm  
70 BARRAS Ø 12mm  
1.850 estribos - 185 BARRAS Ø 5mm

- LEGENDA**
- VIGAS SUPERIORES  
APOIADAS - SOBRE PAREDES  
2 BARRAS Ø 8mm  
estribos Ø 5mm  
Ø20cm  
2 BARRAS Ø 10mm  
290,3 metros 13m<sup>3</sup> de concreto  
49 BARRAS Ø 8mm  
49 BARRAS Ø 10mm  
1.450 estribos - 121 BARRAS Ø 5mm
  - VIGAS SUPERIORES  
AÉREA - SEM APOIO  
RECEPÇÃO  
2 BARRAS Ø 10mm  
estribos Ø 5mm  
Ø15cm  
2 BARRAS Ø 10mm  
3 BARRAS Ø 12mm  
6,30 metros 0,76m<sup>3</sup> de concreto  
Invertida 2,1 BARRAS Ø 10mm  
1,6 BARRAS Ø 12mm  
42 estribos - 6,0 BARRAS Ø 6,3mm
  - EXTERNA  
2 BARRAS Ø 10mm  
estribos Ø 5mm  
Ø15cm  
5 BARRAS Ø 10mm  
5,1 metros 0,51m<sup>3</sup> de concreto  
3 BARRAS Ø 10mm  
34 estribos - 4,5 BARRAS Ø 5mm
  - EXTERNA (FACHADA PRINCIPAL)  
5 BARRAS Ø 10mm  
estribos Ø 5mm  
Ø12cm  
5 BARRAS Ø 12mm  
25,80 METROS 4,20m<sup>3</sup> de concreto  
11 BARRAS Ø 10mm  
11 BARRAS Ø 12mm  
215 estribos - 45 BARRAS Ø 5mm
  - VIGAS SUPERIORES  
VOLUME DO RESERVATÓRIO  
APOIADAS - SOBRE PAREDES  
2 BARRAS Ø 8mm  
estribos Ø 5mm  
Ø20cm  
2 BARRAS Ø 8mm  
16,60 metros 0,637m<sup>3</sup> de concreto  
6,2 BARRAS Ø 8mm  
93 estribos - 8 BARRAS Ø 5mm
  - VIGAS SUPERIORES  
EM FINALIZAÇÕES DE PLATIBANDAS  
APOIADAS - SOBRE PAREDES  
2 BARRAS Ø 8mm  
estribos Ø 5mm  
Ø20cm  
2 BARRAS Ø 8mm  
10,70 metros 0,50m<sup>3</sup> de concreto  
3, 6 BARRAS Ø 8mm  
53 estribos - 5 BARRAS Ø 5mm
  - PILARES  
4 Pilares Reservatório 0,48m<sup>3</sup> de concreto  
3m de altura 4 BARRAS Ø 10mm  
90 estribos - 5 BARRAS Ø 5mm
  - 3 Pilares Platibanda 0,145m<sup>3</sup> de concreto  
1,2m de altura 1,2 BARRAS Ø 8mm  
16 estribos - 1,6 BARRAS Ø 5mm

Observações

04/06

**CONSTRUÇÃO DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE CINCO**

**PREFEITURA MUNICIPAL**  
Rua Francisco Pinheiro, nº 222  
São Pedro do Sul - RS

**Projeto Estrutural**  
RUA BRASIL, Nº 209 - LOTE 08, QUADRA 228  
BARRIO RIVERA - SÃO PEDRO DO SUL/RS

**Projeto Estrutural**  
Data: NOV/2024  
Escala: Indefinida  
Ass e Coord: 424,30m<sup>2</sup>  
Ass Técnico: PATRÍCIA  
Desenho: PATRÍCIA