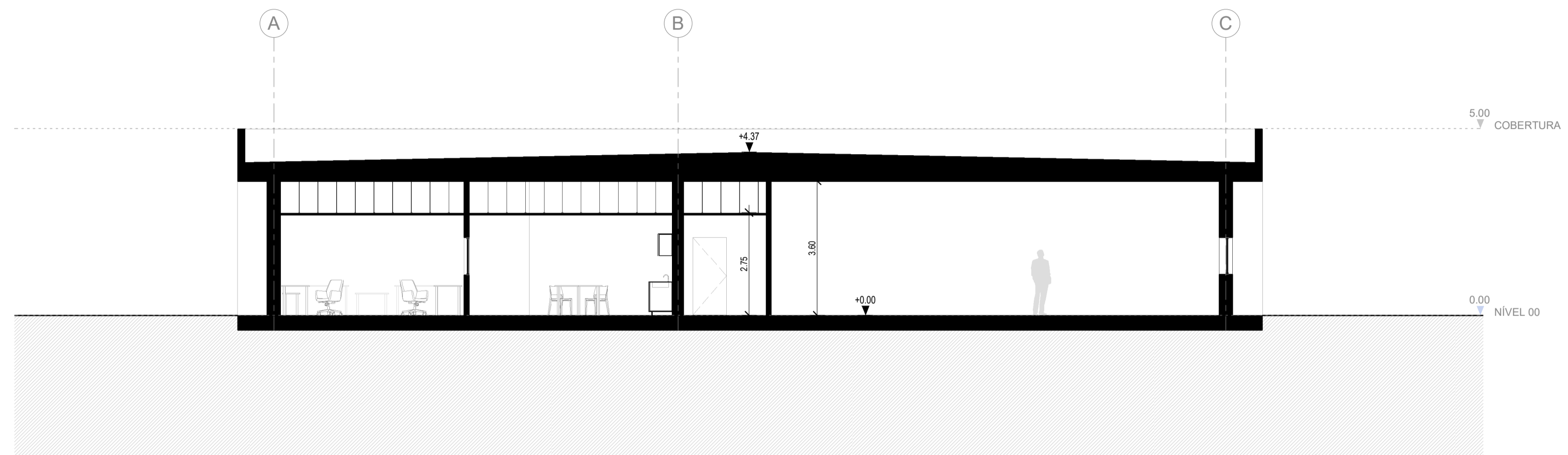
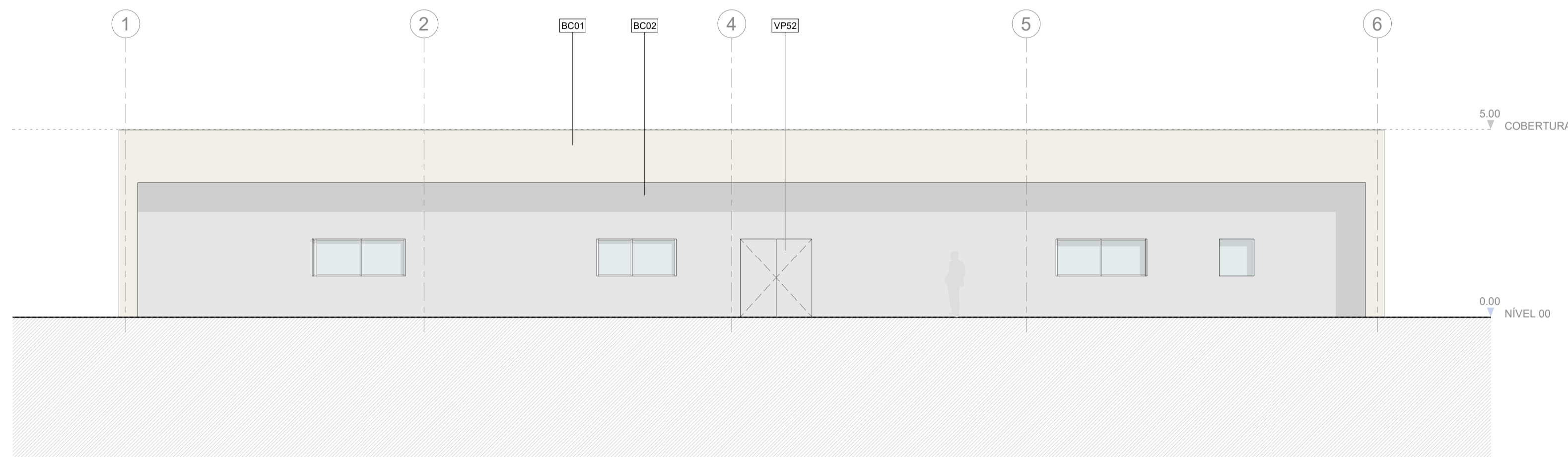


