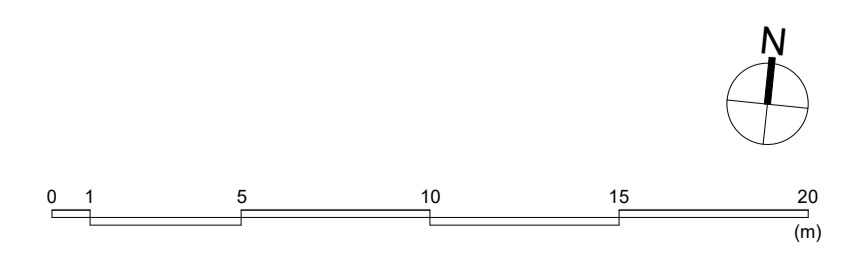


1 : 200



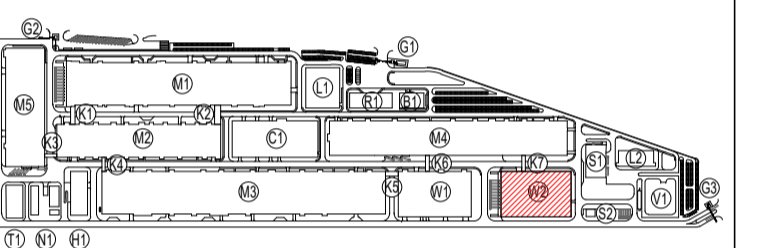
NOTAS GERAIS

- 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 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 do Cliente.
- 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



M1 - PRODUÇÃO DE PRODUTOS (ELECTRODE WORKSHOP) L1 - LABORATÓRIO 1 / LABORATORY 1
 M2 - PRODUÇÃO DE CÉLULAS (CELL WORKSHOP) L2 - LABORATÓRIO 2 / LABORATORY 2
 M3 - FORMAÇÃO / FORMATION WORKSHOP Q1 - PORTINHA 1 / GUARD HOUSE 1
 M4 - DESMONTAGEM / DISMANTLING 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 - SUBESTAÇÃO PEDONAL / PEDESTRIAN STATION
 H1 - ARMAZÉM DE QUÍMICO / CHEMICAL STORAGE W1 - ARMAZÉM DE CÉLULAS (CELL WAREHOUSE)
 P1 - CANTO / BAY / BAYLINE W2 - ARMAZÉM GERAL / GENERAL WAREHOUSE
 T1 - ESTÁGIO / STAGE
 B1 - INFRAESTRUTURA PARA COLABORADORES / EMPLOYEE SERVICE CENTER
 C1 - ED. CENTRAL DE UTILIDADES / CENTRAL UTILITY BUILDING (CLUB)
 S1 - ESTACION DE RESERVOS SOLIDOS / SALT
 SD - ESTACION DE RESERVOS LIQUIDOS / LIQUID STATION
 KA - CORREDORES LOGÍSTICOS / 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 LÍTIU
LITHIUM BATTERY GIGAFACTORY PLANT

Fase / Phase
PROJETO DE EXECUÇÃO
DETAIL DESIGN

Designação / Designation
ARQUITETURA / ARCHITECTURE W2

PLANTA DE TETOS
CEILING PLAN
PISO 2
LEVEL 2

Escalas / Scales : SEE DRAWING Projeto / Designed : C2 / COA
 Data / Date : 30/08/2023 Desenhado / Drawn : MSG
 Processo / Process : T2022-519 Verificado / Checked : NSM
 Ficheiro / File : T2022-519-09-EX-ARC-W2-2120-DWG-00 Aprobado / Approved : FSN

Desenho Nº / Drawing no.
EX-ARC-W2-2120-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.