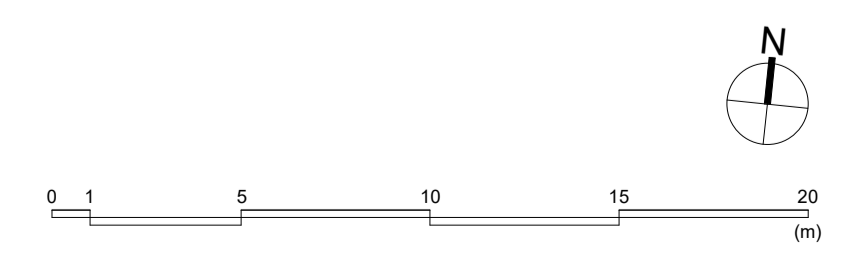


1: 200



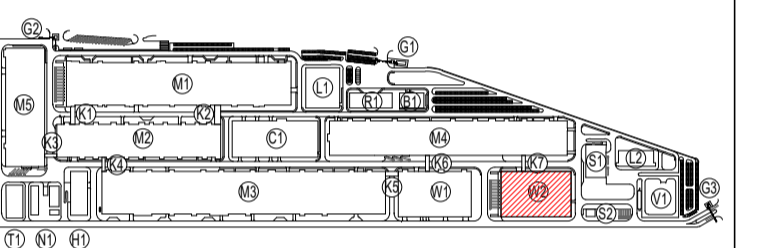
NOTAS GERAIS

- 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 de projeto.
- Deverão ser verificadas em obra todas as condicionantes assumidas no projeto.
- Todas as Especificações desenhadas são meramente indicativas. Para a sua execução deverão ser consultados os desenhos dos respectivos Especificadores.
- Não serão desenhados, 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 amplada é a que vigora. 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 Dado do Cliente.
- Os números de ordem dos vértices deverão ser verificados nos desenhos gerais de projeto.

SIMBOLOGIAS

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

PLANTA CHAVE / KEY PLAN



- MP - PRODUÇÃO DE PROD. (ELECTRODE WORKSHOP)
- ML - PRODUÇÃO DE CELULAS GELI (CELL WORKSHOP)
- MD - FORMAÇÃO FORNATON WORKSHOP
- ME - FORMAÇÃO INOXWORKSHOP
- MF - PRODUÇÃO DE INVOLUCROS (PARTS MANUFACTORY)
- MG - ESTABELECIMENTO PARA PARTS STORAGE
- PH - ANÁLISE DE QUÍMICO (CHEMICAL STORAGE)
- PI - OFFICE (OFFICE BUILDING)
- TI - ESTAB. INVT
- BT - INFRAESTRUTURA PARA COLABORADORES (EMPLOYEE SERVICE CENTER)
- CU - ED. CENTRAL DE UTILIDADES (CENTRAL UTILITY BUILDING (CUB))
- RS - ESTABELECIMENTO DE RESERVAS SÓLIDAS (PART)
- SE - ESTABELECIMENTO DE RESERVAS LÍQUIDAS (LIQUID STORAGE)
- KA - CORREDORES LOGÍSTICOS (LOGISTIC CORRIDORS)
- L1 - LABORATÓRIO 1 (LABORATORY 1)
- L2 - LABORATÓRIO 2 (LABORATORY 2)
- G1 - PORTINHAS 1 (GUARD HOUSE 1)
- G2 - PORTINHAS 2 (GUARD HOUSE 2)
- G3 - PORTINHAS 3 (GUARD HOUSE 3)
- VI - SUBESTAÇÃO PROVISIONAL (SUBSTATION)
- WT - ARMAZÉM DE CELULAS GELI (CELL WAREHOUSE)
- WC - ARMAZÉM GERAL (GENERAL WAREHOUSE)

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



Cliente / Client

CALB

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

Fase / Phase
PROJETO DE EXECUÇÃO
DETAIL DESIGN

Designação / Designation
ARQUITETURA / ARCHITECTURE
W2

PLANTA
FLOOR PLAN
PISO 1
LEVEL 1

Escalas / Scales:	SEE DRAWING	Projeto / Designed:	C2 / CDA
Data / Date:	30/08/2023	Desenho / Drawn:	MSG
Processos / Process:	T2022-519	Verificado / Checked:	NSM
Ficheiro / File:	T2022-519-09-EX-ARC-W2-2010-DWG-00	Aprovado / Approved:	FSN

Desenho Nº / Drawing no.
EX-ARC-W2-2010-DWG 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.