

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 medir desenhos, utilizar apenas a cotaagem. 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 equipa projetista e pelo Dono de Obra;
- Os números de ordem dos vãos deverão ser verificadas nos desenhos gerais de projeto;

SIMBOLOGIA

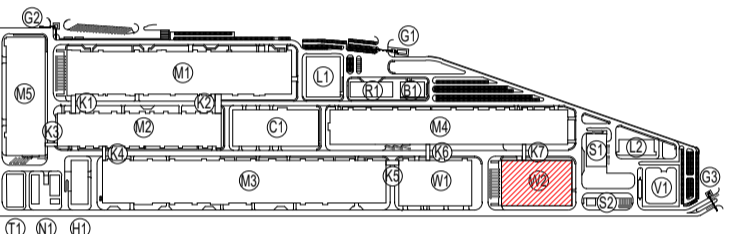
- - - - - Linha Natural Terreno
- X XX Y Cota da Proposta

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	DIVERSOS
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

BC01	Panel sandwich PIR (cor cinza claro).
BC02	Panel sandwich PIR (cor azul).
FF06	Cobertura em estrutura metálica (cor cinza escuro).
FG01	Lâminas de ventilação, 100mm, espargamento=50mm (cor cinza claro).
FR03	Quadro-corpo em aço inoxidável (n=1100mm) com postes verticais de espargamento = 1000mm (cor natural).
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".

PLANTA CHAVE / KEY PLAN



M1 - PRODUÇÃO DE ELETRODOS / ELECTRODE 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 / MANUFACTURING WORKSHOP	G2 - PORTARIA 2 / GUARD HOUSE 2
M5 - PRODUÇÃO DE INVOLUCROS / PARTS MANUFACTORY	G3 - PORTARIA 3 / GUARD HOUSE 3
N1 - ESTACAO DE BAF / BAF PUMP STATION	V1 - SUBESTAÇÃO TRANSFORMADORA
H1 - ARMAZÉM DE QUÍMICOS / CHEMICAL STORAGE	W1 - ARMAZÉM DE CELULAS / CELL WAREHOUSE
R1 - ESTACIONAMENTO / PARK BUILDING	W2 - ARMAZÉM GERAL / GENERAL WAREHOUSE
T1 - STAR / HWY	
B1 - INSTALAÇÕES PARA COLABORADORES / EMPLOYEE SERVICE CENTER	
C1 - ED. CENTRAL DE UTILIDADES / CENTRAL UTILITY BUILDING (CUB)	
S1 - ESTACAO DE RESIDUOS SOLIDOS / SWT	
S2 - ESTACAO DE RESIDUOS LIQUIDOS / GARBAGE STATION	
KL - CORREDORES LOGÍSTICOS / LOGISTIC CORRIDORS	

00	30/08/2023	Emissão Inicial / First Issue	FSN
Rev.	Data / Date	Descrição / Description	Aprov.



