

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

- 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

SIMBOLOGIA

__ _ Linha Terreno Natural



ACABAMENTOS

AB RODAPÉS INTERIORES AC PAREDES INTERIORES
AD TECTOS INTERIORES
BA PAVIMENTOS EXTERIORES

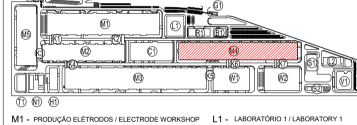
BB RODAPÉS EXTERIORES
BC PAREDES EXTERIORES BD TECTOS EXTERIORES

CA COMPOSIÇÃO DO PAVIMENTO
CC COMPOSIÇÃO DO PAREDES
CD COMPOSIÇÃO DO TECTO
DC TECTOS
DI IMPERMEABILIZAÇÃO
ES EQUIPAMENTO SÁNITÁRIO

FF SERRALHARIA GERAL
FG GRELHADORES
FR CORRIMÕES E GUARDAS
GG CARPINTARIA GERAL GM MOBILIÁRIO FIXO HH DIVERSOS
II APARELHOS DE ILUMINAÇÃO

JE EQUIPAMENTO DE COZINHA JM MÓVEIS VP PORTAS VJ JANELAS VV ENVIDRAÇADOS SI SINALIZAÇÃO

PLANTA CHAVE / KEY PLAN



M2 - PRODUÇÃO DE CÉLULAS / CELL WORKSHOP M3 - FORMAÇÃO / FORMATION WORKSHOP
M4 - EMBALAGEM / PACKING WORKSHOP

M5 - PRODUÇÃO DE INVÓLUCROS / PARTS MANUFACTORY G3 - PORTARIA 3 / GUARD HOUSE 3
N1 - ESTAÇÃO DE NMP / NMP PURIFY STATION V1 - SUBESTAÇÃO PRINCIPAL / SUBSTATION H1 - ARMAZÉM DE QUÍMICOS / CHEMICAL STORAGE W1 - ARMAZÉM DE CÉLULAS / CELL WAREHOUSE R1 - EDIFÍCIO R&D / R&D BUILDING W2 - ARMAZÉM GERAL / GENERAL WAREHOUSE T1 - ETAR/WWT
B1 - INTALAÇÕES PARA COLABORADORES / EMPLOYEE SERVICE CENTER
C1 - ED. CENTRAL DE UTILIDADES / CENTRAL UTILITY BUILDING (CUB)

\$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





G1 - PORTARIA 1 / GUARD HOUSE 1

Cliente / Client

CALB

Projeto / Project

UNIDADE INDUSTRIAL DE BATERIAS DE LÍTIO

LITHIUM BATTERY GIGAFACTORY PLANT

PROJETO DE EXECUÇÃO

DETAIL DESIGN

Designação / Designation ARQUITETURA / ARCHITECTURE

CORTE

SECTION

Escalas / Scales : SEE DRAWING Projetou / Designed: C2 / QDA Data / Date : 30/08/2023 Desenhou / Drawn: GNS Processo / Process : T2022-519 Verificou / Checked: NSM Ficheiro / File: T2022-519-09-EX-ARC-M4-3020-DWG-00 | Aprovou /Approved: FSN

Desenho Nº / Drawing no.

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