

## 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 respetivas Especialidades;
- Não sendo 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 vigorar. 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;

## SIMBOLOGIA

— — — Linha Terreno Natural

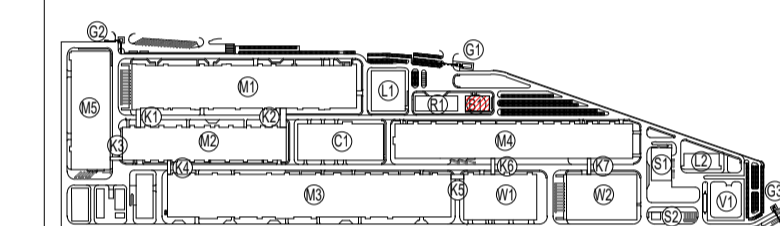
X'XX' Cota da Proposta

## ACABAMENTOS

AB	RODAPÉS INTERIORES	FF	SERRALHARIA GERAL
AC	PAREDES INTERIORES	FD	GRELHALGORES
AD	TECTOS INTERIORES	FR	CORRIMÕES E GUARDAS
BA	PAVIMENTOS EXTERIORES	GG	CARPINTARIA GERAL
BB	RODAPÉS EXTERIORES	GM	MOBILIÁRIO FIXO
BC	PAREDES EXTERIORES	HH	OVERSOS
BD	TECTOS EXTERIORES	II	APARELHOS DE ILUMINAÇÃO
CA	COMPOSIÇÃO DO PAVIMENTO	JE	EQUIPAMENTO DE COZINHA
CC	COMPOSIÇÃO DE PAREDES	JM	MÓVEIS
CD	COMPOSIÇÃO DO TECTO	VP	PORTAS
DC	TECTOS	VJ	JANELAS
DI	IMPERMEABILIZAÇÃO	VV	ENVIDRAÇADOS
ES	EQUIPAMENTO SANITÁRIO	SI	SINALIZAÇÃO

FF08	Perfil metálico em L (cor cinza claro).
FG02	Lâminas de ventilação, 1000mm, espaçamento=50mm (cor cinza escuro).
VV02	Envidraçamento horizontal com caixilharia de alumínio "REYNAERS" (cor natural) + vidro duplo "SAINT-GOBAIN".
VV03	Envidraçamento vertical com caixilharia de alumínio "REYNAERS" (cor natural) + vidro duplo "SAINT-GOBAIN".
VV05	Lâminas de ventilação, espaçamento=50mm (cor cinza claro).

## PLANTA CHAVE / KEY PLAN



M1 - PRODUÇÃO ELÉTRICOS / ELECTRIC WORKSHOP	L1 - LABORATÓRIO 1 / LABORATORY 1
M2 - PRODUÇÃO DE CELULAS / CELL WORKSHOP	L2 - LABORATÓRIO 2 / LABORATORY 2
M3 - FORMAÇÃO / FORMATION WORKSHOP	G1 - PORTARIA 1 / GUARD HOUSE 1
M4 - MANUFATURA / FINISH WORKSHOP	G2 - PORTARIA 2 / GUARD HOUSE 2
M5 - PRODUÇÃO DE INVÓLUCOS / PARTS MANUFACTORY	G3 - PORTARIA 3 / GUARD HOUSE 3
N1 - ESTACIÃO DE BAF / BAF PUMP STATION	V1 - SUBEST. TRANSFORM. / SUBSTATION
H1 - ARMAZÉM DE QUÍMICOS / CHEMICAL STORAGE	W1 - ARMAZÉM DE CELULAS / CELL WAREHOUSE
R1 - ESTAFANIO / BAF BUILDING	W2 - ARMAZÉM GERAL / GENERAL WAREHOUSE
T1 - STAR / HWY	
B1 - INSTALAÇÕES PARA COLABORADORES / EMPLOYEES SERVICE CENTER	
C1 - ED. CENTRAL DE UTILIDADES / CENTRAL UTILITY BUILDING (CUB)	
S1 - ESTACIÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS / SWT	
S2 - ESTACIÃO DE RESÍDUOS LÍQUIDOS / LIQUID WASTE STATION	
KX - CORREDORES LOGÍSTICOS / LOGISTIC CORRIDORS	

