

1 : 200

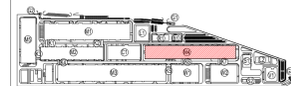
NOTAS GERAIS

- 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 dos respectivos Especialidades.
- Não serão 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 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 Dono da Obra.
- Os números de ordem dos vãos deverão ser verificados nos desenhos gerais de projeto.

SIMBOLOGIA

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

PLANTA CHAVE / KEY PLAN



- M1 - PRODUÇÃO E PROCESSO (ELECTRODE WORKSHOP)
- M2 - PRODUÇÃO DE CELULAS GEL (WORKSHOP)
- M3 - FORMACÃO / FORMATION WORKSHOP
- M4 - DESMONTAGEM / DISMANTLING WORKSHOP
- M5 - PRODUÇÃO DE INVOLUCROS / PARTS MANUFACTORY
- N1 - ESTACIÃO DE REPOZICIONAMENTO DE BATERIAS
- N2 - ANÁLISE DE QUANTIDADE / CHEMICAL STORAGE
- N3 - ESTACIÃO PARA COLABORADORES / EMPLOYEE SERVICE CENTER
- N4 - ED. CENTRAL DE UTILIDADES / CENTRAL UTILITY BUILDING (CUB)
- N5 - ESTACIÃO DE RESERVOS SÓLIDOS / SALT
- N6 - ESTACIÃO DE RESERVOS LÍQUIDOS / LIQUID STORAGE
- N7 - CORREDORES LOGÍSTICOS / LOGISTIC CORRIDORS
- L1 - LABORATÓRIO 1 / LABORATORY 1
- L2 - LABORATÓRIO 2 / LABORATORY 2
- Q1 - PORTINHA 1 / GUARD HOUSE 1
- Q2 - PORTINHA 2 / GUARD HOUSE 2
- Q3 - PORTINHA 3 / GUARD HOUSE 3
- Q4 - PORTINHA 4 / GUARD HOUSE 4
- Q5 - PORTINHA 5 / GUARD HOUSE 5
- Q6 - PORTINHA 6 / GUARD HOUSE 6
- Q7 - PORTINHA 7 / GUARD HOUSE 7
- Q8 - PORTINHA 8 / GUARD HOUSE 8
- Q9 - PORTINHA 9 / GUARD HOUSE 9
- Q10 - PORTINHA 10 / GUARD HOUSE 10
- Q11 - PORTINHA 11 / GUARD HOUSE 11
- Q12 - PORTINHA 12 / GUARD HOUSE 12
- Q13 - PORTINHA 13 / GUARD HOUSE 13
- Q14 - PORTINHA 14 / GUARD HOUSE 14
- Q15 - PORTINHA 15 / GUARD HOUSE 15
- Q16 - PORTINHA 16 / GUARD HOUSE 16
- Q17 - PORTINHA 17 / GUARD HOUSE 17
- Q18 - PORTINHA 18 / GUARD HOUSE 18
- Q19 - PORTINHA 19 / GUARD HOUSE 19
- Q20 - PORTINHA 20 / GUARD HOUSE 20
- Q21 - PORTINHA 21 / GUARD HOUSE 21
- Q22 - PORTINHA 22 / GUARD HOUSE 22
- Q23 - PORTINHA 23 / GUARD HOUSE 23
- Q24 - PORTINHA 24 / GUARD HOUSE 24
- Q25 - PORTINHA 25 / GUARD HOUSE 25
- Q26 - PORTINHA 26 / GUARD HOUSE 26
- Q27 - PORTINHA 27 / GUARD HOUSE 27
- Q28 - PORTINHA 28 / GUARD HOUSE 28
- Q29 - PORTINHA 29 / GUARD HOUSE 29
- Q30 - PORTINHA 30 / GUARD HOUSE 30
- Q31 - PORTINHA 31 / GUARD HOUSE 31
- Q32 - PORTINHA 32 / GUARD HOUSE 32
- Q33 - PORTINHA 33 / GUARD HOUSE 33
- Q34 - PORTINHA 34 / GUARD HOUSE 34
- Q35 - PORTINHA 35 / GUARD HOUSE 35
- Q36 - PORTINHA 36 / GUARD HOUSE 36
- Q37 - PORTINHA 37 / GUARD HOUSE 37
- Q38 - PORTINHA 38 / GUARD HOUSE 38
- Q39 - PORTINHA 39 / GUARD HOUSE 39
- Q40 - PORTINHA 40 / GUARD HOUSE 40
- Q41 - PORTINHA 41 / GUARD HOUSE 41
- Q42 - PORTINHA 42 / GUARD HOUSE 42
- Q43 - PORTINHA 43 / GUARD HOUSE 43
- Q44 - PORTINHA 44 / GUARD HOUSE 44
- Q45 - PORTINHA 45 / GUARD HOUSE 45
- Q46 - PORTINHA 46 / GUARD HOUSE 46
- Q47 - PORTINHA 47 / GUARD HOUSE 47
- Q48 - PORTINHA 48 / GUARD HOUSE 48
- Q49 - PORTINHA 49 / GUARD HOUSE 49
- Q50 - PORTINHA 50 / GUARD HOUSE 50
- Q51 - PORTINHA 51 / GUARD HOUSE 51
- Q52 - PORTINHA 52 / GUARD HOUSE 52

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



Cliente / Client



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

Fase / Phase
PROJETO DE EXECUÇÃO
DETAIL DESIGN

Designação / Designation
ARQUITECTURA / ARCHITECTURE
M4

PLANTA DE TETOS
CEILING PLAN
PISO 2 36-52
LEVEL 2 36-52

Escala / Scale : SEE DRAWING
 Data / Date : 30/08/2023
 Processo / Process : T2022-019
 Ficheiro / File : T2022-019-EX-ARC-M4-2122-DWG-00

Projeto / Designed : C2 / CDA
 Desenhado / Drawn : GNS
 Validado / Checked : NSM
 Aprovado / Approved : FSN

Desenho Nº / Drawing no.
EX-ARC-M4-2122-DWG 00

Revisão / Rev.
00

