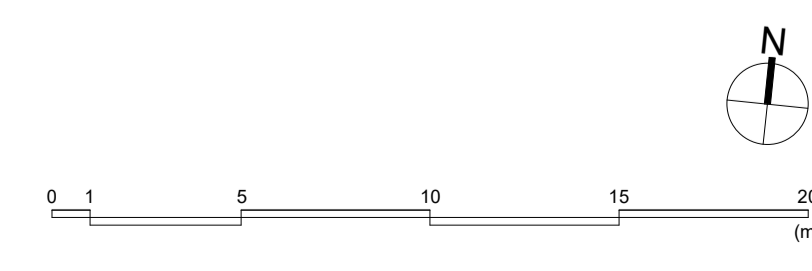


1:200



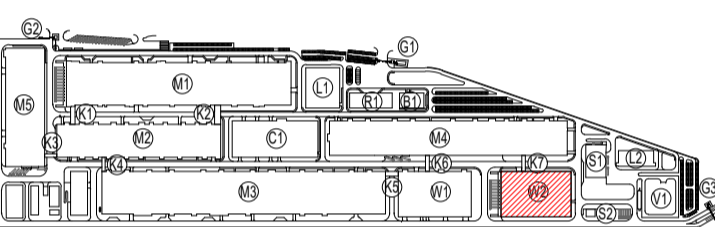
NOTAS GERAIS

- 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 projectista.
- Este desenho carece de consulta e análise de outras peças do 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 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 amplada é a que regerá. Não obstante, a situação deverá, de imediato, ser comunicada por escrito para o projectista.
- Todos os acabamentos e materiais deverão ser validados / aprovados em obra pela equipa projectista e pelo "Dono das Obras".
- Os números de ordem dos vãos deverão ser verificados nos desenhos gerais do projeto.

SIMBOLOGIAS

- ▲ Acesso Pedonal
- ▲ Cargas e Descargas
- XX Cota da Proposta

PLANTA CHAVE / KEY PLAN



- MT - PRODUÇÃO DE PRODUTOS / ELECTRODE WORKSHOP
- ML - PRODUÇÃO DE CELULAS GEL / CELL WORKSHOP
- MD - FORMACÃO / FORMATION WORKSHOP
- ME - TRABALHOS DE MANUTENÇÃO / MAINTENANCE WORKSHOP
- MT - PRODUÇÃO DE PRODUTOS / ELECTRODE WORKSHOP
- ML - PRODUÇÃO DE CELULAS GEL / CELL WORKSHOP
- MD - FORMACÃO / FORMATION WORKSHOP
- ME - TRABALHOS DE MANUTENÇÃO / MAINTENANCE WORKSHOP
- MT - PRODUÇÃO DE PRODUTOS / ELECTRODE WORKSHOP
- ML - PRODUÇÃO DE CELULAS GEL / CELL WORKSHOP
- MD - FORMACÃO / FORMATION WORKSHOP
- ME - TRABALHOS DE MANUTENÇÃO / MAINTENANCE WORKSHOP
- MT - PRODUÇÃO DE PRODUTOS / ELECTRODE WORKSHOP
- ML - PRODUÇÃO DE CELULAS GEL / CELL WORKSHOP
- MD - FORMACÃO / FORMATION WORKSHOP
- ME - TRABALHOS DE MANUTENÇÃO / MAINTENANCE WORKSHOP

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



Cliente / Client
CALB

Projeto / Project
UNIDADE INDUSTRIAL DE BATERIAS DE LÍTIU
LITHIUM BATTERY GIGAFACORY PLANT

Fase / Phase
PROJETO DE EXECUÇÃO
DETAIL DESIGN

Designação / Designation
ARQUITETURA / ARCHITECTURE
W2

PLANTA
FLOOR PLAN
PISO 2
LEVEL 2

Escala / Scale: SEE DRAWING
Data / Date: 30/08/2023
Processo / Process: T2022-519
Ficheiro / File: T2022-519-EX-ARC-W2-2020-DWG-00

Projeto / Designed: C2 / COA
Desenho / Drawn: MSG
Verificado / Checked: NSM
Aprovado / Approved: FSN

Desenho Nº / Drawing no:
EX-ARC-W2-2020-DWG 00

This drawing is property of QUADRANTE, Engenharia e Construção, 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.