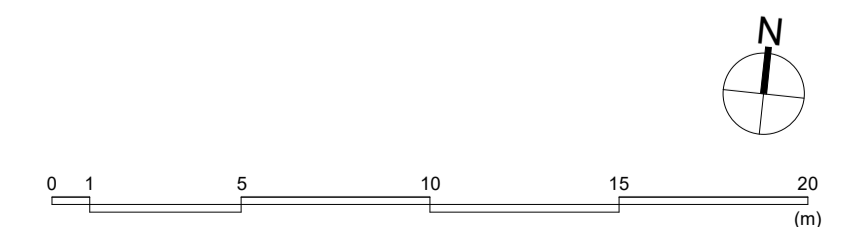


1 : 200



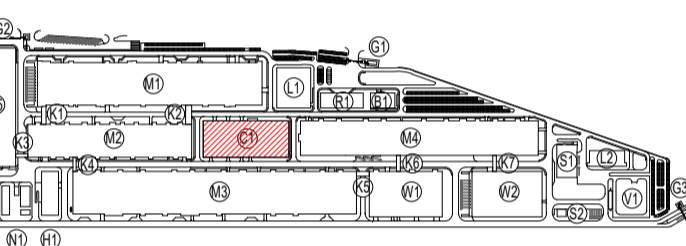
NOTAS GERAIS

- 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 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 das respectivas Especialidades.
- Não medir 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 ampla é a que regerá. 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 equipe projetista e pelo Dono da Obra.
- Os números de ordem dos vãos deverão ser verificados nos desenhos gerais de projeto.

SIMBOLOGIA

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

PLANTA CHAVE / KEY PLAN



- M1 - PRODUÇÃO E PROCESSO / ELECTRODE WORKSHOP
- M2 - PRODUÇÃO DE CELULAS / CELL WORKSHOP
- M3 - FORMAÇÃO / FORMATION WORKSHOP
- M4 - ASSEMBLAGEM / ASSEMBLY WORKSHOP
- M5 - PRODUÇÃO DE INVOLUCROS / PARTS MANUFACTURING
- N1 - ESTACIONAMENTO PARA VISITAÇÃO / VISITATION
- H1 - ARMAZÉM DE QUÍMICO / CHEMICAL STORAGE
- P1 - COFRES / SAFE BUILDING
- T1 - ETAR / WWT
- BT - INSTALAÇÕES PARA COLABORADORES / EMPLOYEE SERVICE CENTER
- CU - ED. CENTRAL DE UTILIDADES / CENTRAL UTILITY BUILDING (CUB)
- RS - ESTACIONAMENTO RESERVADO / RESERV
- ES - ESTACIONAMENTO DE RESERVOS URBANOS / URBAN RESERVE STATION
- KL - CORREDORES LOGÍSTICOS / LOGISTIC CORRIDORS
- L1 - LABORATÓRIO 1 / LABORATORY 1
- L2 - LABORATÓRIO 2 / LABORATORY 2
- G1 - PORTINHA 1 / GUARD HOUSE 1
- G2 - PORTINHA 2 / GUARD HOUSE 2
- G3 - PORTINHA 3 / GUARD HOUSE 3
- V1 - SUBESTAÇÃO PROVISIONAL / PROVISIONAL SUBSTATION
- WT - ARMAZÉM DE CELULAS / CELL WAREHOUSE
- WC - ARMAZÉM GERAL / GENERAL WAREHOUSE

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



Ciente / 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
C1

PLANTA DE TETOS
CEILING PLAN
PISO 2
LEVEL 2

Escalas / Scales : SEE DRAWING	Projeto / Designed : C2 / OCA
Data / Date : 30/08/2023	Desenho / Drawn : SCB
Processo / Process : T202-518	Validou / Checked : NSM
Ficheiro / File : T202-518-09-EX-ARC-C1-2120-DWG-00	Aprovou / Approved : FSN

Desenho Nº / Drawing no. **EX-ARC-C1-2120-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.