Rev.	Data / Date	Emissão inicial / First issue	FSN
00	30/08/2023		



Cliente / Client

**CALB**

Projeto / Project  
**UNIDADE INDUSTRIAL DE BATERIAS DE LÍCIO**  
**LITHIUM BATTERY GIGAFACTORY PLANT**

Fase / Phase  
**PROJETO DE EXECUÇÃO**  
**DETAIL DESIGN**

Designação / Designation  
**ARQUITETURA / ARCHITECTURE**  
**B1**

**ALÇADOS**

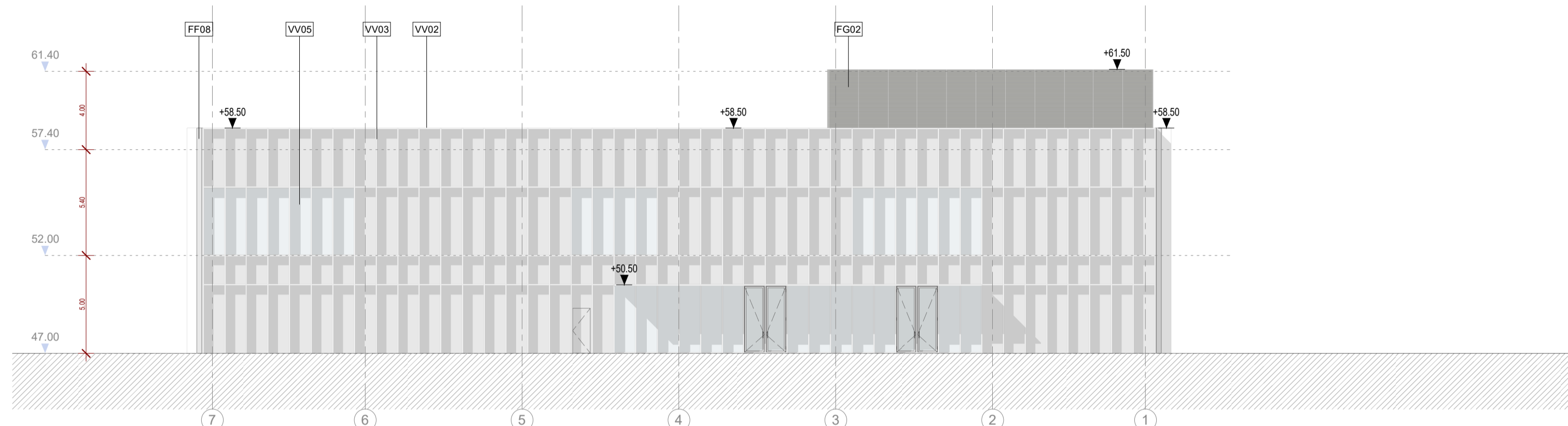
**ELEVATIONS**

**NORTE / ESTE / SUL / OESTE**  
**NORTH / EAST / SOUTH / WEST**

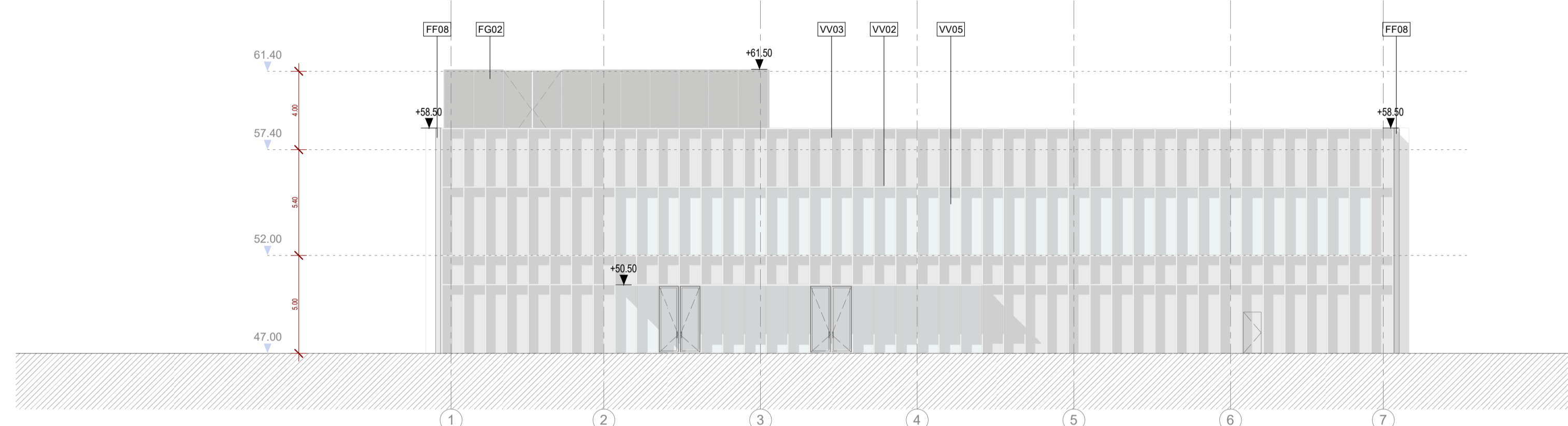
Escalas / Scales:	SEE DRAWING	Projeto / Designed:	C2 / ODA
Data / Date:	30/08/2023	Desenhado / Drawn:	ALT
Processo / Process:	T2022-519	Verificado / Checked:	NSM
Ficheiro / File:	T2022-519-09-EX-ARC-B1-4000-DWG-00	Aprovado / Approved:	FSN