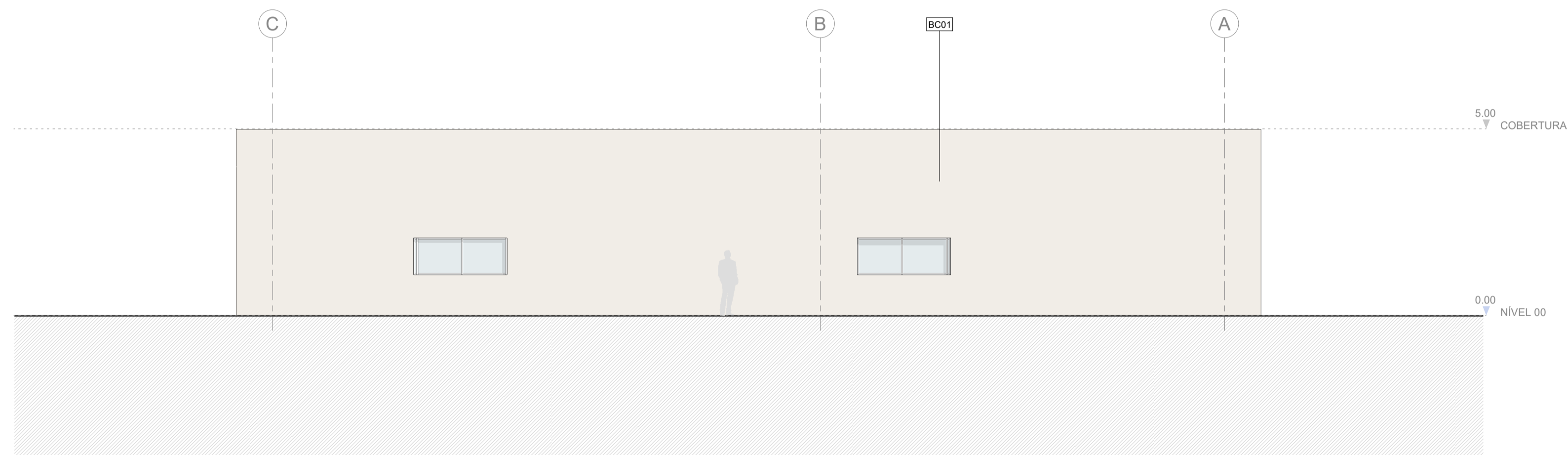
CORTE A
1 : 100



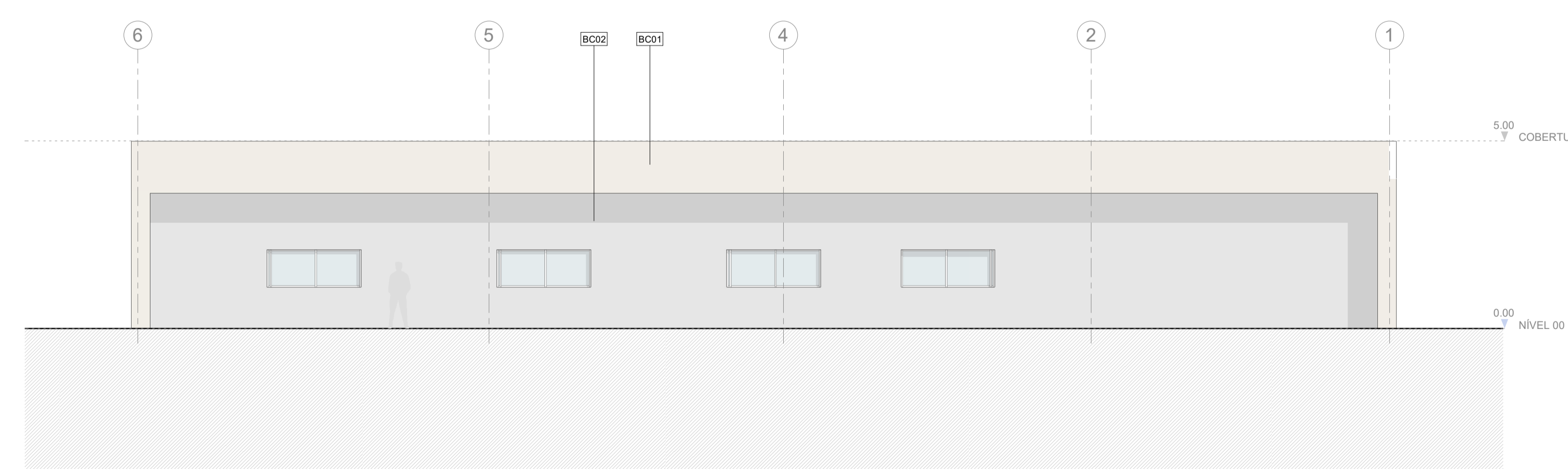
CORTE B
1 : 100



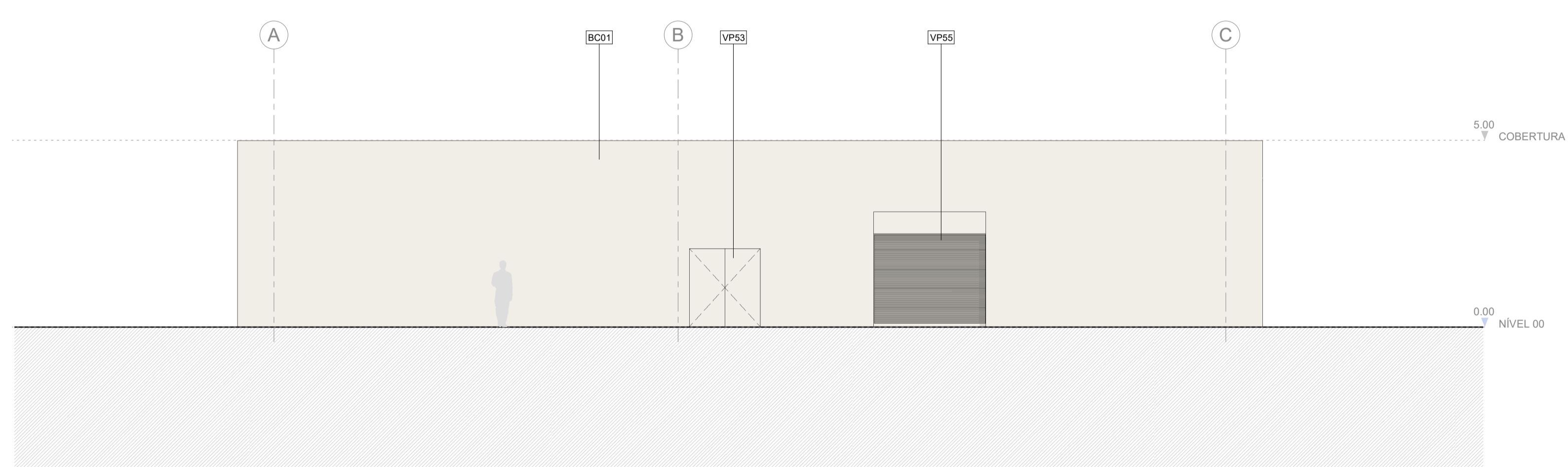
ALÇADO POENTE
1 : 100



ALÇADO NORTE
1 : 100



ALÇADO NASCENTE
1 : 100



ALÇADO SUL
1 : 100

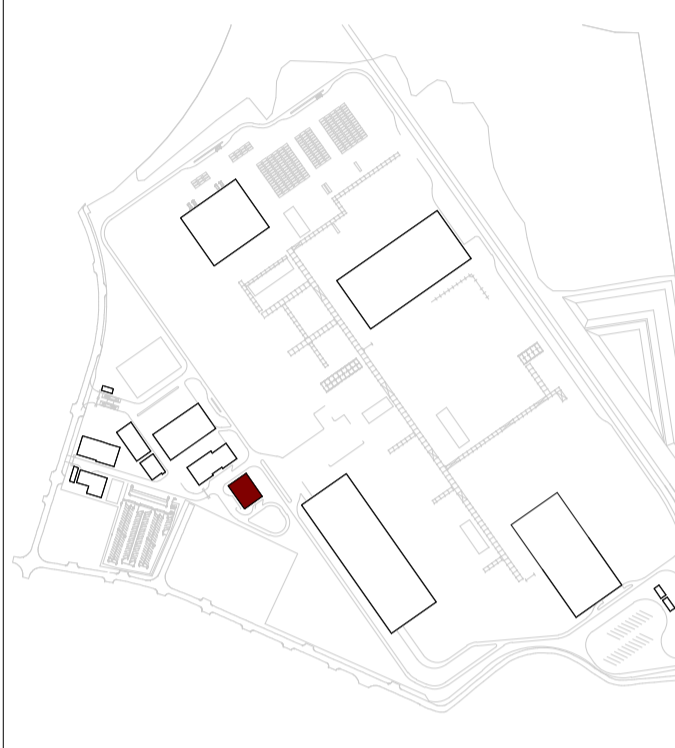
NOTAS GERAIS

- Todas as cotas deverão ser verificadas em obra;
- Caso se verifique qualquer incompatibilidade no presente projeto, a mesma deverá, de imediato, ser comunicada por escrito para o projetista;
- Este desenho carece de consulta e análise de outras peças de projeto;
- Deverão ser verificadas em obra todas as condicionantes assumidas no projeto;
- Todas as Especialidades desenhadas são meramente indicativas. Para a sua execução deverão ser consultados os desenhos das respectivas Especialidades;
- Não medir desenhos, utilizar apenas a cotagem. Todas as cotas apresentadas deverão ser aferidas em obra;
