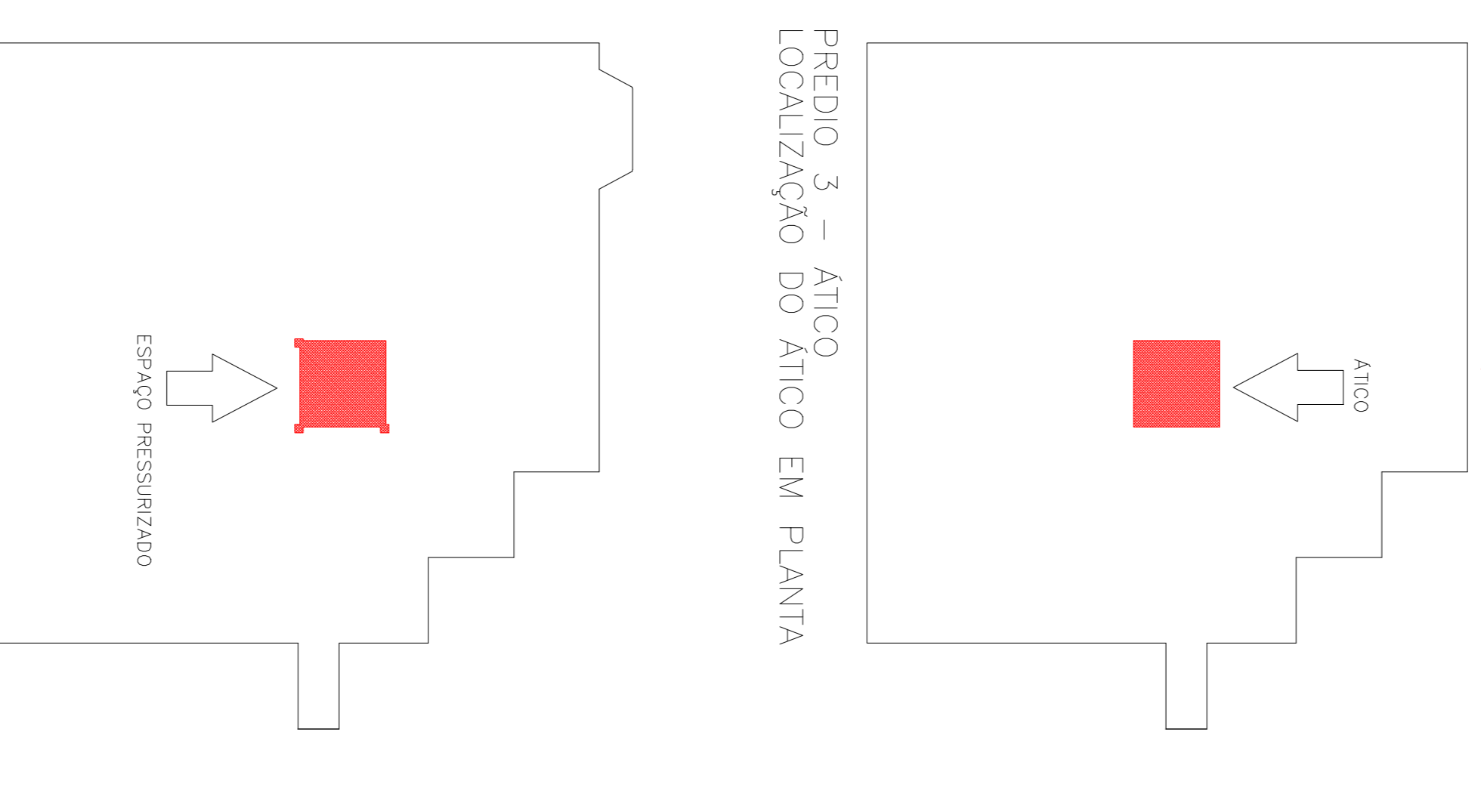
