

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 respetivas 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 ampliada é a que vigora. 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 equipa projetista e pelo Dono de Obra;

- Os números de ordem dos vãos deverão ser verificados nos desenhos gerais de

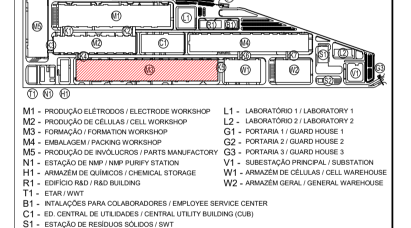
SIMBOLOGIA

Linha Natural Terreno

X.XX Cota da Proposta



PLANTA CHAVE / KEY PLAN



\$1 - ESTAÇÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS / SWT
\$2 - ESTAÇÃO DE RESÍDUOS URBANOS / GARBAGE STATION
KX - CORREDORES LOGÍSTICOS / LOGÍSTIC CORRIDORS



Cliente / Client

CALB

Projeto / Project
UNIDADE INDUSTRIAL DE BATERIAS DE LÍTIO

LITHIUM BATTERY GIGAFACTORY PLANT

PROJETO DE EXECUÇÃO

DETAIL DESIGN

Designação / Designation
ARQUITETURA / ARCHITECTURE

SECTION

Escalas / Scales : SEE DRAWING Projetou / Designed: C2 / QDA Data / Date : 30/08/2023 Desenhou / Drawn: ALT Processo / Process : T2022-519 Verificou / Checked : NSM Ficheiro / File : T2022-519-09-EX-ARC-M3-3010-DWG-00 | Aprovou / Approved : FSN

This drawing is property of QUADRANTE, Engenharia e Consultoria, S.A. It cannot be copied, partially or totaly, or conveyed to third parties without written allowance from QUADRANTE, S.A. This drawing is only good for construction if properly signed