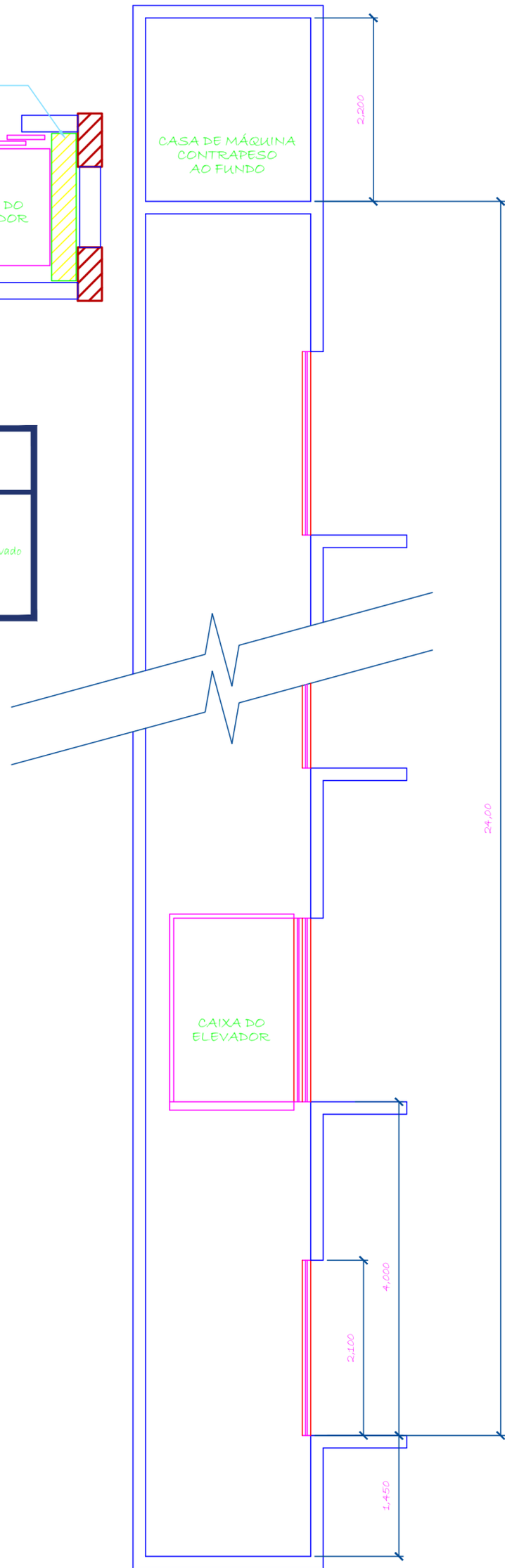


**ELEVADOR SCHINDLER 3600
COM CASA DE MÁQUINA
CONTRAPESO LATERAL**

1. Capacidade 975 kg / 13 pessoas;
2. Acabamento:
 - a. Corrimão: Aço inoxidável escovado
 - b. Painel Frontal / Porta da Cabine: Aço inoxidável escovado
 - c. Teto: Aço inoxidável escovado
 - d. Rodapé: Aço inoxidável escovado
 - e. Porta do Pavimento: Aço inoxidável escovado
 - f. Piso - Vinílico Antiderrapante Cinza



OBSERVAÇÕES:

a) TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFIRMADAS NA OBRA.
 b) EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTE O AUTOR DO PROJETO.
 c) AS COTAS PREVALECEM SOBRE A ESCALA DO DESENHO.

ALTERAÇÃO	DATA	REVISÃO	ASSUNTO
R00			
R02	16/02/2021	R02	AJUSTES SOLICITADOS PELO CONSÓRCIO INTEGRAÇÃO
R03	13/07/2021	R03	ALTERAÇÃO DE ESPECIFICAÇÃO POR CONTA DE AJUSTES ESTRUTURAIS



PROJETO EXECUTIVO
PROJETO ARQUITETÔNICO

Proprietário: SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE - SEMA/MT
 CNPJ:
 Local: RUA C, ESQUINA COM A RUA F - CENTRO POLÍTICO E ADMINISTRATIVO
 CUIABÁ - MT

Autor do Projeto: **LUCAS COELHO DE ALMEIDA**
ARQUITETO E URBANISTA - CAU A50982-5

Co-autores do Projeto: **EDGARD RIBEIRO JUNIOR**
ARQUITETO E URBANISTA - CAU A103957-1

Responsável Técnico:
 Assunto: DETALHE CAIXA DO ELEVADOR
 Escala: INDICADA
 Data: SET/2021
 Folha: ELE - 01