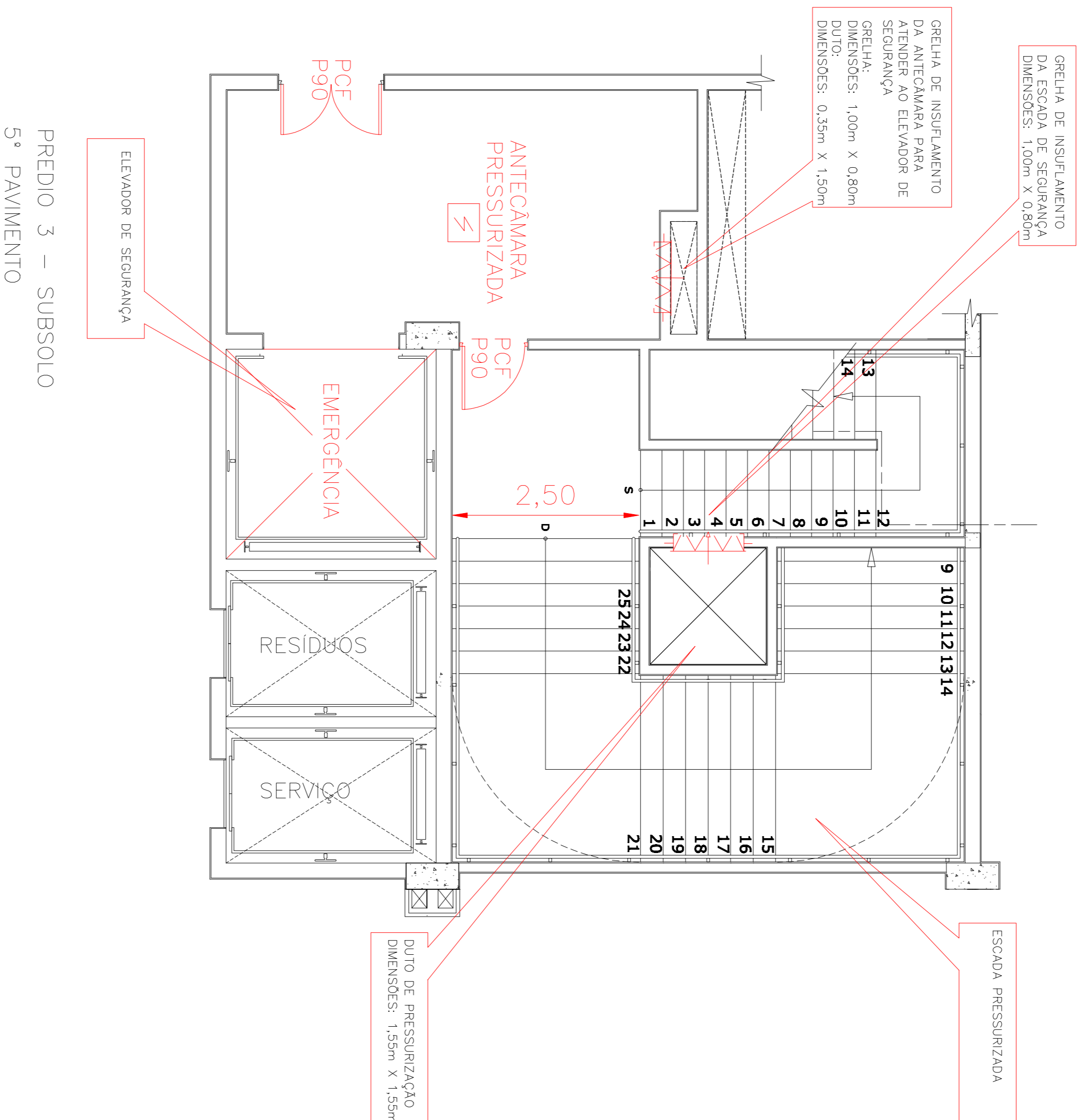


