

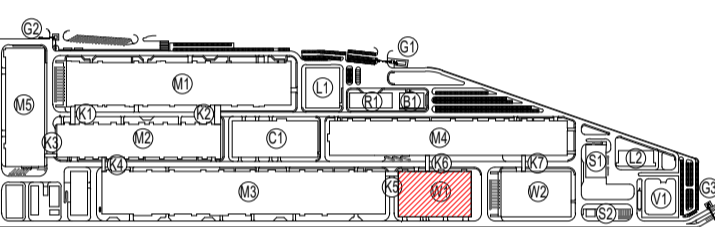
NOTAS GERAIS

- 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 sendo desenhos, utilizar apenas a cotação. 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 das Obras.
- Os números de ordem dos blocos deverão ser verificados nos desenhos gerais de projeto.

SIMBOLOGIA

- ▲ Acesso Pedonal
- ▲ Cargas e Descargas
- ↔ L+XXX Cota da Proposta

PLANTA CHAVE / KEY PLAN



- MT - PRODUÇÃO DE PRODUTOS / ELECTRODE WORKSHOP
- ME - PRODUÇÃO DE CELULAS DE LITIO WORKSHOP
- MD - FABRICAÇÃO DE PORTAS DE SEGURANÇA
- MS - FABRICAÇÃO DE INVOLUCROS / PARTS MANUFACTORY
- NT - ESTABELECIMENTO PARA INVENTARIAR ESTOQUE
- HT - ARMAZENAGEM DE QUIMICOS / CHEMICAL STORAGE
- PT - COFRETES PARA BATERIAS
- T1 - ESTAB. INVT
- BT - INFRAESTRUTURA PARA COLABORADORES / EMPLOYEE SERVICE CENTER
- CT - ED. CENTRAL DE UTILIDADES / CENTRAL UTILITY BUILDING (CUB)
- ST - ESTABELECIMENTO DE RESERVAS SOLIDAS / BART
- SS - ESTABELECIMENTO DE RESERVAS LIQUIDAS / LIQUIDATION STATION
- KA - CORREDORES LOGISTICOS / LOGISTIC CORRIDORS
- L1 - LABORATORIO 1 / LABORATORY 1
- L2 - LABORATORIO 2 / LABORATORY 2
- Q1 - PORTARIA 1 / GUARD HOUSE 1
- Q2 - PORTARIA 2 / GUARD HOUSE 2
- Q3 - PORTARIA 3 / GUARD HOUSE 3
- UT - SUBESTACAO PROVISIONAL / SUBSTATION
- WT - ARMAZENAGEM DE CELULAS DE LITIO / LITHIUM CELL STORAGE
- WC - ARMAZENAGEM GERAL / GENERAL WAREHOUSE

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



Cliente / Client

CALB

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

Fase / Phase
PROJETO DE EXECUÇÃO
 DETAIL DESIGN

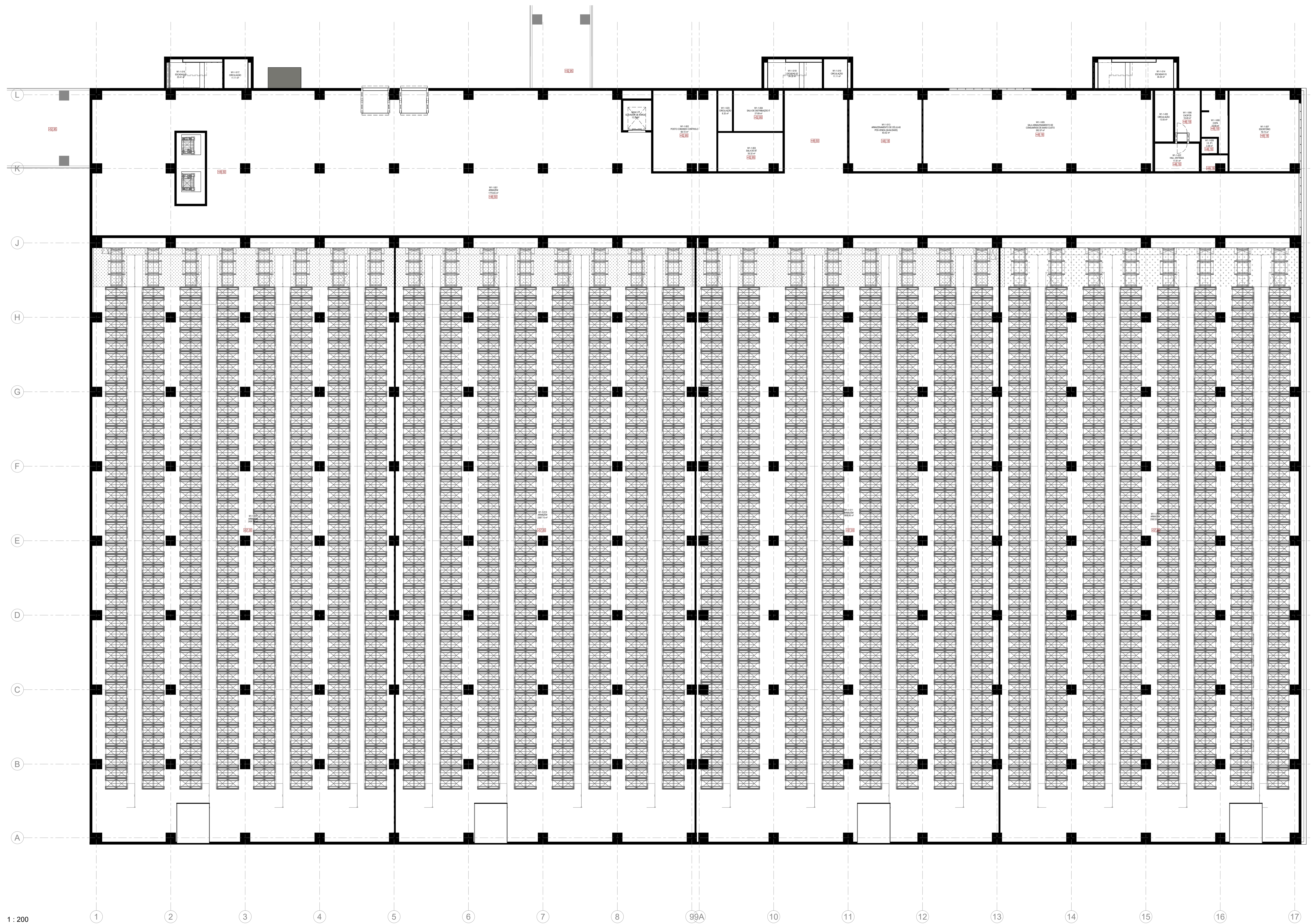
Designação / Designation
ARQUITETURA / ARCHITECTURE
W1

PLANTA DE TETOS
CEILING PLAN
PISO 1
LEVEL 1

Escalas / Scales : SEE DRAWING	Projeto / Designed : C2 / COA
Data / Date : 30/08/2023	Desenho / Drawn : SVB
Processo / Process : T2022-019	Validado / Checked : NSM
Arquivo / File : T2022-019-09-EX-ARC-W1-2110-DWG-00	Aprovado / Approved : FSN

Desenho Nº / Drawing no. **EX-ARC-W1-2110-DWG 00**

This drawing is property of QUADRANTE, Engenharia e Construção, S.A. and 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

