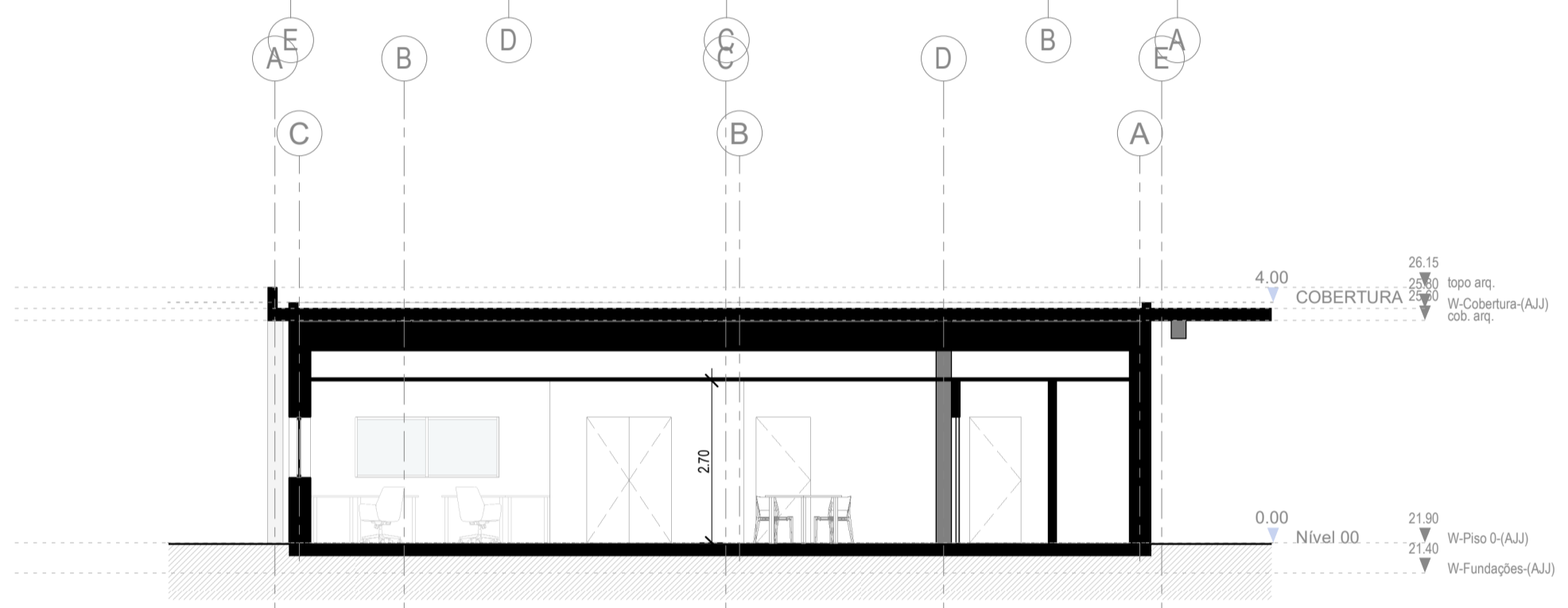