PREDIO 3 – ATICO
5º PAVIMENTO

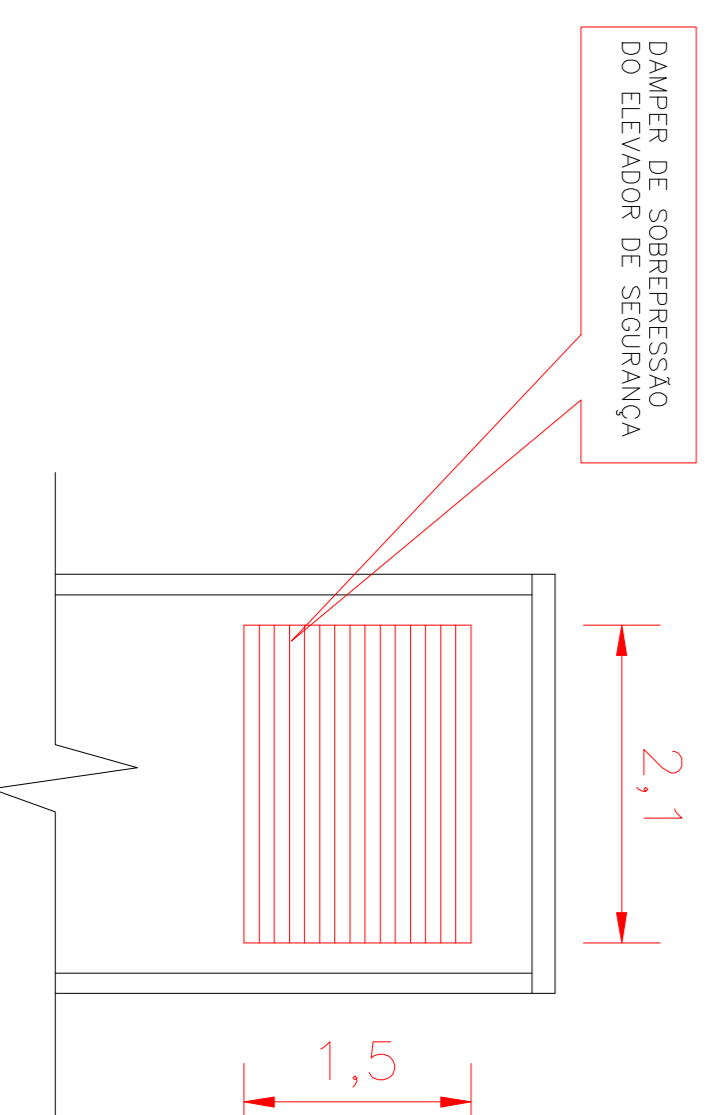


PREDIO 3 – TÉRREO AO 5º PAVIMENTO
LOCALIZAÇÃO DOS ESPAÇOS PRESSURIZADOS



PREDIO 3 – SUBSOLO
5º PAVIMENTO

- NOTAS
- 1 – O SISTEMA É EXISTENTE E ESTA EM PLENO FUNCIONAMENTO.
 - 2 – O SISTEMA ABRANGE A PRESSURIZAÇÃO DA ESCADA E DO ELEVADOR DE SEGURANÇA.
 - 3 – OS MOTO VENTILADORES ESTÃO LIGADOS NO GRUPO MOTOGERADOR EXISTENTE NA EDIFICAÇÃO.
 - 4 – A TOMADA DE AR ESTA LOCALIZADA NO PAVIMENTO TERREO E ESTA LIVRE DE CONTAMINAÇÃO.
 - 5 – A TOMADA DE AR É REALIZADA ATRAVÉS DE UM DUTO SUBTERRANEO RESISTENTE A 2ª DE FOGO.



| | | |
|--|--|---|
| | Assinatura | Assinatura do Proprietário |
| | <p>PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO</p> <p>CLIENTE: INSTITUTO DANTE PAZZANESE</p> <p>LOCAL: AV. DANTE PAZZANESE, nº 500 - VILA MARIANA - SÃO PAULO/SP</p> <p>TÍTULO DO DESENHO: PRÉDIO 3 - PRESSURIZAÇÃO DE ESCADAS</p> | <p>20/20</p> <p>DATA: 04/09/2015</p> <p>ESCALA: 1:50</p> <p>PROCESSO: OF 517/8490/2013</p> |
| <p>Responsável Técnico: ARÇOTHOON FERNANDES DE OLIVEIRA E SILVA JUNIOR</p> | | |