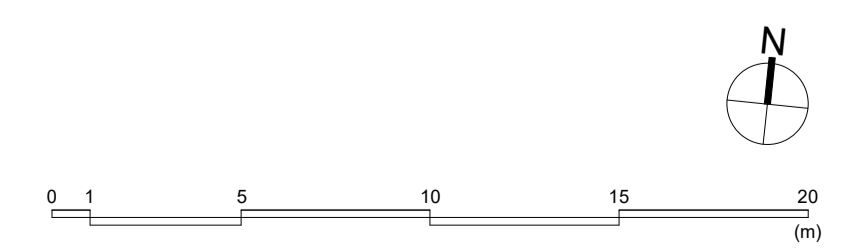


1 : 200



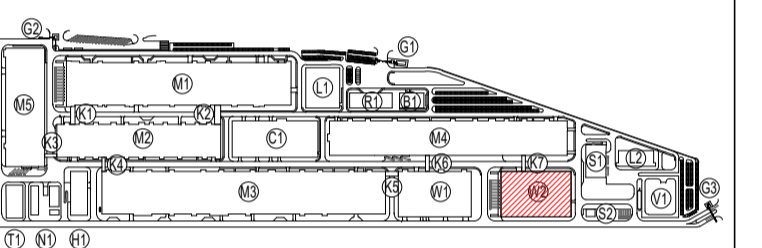
NOTAS GERAIS

- 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 Especialidades desenhadas são meramente indicativas. Para a sua execução deverão ser consultados os desenhos das respectivas Especialidades.
- Não sendo 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 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 de Obra.
- Os números de ordem dos vãos deverão ser verificados nos desenhos gerais de projeto.

SIMBOLOGIAS

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

PLANTA CHAVE / KEY PLAN



M1 - PRODUÇÃO E PROCESSO / ELECTRODE WORKSHOP L1 - LABORATÓRIO 1 / LABORATORY 1
 M2 - PRODUÇÃO DE CELULAS GEL / CELL WORKSHOP L2 - LABORATÓRIO 2 / LABORATORY 2
 M3 - FORMACÃO / FORMATION WORKSHOP Q1 - PORTINHA 1 / GUARD HOUSE 1
 M4 - DETALHAGEM / FINISH WORKSHOP Q2 - PORTINHA 2 / GUARD HOUSE 2
 M5 - PRODUÇÃO DE INVOLUCROS / PARTS MANUFACTORY Q3 - PORTINHA 3 / GUARD HOUSE 3
 N1 - CATEGORIE DE SERVIÇOS / SERVICES V1 - SUBESTACAO PROVISIONAL / PROVISIONAL
 H1 - ANÁLISE DE QUANTOS / CHEMICAL STORAGE W1 - ARMAZEM DE CELULAS GEL / GEL WAREHOUSE
 P1 - CORDON BAO / BAO BUILDING W2 - ARMAZEM GERAL / GENERAL WAREHOUSE
 T1 - ETAR / HALL
 B1 - INSTALACAO PARA COLABORADORES / EMPLOYEE SERVICE CENTER
 C1 - ED. CENTRAL DE UTILIDADES / CENTRAL UTILITY BUILDING (CLUB)
 S1 - ESTACAO DE RESERVAS SOLIDOS / SALT
 S2 - ESTACAO DE RESERVAS LIQUIDAS / LIQUID STATION
 KA - CORREDORES LOGISTICOS / LOGISTIC CORRIDORS

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 LÍTIO
LITHIUM BATTERY GIGAFACTORY PLANT

Fase / Phase

PROJETO DE EXECUÇÃO
DETAIL DESIGN

Designação / Designation

ARQUITETURA / ARCHITECTURE
W2

PLANTA
FLOOR PLAN

PISO 3
LEVEL 3

Escala / Scale : SEE DRAWING Projeto / Designed : C2 / COA
 Data / Date : 30/08/2023 Desenhado / Drawn : MSG
 Processo / Process : T2022-519-EX-ARC-01-19 Verificado / Checked : NSM
 Ficheiro / File : T2022-519-EX-ARC-W2-2030-DWG-00 Aprovado / Approved : FSN

Desenho Nº / Drawing no. **EX-ARC-W2-2030-DWG** **00** Revisão / Rev.

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.