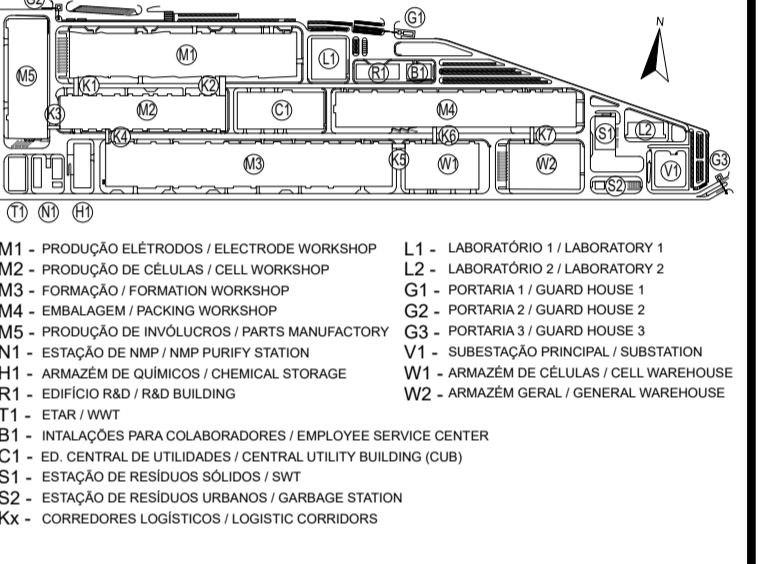


SIMBOLOGIA / SYMBOLOGY

	EDO DA VIA
	LIMITE DO EDIFÍCIO
	PIPERACK
	LUGAR DE ESTACIONAMENTO
	LIMITE DO LOTE
	LINHAS ALTA TENSÃO

PLANTA CHAVE / KEY PLAN



M1 - PRODUÇÃO ELÉTRICA	L1 - LABORATÓRIO 1
M2 - PRODUÇÃO DE BATERIAS	L2 - LABORATÓRIO 2
M3 - PRODUÇÃO DE BATERIAS	G1 - PORTA
M4 - PRODUÇÃO DE BATERIAS	G2 - PORTA
M5 - PRODUÇÃO DE BATERIAS	G3 - PORTA
N1 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U1 - SUBESTAÇÃO
N2 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U2 - SUBESTAÇÃO
N3 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U3 - SUBESTAÇÃO
N4 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U4 - SUBESTAÇÃO
N5 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U5 - SUBESTAÇÃO
N6 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U6 - SUBESTAÇÃO
N7 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U7 - SUBESTAÇÃO
N8 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U8 - SUBESTAÇÃO
N9 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U9 - SUBESTAÇÃO
N10 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U10 - SUBESTAÇÃO
N11 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U11 - SUBESTAÇÃO
N12 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U12 - SUBESTAÇÃO
N13 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U13 - SUBESTAÇÃO
N14 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U14 - SUBESTAÇÃO
N15 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U15 - SUBESTAÇÃO
N16 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U16 - SUBESTAÇÃO
N17 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U17 - SUBESTAÇÃO
N18 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U18 - SUBESTAÇÃO
N19 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U19 - SUBESTAÇÃO
N20 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U20 - SUBESTAÇÃO
N21 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U21 - SUBESTAÇÃO
N22 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U22 - SUBESTAÇÃO
N23 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U23 - SUBESTAÇÃO
N24 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U24 - SUBESTAÇÃO
N25 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U25 - SUBESTAÇÃO
N26 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U26 - SUBESTAÇÃO
N27 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U27 - SUBESTAÇÃO
N28 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U28 - SUBESTAÇÃO
N29 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U29 - SUBESTAÇÃO
N30 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U30 - SUBESTAÇÃO
N31 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U31 - SUBESTAÇÃO
N32 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U32 - SUBESTAÇÃO
N33 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U33 - SUBESTAÇÃO
N34 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U34 - SUBESTAÇÃO
N35 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U35 - SUBESTAÇÃO
N36 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U36 - SUBESTAÇÃO
N37 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U37 - SUBESTAÇÃO
N38 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U38 - SUBESTAÇÃO
N39 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U39 - SUBESTAÇÃO
N40 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U40 - SUBESTAÇÃO
N41 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U41 - SUBESTAÇÃO
N42 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U42 - SUBESTAÇÃO
N43 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U43 - SUBESTAÇÃO
N44 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U44 - SUBESTAÇÃO
N45 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U45 - SUBESTAÇÃO
N46 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U46 - SUBESTAÇÃO
N47 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U47 - SUBESTAÇÃO
N48 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U48 - SUBESTAÇÃO
N49 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U49 - SUBESTAÇÃO
N50 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U50 - SUBESTAÇÃO
N51 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U51 - SUBESTAÇÃO
N52 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U52 - SUBESTAÇÃO
N53 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U53 - SUBESTAÇÃO