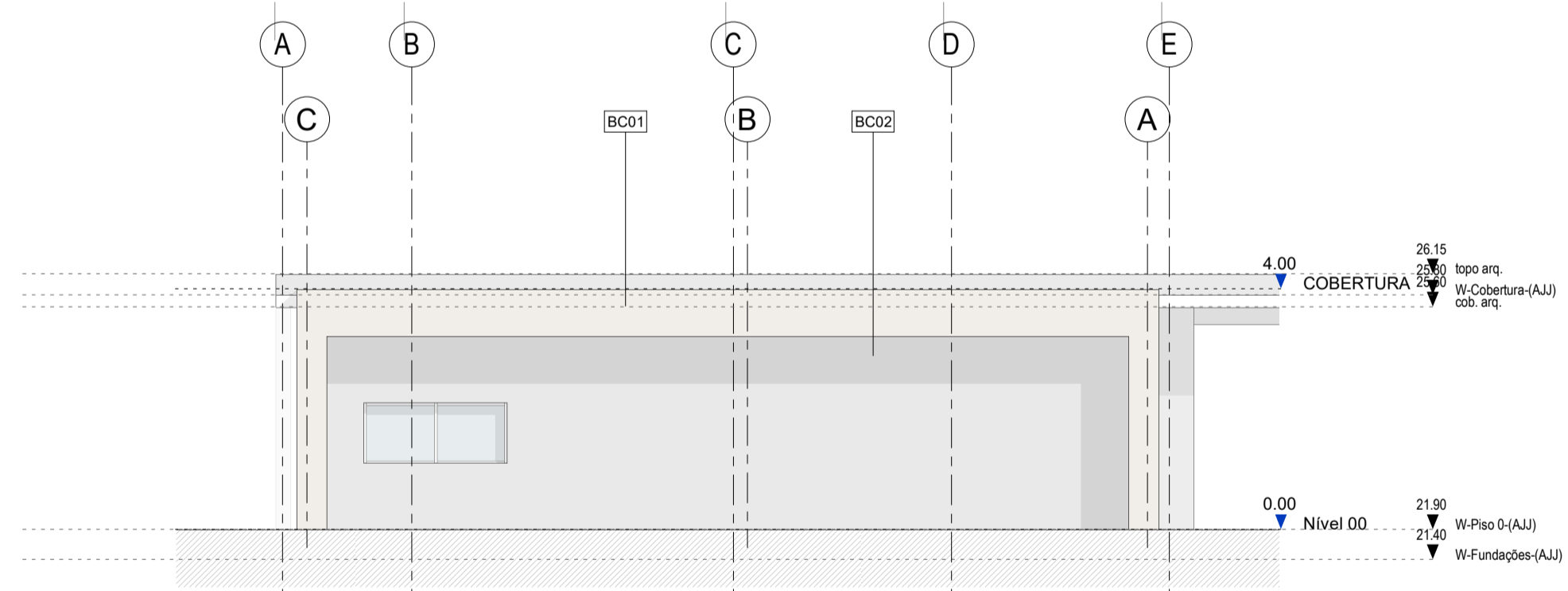


