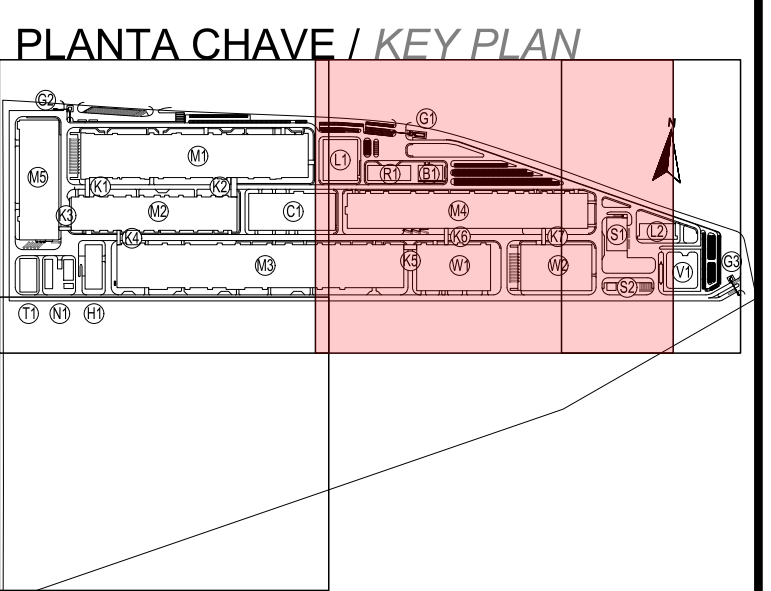


- LEGENDA / LEGEND**
- Coletor águas residuais domésticas/
Domestic wastewater pipe
 - Conduta elevatória águas residuais domésticas/
Domestic wastewater pipeline
 - ⊙ - Câmara de visita / Manhole

NOTAS GERAIS / GENERAL NOTES:

1 - As premissas, pressupostos, descrições, enquadramento legal, limitações da análise e eventuais questões em aberto são identificados no relatório / Please refer to the design report document for the reference, premisses, assumptions, descriptions, legal framework, limitations of analysis or validation and open issues



- | | |
|---|--|
| M1 - PRODUÇÃO ELÉTRICOS / ELECTRO WORKSHOP | L1 - LABORATÓRIO 1 / LABORATORY 1 |
| M2 - PRODUÇÃO DE CELULAS / CELL WORKSHOP | L2 - LABORATÓRIO 2 / LABORATORY 2 |
| M3 - FORMAÇÃO / FORMATION WORKSHOP | G1 - PORTARIA 1 / GUARD HOUSE 1 |
| M4 - ENSEMBLAGE / FINISHING WORKSHOP | G2 - PORTARIA 2 / GUARD HOUSE 2 |
| M5 - PRODUÇÃO DE INVÓLUCROS / PARTS MANUFACTORY | G3 - PORTARIA 3 / GUARD HOUSE 3 |
| N1 - ESTACIÃO DE BOMBA PUMP PUMP STATION | V1 - SUBESTAÇÃO PRINCIPAL / SUBSTATION |
| H1 - ARMAZÉM DE QUÍMICOS / CHEMICAL STORAGE | W1 - ARMAZÉM DE CELULAS / CELL WAREHOUSE |
| R1 - EDIFÍCIO R&D / R&D BUILDING | W2 - ARMAZÉM GERAL / GENERAL WAREHOUSE |
| T1 - ESTAR / WAIT | |
| B1 - INSTALAÇÕES PARA COLABORADORES / EMPLOYEE SERVICE CENTER | |
| C1 - ED. CENTRAL DE UTILIDADES - CENTRAL UTILITY BUILDING (CUB) | |
| S1 - ESTACIÃO DE RESEILOS SÓLIDOS / SWT | |
| S2 - ESTACIÃO DE RESEILOS URBANOS / GARBAGE STATION | |
| Kx - CORREDORES LOGÍSTICOS / LOGISTIC CORRIDORS | |

Rev.	Data	Descrição das alterações	Aprov.

QUADRANTE

coba
Portugal
Consultores de Engenharia e Ambiente, S.A.

Cliente / Client

CALB

PROJETO / Project

UNIDADE INDUSTRIAL DE BATERIAS DE LÍTIO
LITHIUM BATTERY GIGAFACTORY PLANT

Fase / Phase

PROJETO DE EXECUÇÃO
DETAIL DESIGN

Designação / Designation

ÁGUAS RESIDUAIS DOMÉSTICAS
DOMESTIC WASTEWATER

PLANTA DA REDE ENTERRADA (2/4)
UNDERGROUND PIPING LAYOUT (2/4)

Escalas / Scales : 1:1000	Projelou / Designed : AFD
Data / Date : 14-07-2023	Desenhou / Drawn : HJR
Processo / Process : T2022-519	Verificou / Checked : PLG
Ficheiro / File : T2022-519-06-EX-WAT-GN-6102-DWG	Aprovou / Approved : MMM

Desenho Nº / Drawing no. **EX-WAT-GN-6102-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.