

1 : 200

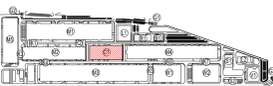
**NOTAS GERAIS**

- 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 incerteza entre desenhos no presente projeto, a escala mais ampliada é a que reger. 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
- XXX Cota da Proposta

**PLANTA CHAVE / KEY PLAN**



- ME - PRODUÇÃO DE PRODUTOS / ELECTRODE WORKSHOP
- MD - PRODUÇÃO DE CELULAS GEL / WORKSHOP
- MS - FABRICAÇÃO DE BATERIAS / WORKSHOP
- MT - PRODUÇÃO DE INVOLUCROS / PARTS MANUFACTURING
- NT - ESTACAO DE TRAFEGO PARA VEICULOS
- PT - COFRETES BATERIA BUILDING
- TT - ESTAB. TRAT.
- BT - INSTALACOES PARA COLABORADORES / EMPLOYEE SERVICE CENTER
- CT - ED. CENTRAL DE UTILIDADES / CENTRAL UTILITY BUILDING (CUB)
- ST - ESTACAO DE RESERVAS SOLIDAS / SALT
- SD - ESTACAO DE RESERVAS URANICAS / URANIC STATION
- KA - CORREDORES LOGISTICOS / LOGISTIC CORRIDORS
- L1 - LABORATORIO 1 / LABORATORY 1
- L2 - LABORATORIO 2 / LABORATORY 2
- G1 - PORTINHA 1 / GUARD HOUSE 1
- G2 - PORTINHA 2 / GUARD HOUSE 2
- G3 - PORTINHA 3 / GUARD HOUSE 3
- VT - SUBESTACAO PERSONAL / SUBSTATION
- WT - ARMAZEM DE CELULAS GEL / WAREHOUSE
- WC - ARMAZEM GERAL / GENERAL WAREHOUSE

Rev.	Data / Date	Descrição / Description	Aprov.
00	30/08/2023	Emissão Inicial / First Issue	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**  
**C1**  
**PLANTA**  
**FLOOR PLAN**  
**COBERTURA**  
**ROOF**

Escalas / Scales : SEE DRAWING	Projeto / Designed : C2 / COA
Data / Date : 30/08/2023	Desenho / Drawn : SCB
Processo / Process : T2022-519	Validou / Checked : NSM
Ficheiro / File : T2022-519-EX-ARC-C1-2040-DWG-00	Aprovou / Approved : FSN

Desenho Nº / Drawing no.  
**EX-ARC-C1-2040-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.