

## 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=X.XX Cota da Proposta

PLANTA CHAVE / KEY PLAN

M1 - PRODUÇÃO ELÉTRODOS / ELECTRODE WORKSHOP
M2 - PRODUÇÃO DE CÉLULAS / CELL WORKSHOP
M3 - FORMAÇÃO / FORMATION WORKSHOP
M4 - EMBALAGEM / PACKING WORKSHOP
M5 - PRODUÇÃO DE INVÓLUCROS / PARTS MANUFACTORY
M1 - ESTAÇÃO DE NINP / NMP PURIFY STATION
M1 - ESTAÇÃO DE NINP / NMP PURIFY STATION
M1 - ARMAZÉM DE QUÍMICOS / CHEMICAL STORAGE
R1 - EDIFÍCIO RÂD / RÂD BUILDING
W2 - ARMAZÉM DE CÉLULAS / CELL WAREHOUSE
T1 - ETAR / WWT
B1 - INTALAÇÕES PARA COLABORADORES / EMPLOYEE SERVICE CENTER
C1 - ED. CENTRAL DE UTILIDADES / CENTRAL UTILITY BUILDING (CUB)
S1 - ESTAÇÃO DE RESIDUOS SÓLIDOS / SWYT

\$1 - ESTAÇÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS / SWT
\$2 - ESTAÇÃO DE RESÍDUOS URBANOS / GARBAGE STATION
Kx - CORREDORES LOGÍSTICOS / LOGÍSTIC CORRIDORS

 00
 30/08/2023
 Emissão Inicial / First Issue

 Rev.
 Data / Date
 Descrição / Description





**CALB** 

Cliente / Client

## Projeto / Project UNIDADE INDUSTRIAL DE BATERIAS DE LÍTIO

LITHIUM BATTERY GIGAFACTORY PLANT

PROJETO DE EXECUÇÃO

DETAIL DESIGN

## Designação / Designation ARQUITETURA / ARCHITECTURE

PLANTA FLOOR PLAN PISO 3 1-25 LEVEL 3 1-25

Escalas / Scales : SEE DRAWING Data / Date : 30/08/2023 Desenhou / Drawn: MSG

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