Cliente / Client

CALB

Projeto / Project
UNIDADE INDUSTRIAL DE BATERIAS DE LÍTIO
LITHIUM BATTERY GIGAFACTORY PLANT

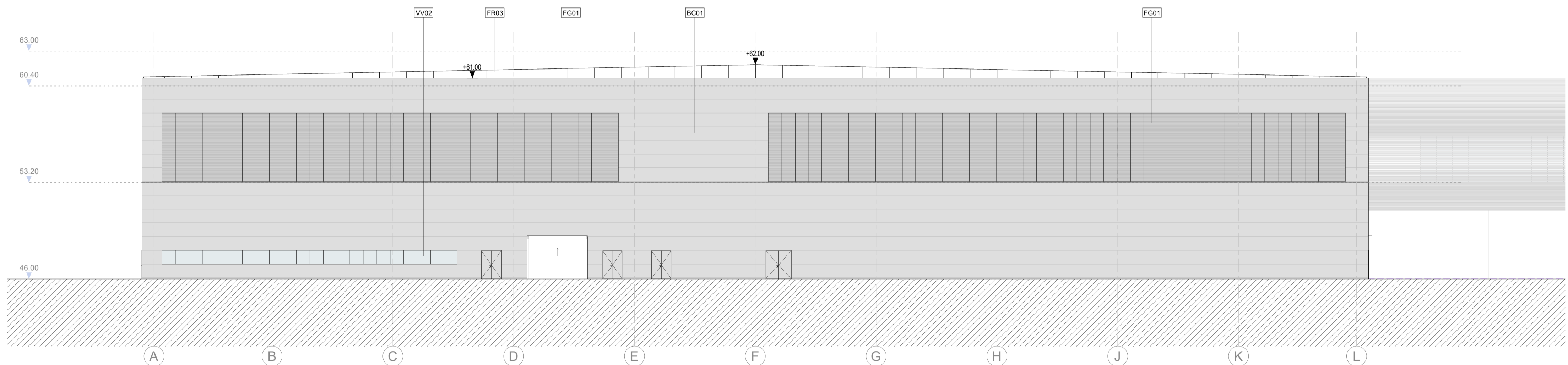
Fase / Phase
PROJETO DE EXECUÇÃO
DETAIL DESIGN

Designação / Designation
ARQUITETURA / ARCHITECTURE
W2

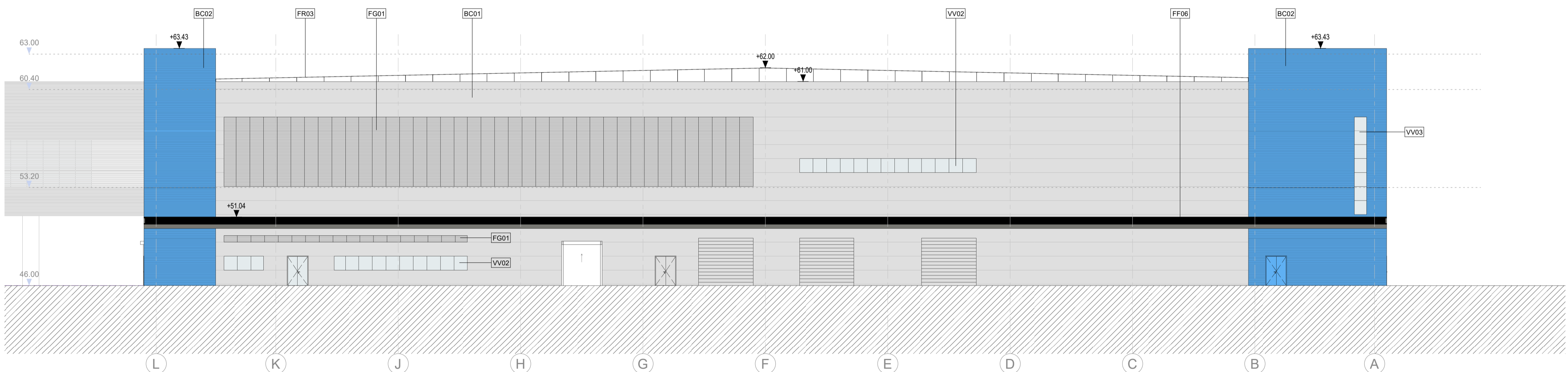
ALÇADOS
ELEVATIONS
ESTE / OESTE
EAST / WEST

Escala / Scale :	SEE DRAWING	Projeto / Designed :	C2 / GDA
Data / Date :	30/08/2023	Desenhado / Drawn :	MSG
Processo / Process :	T2022-519	Verificado / Checked :	NSM
Ficheiro / File :	T2022-519-09-EX-ARC-W2-4020-DWG-00	Aprovado / Approved :	FSN

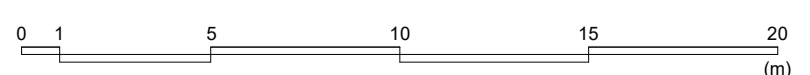
Desenho Nº / Drawing no: **EX-ARC-W2-4020-DWG** Revisão / Rev. **00**



ALÇADO ESTE / EAST ELEVATION
 1 : 200



ALÇADO OESTE / WEST ELEVATION
 1 : 200



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.