- Em caso de incoerência entre desenhos no presente projeto, a escala mais ampla é a que vigora. Não obstante, a situação deverá, de imediato, ser comunicada por escrito para o projetista;
- Todos os acabamentos e materiais deverão ser validados / aprovados em obra pela equipe projetista e pelo Dono de Obra;
- Os números de ordem dos vãos deverão ser verificadas nos desenhos gerais de projeto;

LEGENDA DE SIMBOLOGIAS

- XXX Cota da Proposta
- XXX Cota Alométrica
- 0,00 Cota Linear
- ▲ Acesso Pedonal
- ▲ Acesso Viário

PLANTA CHAVE



- BC01 REVESTIMENTO EXTERIOR DE FACHADA EM REBOCO PROJETADO DE ACABAMENTO LISO, FINALIZADO COM SISTEMA DE PINTURA DE TINTA DE DISPERSÃO AQUOSA À COR BRANCO CREME (RAL 9001) DE ACABAMENTO MATTE.
- BC02 REVESTIMENTO EXTERIOR DE FACHADA EM REBOCO PROJETADO DE ACABAMENTO LISO, FINALIZADO COM SISTEMA DE PINTURA DE TINTA DE DISPERSÃO AQUOSA À COR CINZA CLARO (RAL 7035) DE ACABAMENTO MATTE.