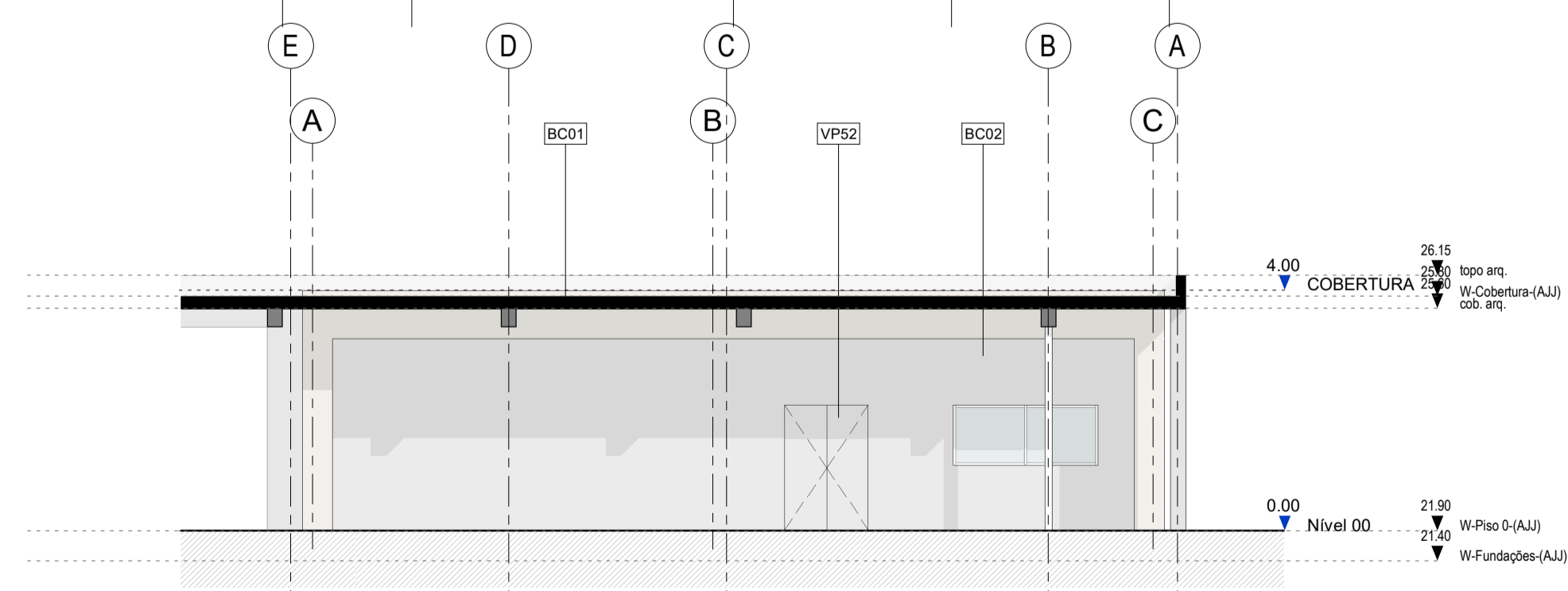
PLANTA - NIVEL 00  
1 : 100



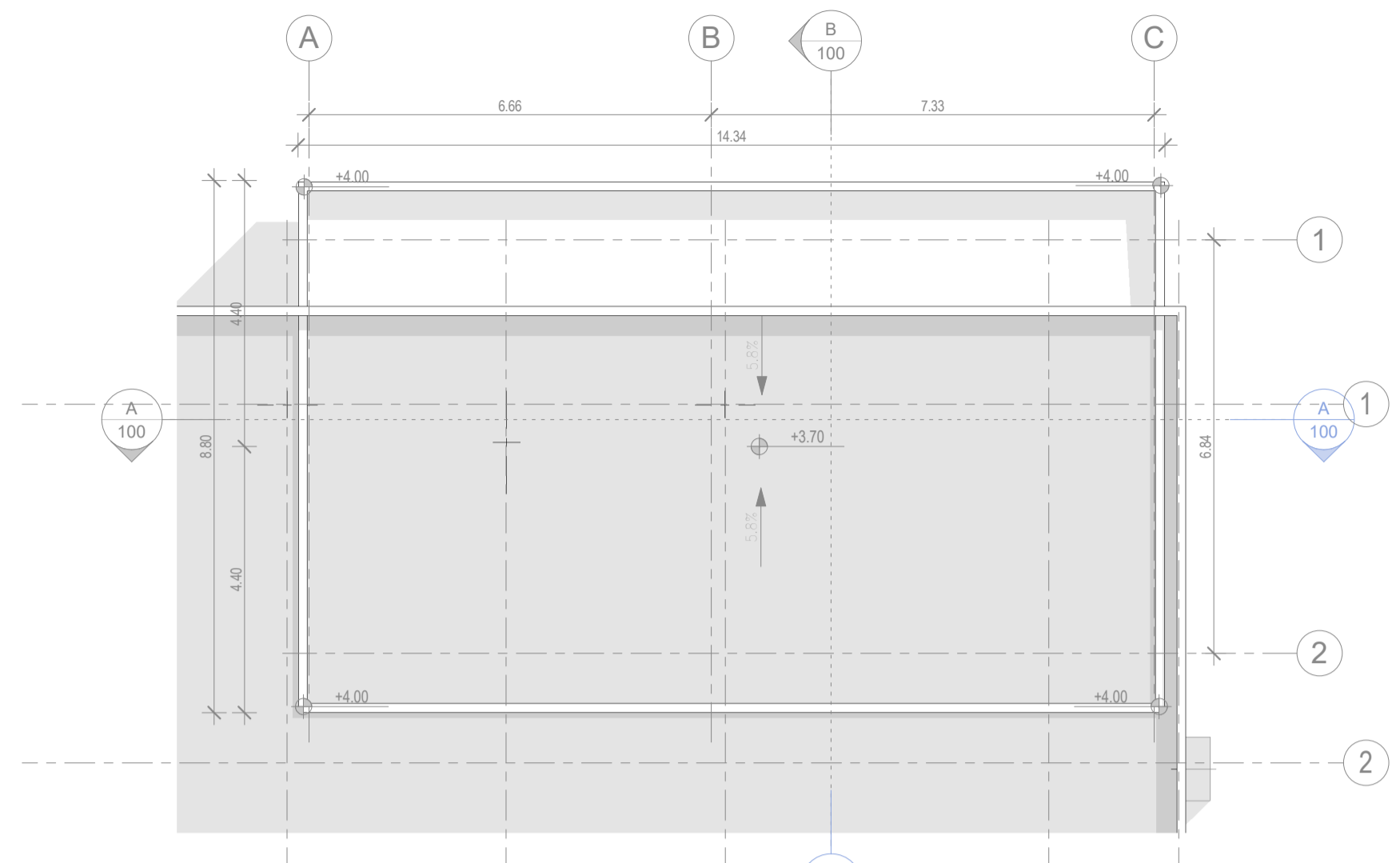
CORTE A  
1 : 100



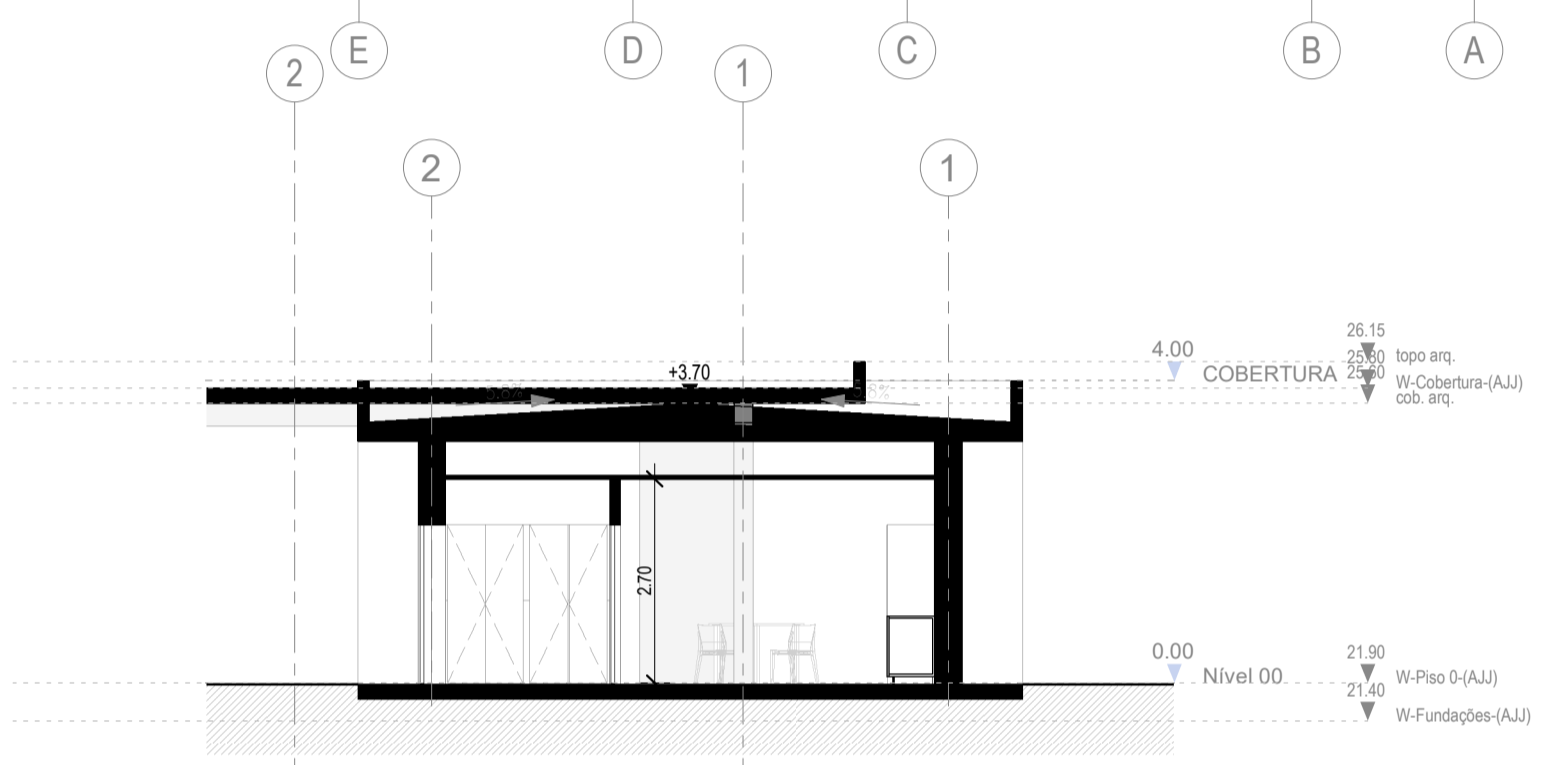
ALÇADO NASCENTE  
1 : 100



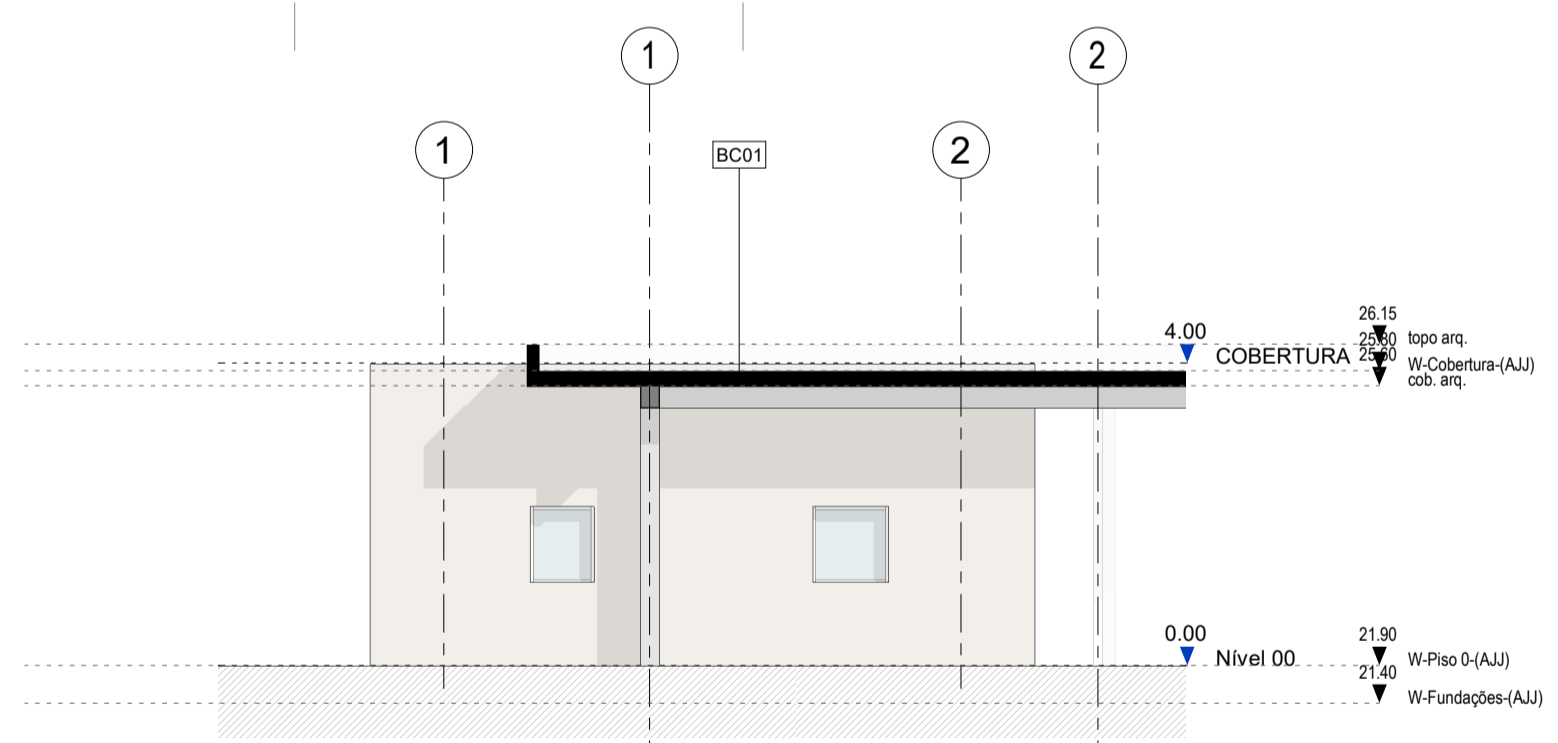
ALÇADO POENTE  
1 : 100



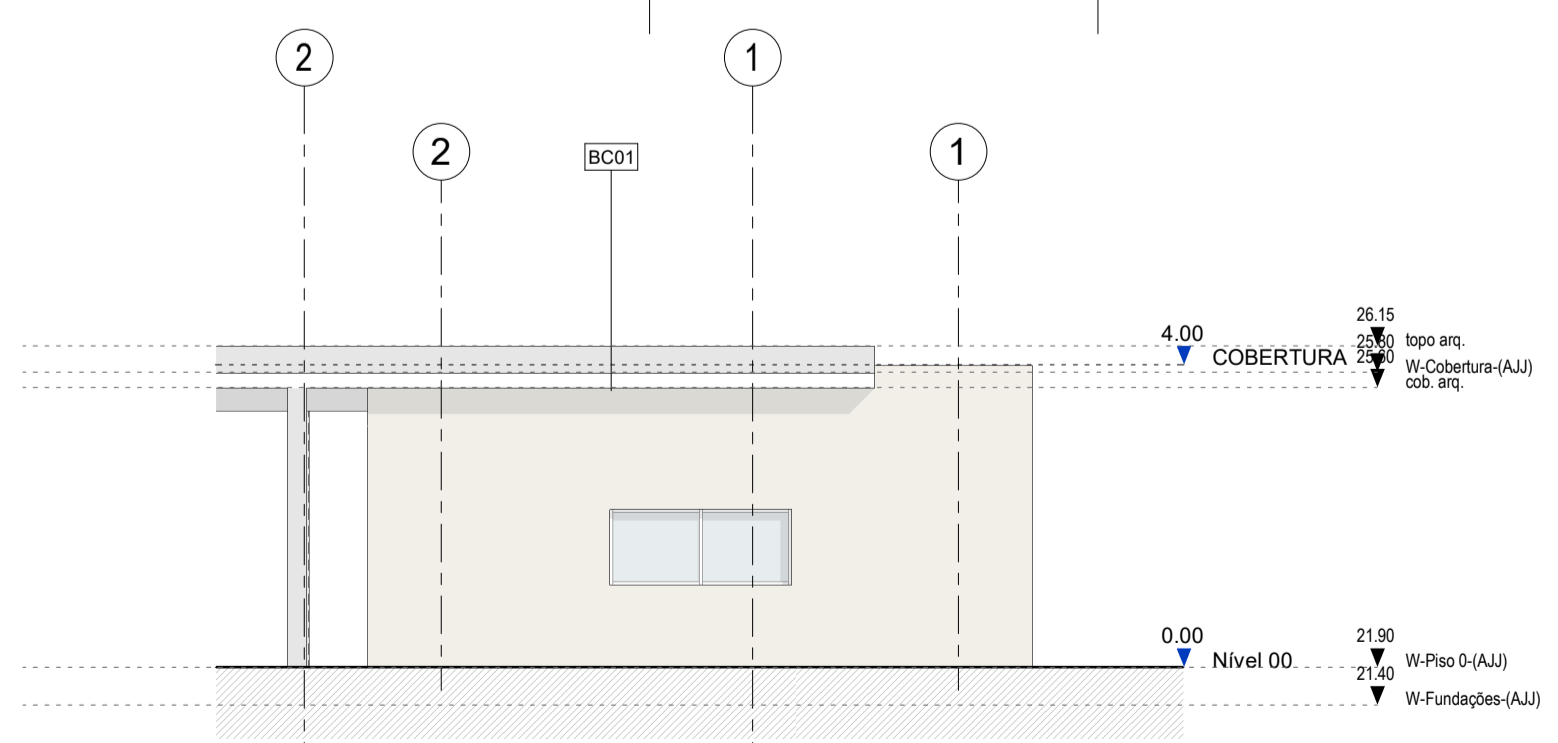