Desenho Nº / Drawing no. **EX-ARC-B1-4000-DWG** Revisão / Rev. **00**

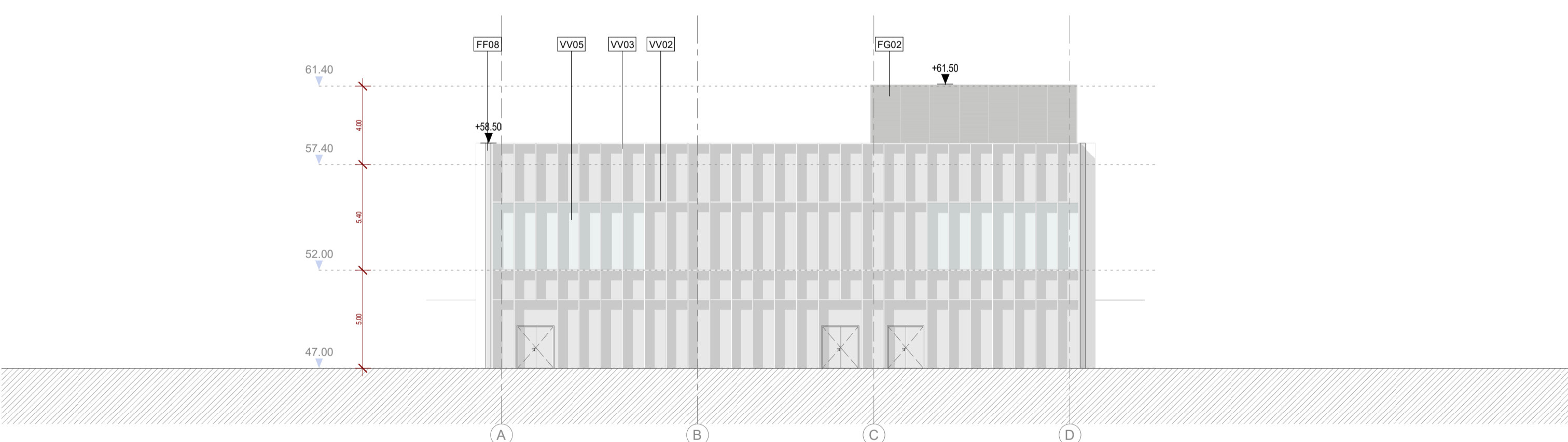
This drawing is property of QUADRANTE, Engenharia e Consultora, S.A. It cannot be copied, partially or totally, or conveyed to third parties without written allowance from QUADRANTE, S.A. This drawing is only good for construction if properly signed.



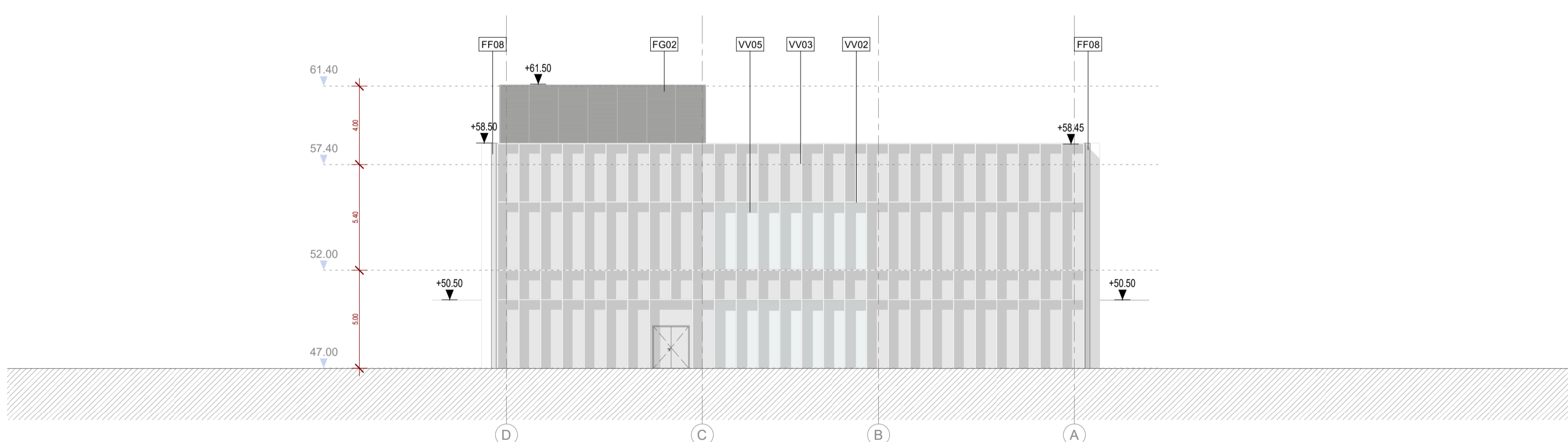
ALÇADO NORTE / NORTH ELEVATION  
 1 : 200



ALÇADO SUL / SOUTH ELEVATION  
 1 : 200



ALÇADO ESTE / EAST ELEVATION  
 1 : 200



ALÇADO OESTE / WEST ELEVATION  
 1 : 200