N54 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U54 - SUBESTAÇÃO
N55 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U55 - SUBESTAÇÃO
N56 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U56 - SUBESTAÇÃO
N57 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U57 - SUBESTAÇÃO
N58 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U58 - SUBESTAÇÃO
N59 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U59 - SUBESTAÇÃO
N60 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U60 - SUBESTAÇÃO
N61 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U61 - SUBESTAÇÃO
N62 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U62 - SUBESTAÇÃO
N63 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U63 - SUBESTAÇÃO
N64 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U64 - SUBESTAÇÃO
N65 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U65 - SUBESTAÇÃO
N66 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U66 - SUBESTAÇÃO
N67 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U67 - SUBESTAÇÃO
N68 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U68 - SUBESTAÇÃO
N69 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U69 - SUBESTAÇÃO
N70 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U70 - SUBESTAÇÃO
N71 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U71 - SUBESTAÇÃO
N72 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U72 - SUBESTAÇÃO
N73 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U73 - SUBESTAÇÃO
N74 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U74 - SUBESTAÇÃO
N75 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U75 - SUBESTAÇÃO
N76 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U76 - SUBESTAÇÃO
N77 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U77 - SUBESTAÇÃO
N78 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U78 - SUBESTAÇÃO
N79 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U79 - SUBESTAÇÃO
N80 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U80 - SUBESTAÇÃO
N81 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U81 - SUBESTAÇÃO
N82 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U82 - SUBESTAÇÃO
N83 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U83 - SUBESTAÇÃO
N84 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U84 - SUBESTAÇÃO
N85 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U85 - SUBESTAÇÃO
N86 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U86 - SUBESTAÇÃO
N87 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U87 - SUBESTAÇÃO
N88 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U88 - SUBESTAÇÃO
N89 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U89 - SUBESTAÇÃO
N90 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U90 - SUBESTAÇÃO
N91 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U91 - SUBESTAÇÃO
N92 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U92 - SUBESTAÇÃO
N93 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U93 - SUBESTAÇÃO
N94 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U94 - SUBESTAÇÃO
N95 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U95 - SUBESTAÇÃO
N96 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U96 - SUBESTAÇÃO
N97 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U97 - SUBESTAÇÃO
N98 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U98 - SUBESTAÇÃO
N99 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U99 - SUBESTAÇÃO
N100 - ESTIÇÃO DE MÁQUINAS	U100 - SUBESTAÇÃO

Rev.	Data	Descrição das alterações	MAA
00	31.07.2023	EMISSÃO INICIAL / INITIAL ISSUE	MAA
01			
02			



Cliente / Client
CALB

PROJETO / Project
UNIDADE INDUSTRIAL DE BATERIAS DE LÍTIU
LITHIUM BATTERY GIGAFACTORY PLANT

Fase / Phase
PROJETO DE EXECUÇÃO
DETAIL DESIGN

Designação / Designation
CIVIL
PLANTA GERAL
SITE PLAN

Escalas / Scales	1:1000	Projeto / Design	MM
Data / Date	31.07.2023	Desenho / Draw	GAN
Processo / Process	2022-03-19	Verificação / Check	MAA
Projeto / Project	2022-03-19	Aprovação / Approval	ESM
Desenho / Drawing		Revisão /	

EX-CIV-GN-1001 00

This drawing is property of QUADRANTE, Engenharia e Consultoria, S.A. It cannot be copied, partially or fully, or conveyed to third parties without written allowance from QUADRANTE, S.A. This drawing is only good for construction. Emissão: 31.07.2023