PLANTA - COBERTURA  
1 : 100



CORTE B  
1 : 100



ALÇADO NORTE  
1 : 100



ALÇADO SUL  
1 : 100

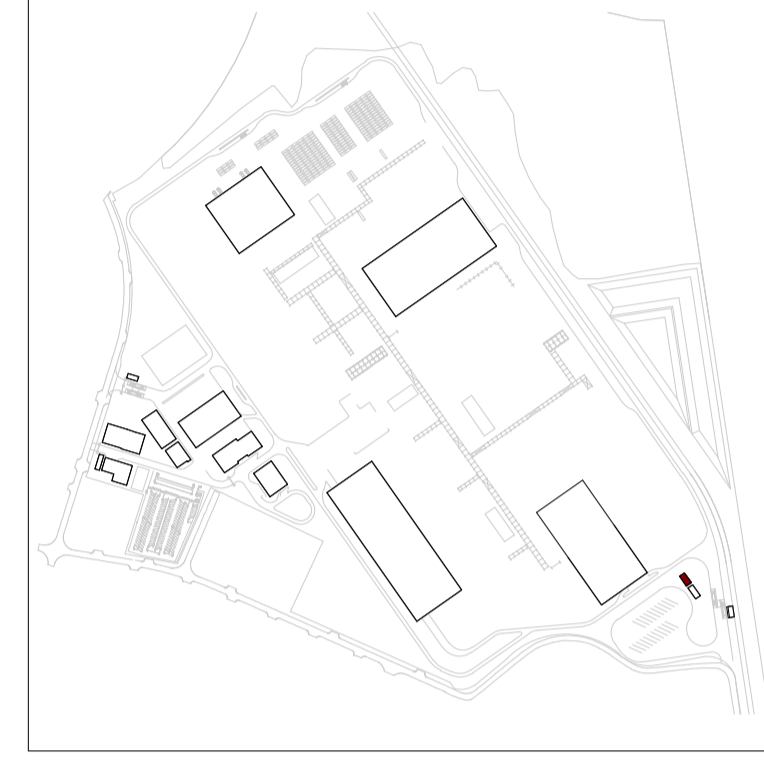
NOTAS GERAIS

- 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 ampliada e 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 equipa projetista e pelo Dono de Obra;
- Os números de ordem dos vãos deverão ser verificados nos desenhos gerais de projeto;

LEGENDA DE SIMBOLOGIAS

- X XX Cota da Proposta
- XX Cota Alimétrica
- 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 A 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 A COR CINZA CLARO (RAL 7035) DE ACABAMENTO MATTE
- VP52 VÃO DE PORTA EXTERIOR DE UMA FOLHA DE BATENTE, METÁLICA, COR CINZA CLARO (RAL 7035)

Rev.	Data	Emissão Inicial	Descrição	TSP	Aprov.
0	12/04/2024				



Ciente  
**AURORA LITHIUM**

Projeto  
**UNIDADE INDUSTRIAL DE CONVERSÃO DE LÍTIO**

Fase  
**PROJETO DE EXECUÇÃO**

Designação  
**ARQUITETURA  
ESCRITÓRIO DOS TRANSPORTES**

PLANTAS / CORTES / ALÇADOS

Escalas : Indicadas	Projelou : RJA
Data : 30/04/2024	Desenhou : SNC
Processo : T2023-594-02	Verificou : RJA
Ficheiro : T2023-594-02-EX-ARQ-07-100	Aprovou : TSP

Desenho Nº **EX-ARQ-07-100** 0

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.

