

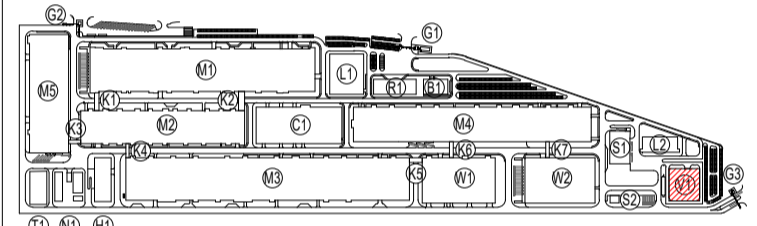
**NOTAS GERAIS**

- 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 cotagem. Todas as cotas apresentadas deverão ser aferidas em obra;
- Em caso de incoerência entre desenhos no presente projeto, a escala mais ampliada 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 verificados nos desenhos gerais de projeto;

**SIMBOLOGIA**

- ▲ Acesso Pedonal
- ▲ Cargas e Descargas
- ↔ L=XX XX Cota da Proposta

**PLANTA CHAVE / KEY PLAN**



- M1 - PRODUÇÃO ELÉTRICOS / ELECTRIC WORKSHOP
- M2 - PRODUÇÃO DE CÉLULAS / CELL WORKSHOP
- M3 - FORMAÇÃO / FORMATION WORKSHOP
- M4 - ENROLAMENTO / WINDING WORKSHOP
- M5 - PRODUÇÃO DE INVÓLCROS / PARTS MANUFACTORY
- N1 - ESTAÇÃO DE NMP / NMP FURNACE STATION
- H1 - ARMAZÉM DE QUÍMICOS / CHEMICAL STORAGE
- T1 - ITARI / WOFF
- B1 - INSTALAÇÕES PARA COLABORADORES / EMPLOYEE SERVICE CENTER
- C1 - ED. CENTRAL DE UTILIDADES / CENTRAL UTILITY BUILDING (CUB)
- S1 - ESTAÇÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS / SWT
- S2 - ESTAÇÃO DE RESÍDUOS URBANOS / GARBAGE STATION
- K4 - CORREDORES LOGÍSTICOS / LOGISTIC CORRIDORS
- L1 - LABORATÓRIO 1 / LABORATORY 1
- L2 - LABORATÓRIO 2 / LABORATORY 2
- G1 - PORTARIA 1 / GUARD HOUSE 1
- G2 - PORTARIA 2 / GUARD HOUSE 2
- G3 - PORTARIA 3 / GUARD HOUSE 3
- V1 - SUBESTAÇÃO PRINCIPAL / SUBSTATION
- W1 - ARMAZÉM DE CÉLULAS / CELL WAREHOUSE
- W2 - ARMAZÉM GERAL / GENERAL WAREHOUSE

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



Ciente / Client  
**CALB**

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

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

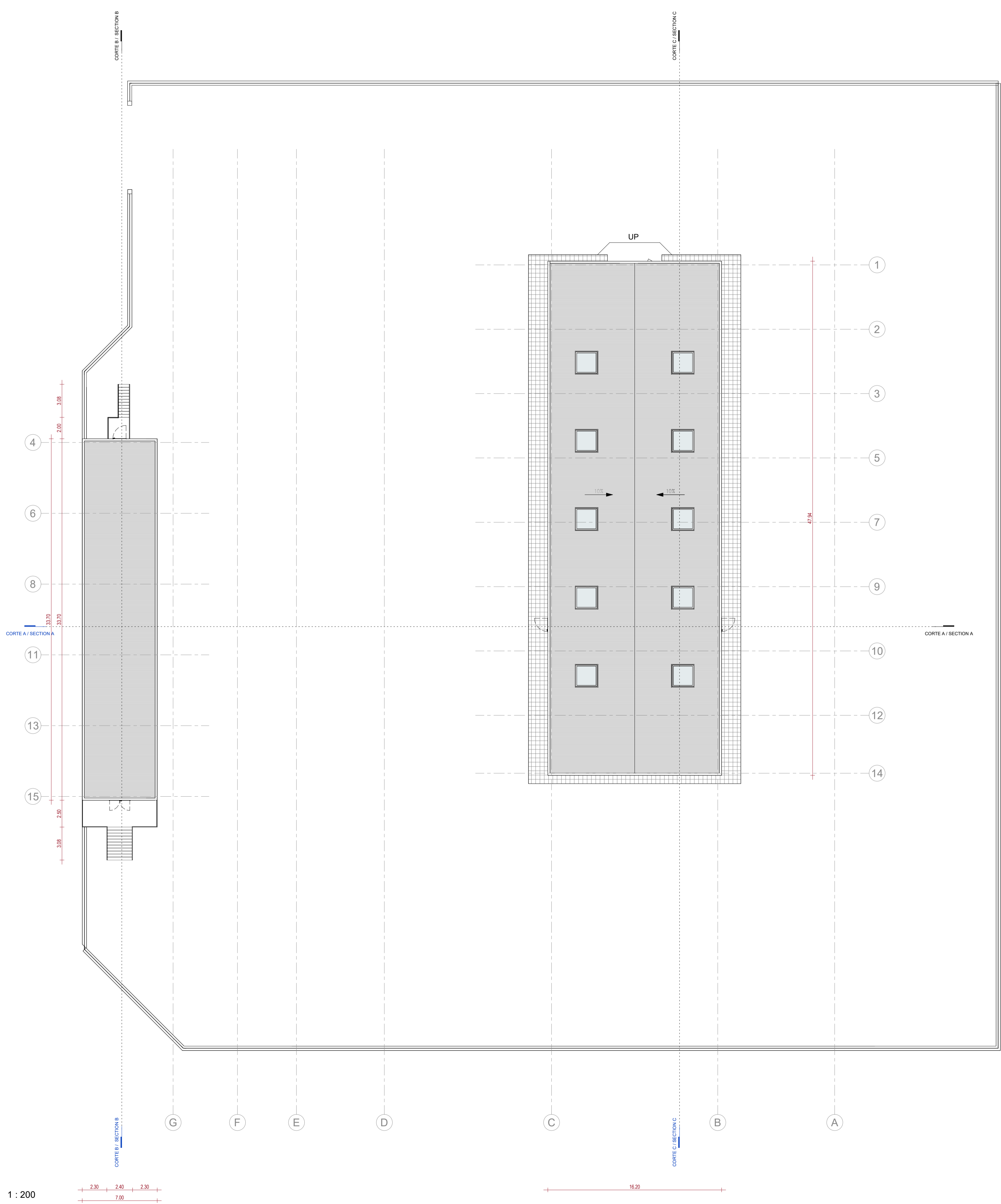
Designação / Designation  
**ARQUITETURA / ARCHITECTURE**  
**V1**

**PLANTA**  
**FLOOR PLAN**  
**COBERTURA**  
**ROOF**

Escalas / Scales : SEE DRAWING	Projeto / Designed : C2 / QDA
Data / Date : 30/08/2023	Desenhou / Drawn : SVB
Processo / Process : T2022-519	Verificado / Checked : NSM
Ficheiro / File : T2022-519-09-EX-ARC-V1-2020-DWG-00	Aprovou / Approved : FSN

Desenho Nº / Drawing no. **EX-ARC-V1-2020-DWG**      Revisão / Rev. **00**

This drawing is property of QUADRANTE, Engenharia e Consultoria, 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.



1 : 200

