



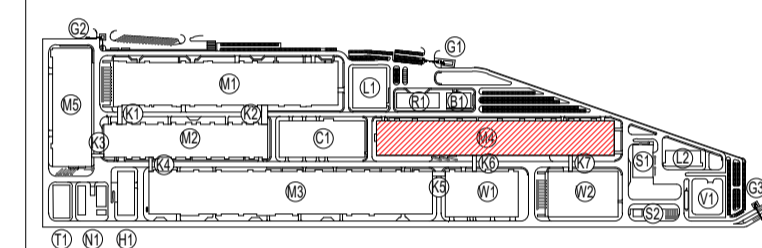
NOTAS GERAIS

- 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 dos respectivos Especialistas.
- Não serão desenhadas, 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 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 equipa projetista e pelo Dado de Obra.
- Os números de ordem dos vãos deverão ser verificados nos desenhos gerais de projeto.

SIMBOLOGIA

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

PLANTA CHAVE / KEY PLAN



M1 - PRODUÇÃO E PROCESSO (ELECTRODE WORKSHOP) L1 - LABORATÓRIO 1 (LABORATORY 1)
M2 - PRODUÇÃO DE CÉLULAS DE LÍTIUM (LITHIUM CELL WORKSHOP) L2 - LABORATÓRIO 2 (LABORATORY 2)
M3 - FORMAÇÃO (FORMATION WORKSHOP) C1 - PORTINHA 1 (GUARD HOUSE 1)
M4 - CARGA/DESCARGA PRODUTOS (PRODUCTS LOADING/UNLOADING) C2 - PORTINHA 2 (GUARD HOUSE 2)
M5 - PRODUÇÃO DE INVÓLUCROS (PARTS MANUFACTURING) C3 - PORTINHA 3 (GUARD HOUSE 3)
M6 - CATEGÓRIAS DE SERVIÇOS (SERVICE CATEGORIES) V1 - SUBESTAÇÃO FÍSICA (PHYSICAL SUBSTATION)
M7 - ANÁLISE DE QUANTIDADE (CHEMICAL STORAGE) W1 - ARMAZÉM DE CÉLULAS DE LÍTIUM (LITHIUM CELL WAREHOUSE)
M8 - CATEGÓRIAS DE SERVIÇOS (SERVICE CATEGORIES) W2 - ARMAZÉM GERAL (GENERAL WAREHOUSE)
M9 - ESTÁGIO (STAGE)
M10 - INFRAESTRUTURA PARA COLABORADORES (EMPLOYEE SERVICE CENTER)
M11 - ED. CENTRAL DE UTILIDADES (CENTRAL UTILITY BUILDING (CUB))
M12 - ESTACIONAMENTO DE RESERVAS SÓLIDAS (SOLID BATTERY STORAGE)
M13 - ESTACIONAMENTO DE SERVIÇOS OPERACIONAIS (OPERATIONAL STORAGE)
M14 - CORREDORES LOGÍSTICOS (LOGISTIC CORRIDORS)

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 LÍTIUM
LITHIUM BATTERY GIGAFACTORY PLANT

Fase / Phase
PROJETO DE EXECUÇÃO
DETAIL DESIGN

Designação / Designation
ARQUITETURA / ARCHITECTURE
M4

PLANTA
FLOOR PLAN
PISO 2 18-36
LEVEL 2 18-36

Escala / Scale : SEE DRAWING
Data / Date : 30/08/2023
Processo / Process : T2022-519
Ficheiro / File : T2022-519-EX-ARC-M4-2021-DWG-00

Projeto / Designed : C2 / COA
Desenho / Drawn : GMS
Validado / Checked : NSM
Aprovado / Approved : FSN

Desenho Nº / Drawing no.
EX-ARC-M4-2021-DWG 00