- VP52 VÃO DE PORTA EXTERIOR DE UMA FOLHA DE BATENTE, METÁLICA, COR CINZA CLARO (RAL 7035)
- VP53 VÃO DE PORTA EXTERIOR DE DUAS FOLHAS DE BATENTE, METÁLICA, COR BRANCO CREME (RAL 9001)
- VP55 PORTÃO SECCIONADO METÁLICO EXTERIOR, COR BRANCO CREME (RAL 9001)

Rev.	Data	Emissão Inicial	Descrição	Aprov.
00	12/04/2024			RJA



Cliente
AURORA LITHIUM

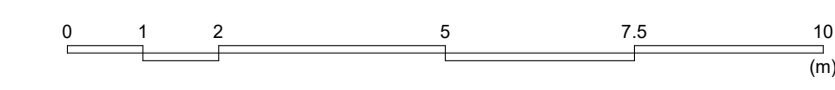
Projeto
UNIDADE INDUSTRIAL DE CONVERSÃO DE LÍTIO

Fase
PROJETO DE EXECUÇÃO

Designação
ARQUITETURA LABORATÓRIO
CORTES A/B + ALÇADOS

Escalas:	Indicadas	Projeto:	RJA
Data:	12/04/2024	Desenhou:	RGG
Processo:	T2023-594-02	Verificou:	RJA
Ficheiro:	T2023-594-02-EX-ARQ-04-200	Aprovou:	TSP

Desenho Nº **EX-ARQ-04-200** Revisão **00**



Este desenho é propriedade do GRUPO QUADRANTE, não podendo ser utilizado ou reproduzido no todo ou em parte, ou comunicado a terceiros, sem a sua expressa autorização. Este desenho só é válido para construção depois de devidamente assinado.