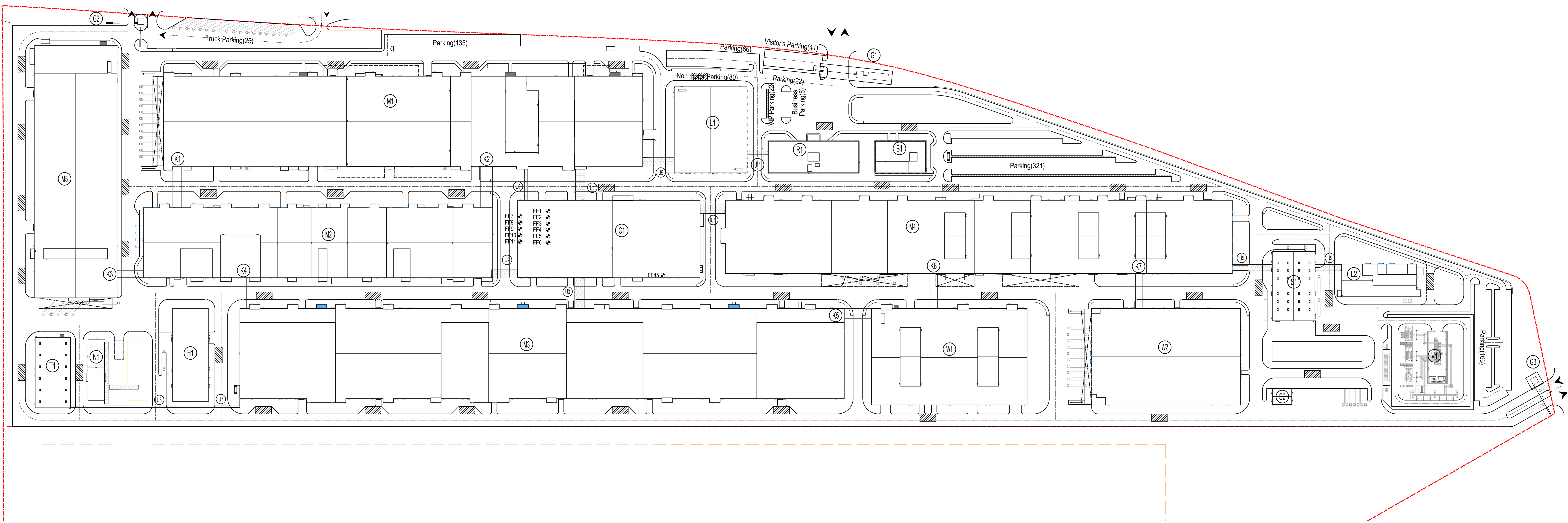


Código da fonte	Identificação das unidades contribuintes para a fonte
FF1	Caldeira a vapor
FF2	Caldeira a vapor
FF3	Caldeira a vapor
FF4	Caldeira a vapor
FF5	Caldeira a vapor
FF6	Caldeira a vapor
FF7	Caldeira de óleo térmico
FF8	Caldeira de óleo térmico
FF9	Caldeira de óleo térmico
FF10	Caldeira de óleo térmico
FF11	Caldeira de óleo térmico



Rev.	Data	Descrição das alterações	Aprov.
Rev.	Data	Description of changes	Approv.



Cliente / Client
CALB

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

Fase / Phase
PROJETO DE EXECUÇÃO
DETAIL DESIGN

Designação / Designation
AMBIENTE / ENVIRONMENT

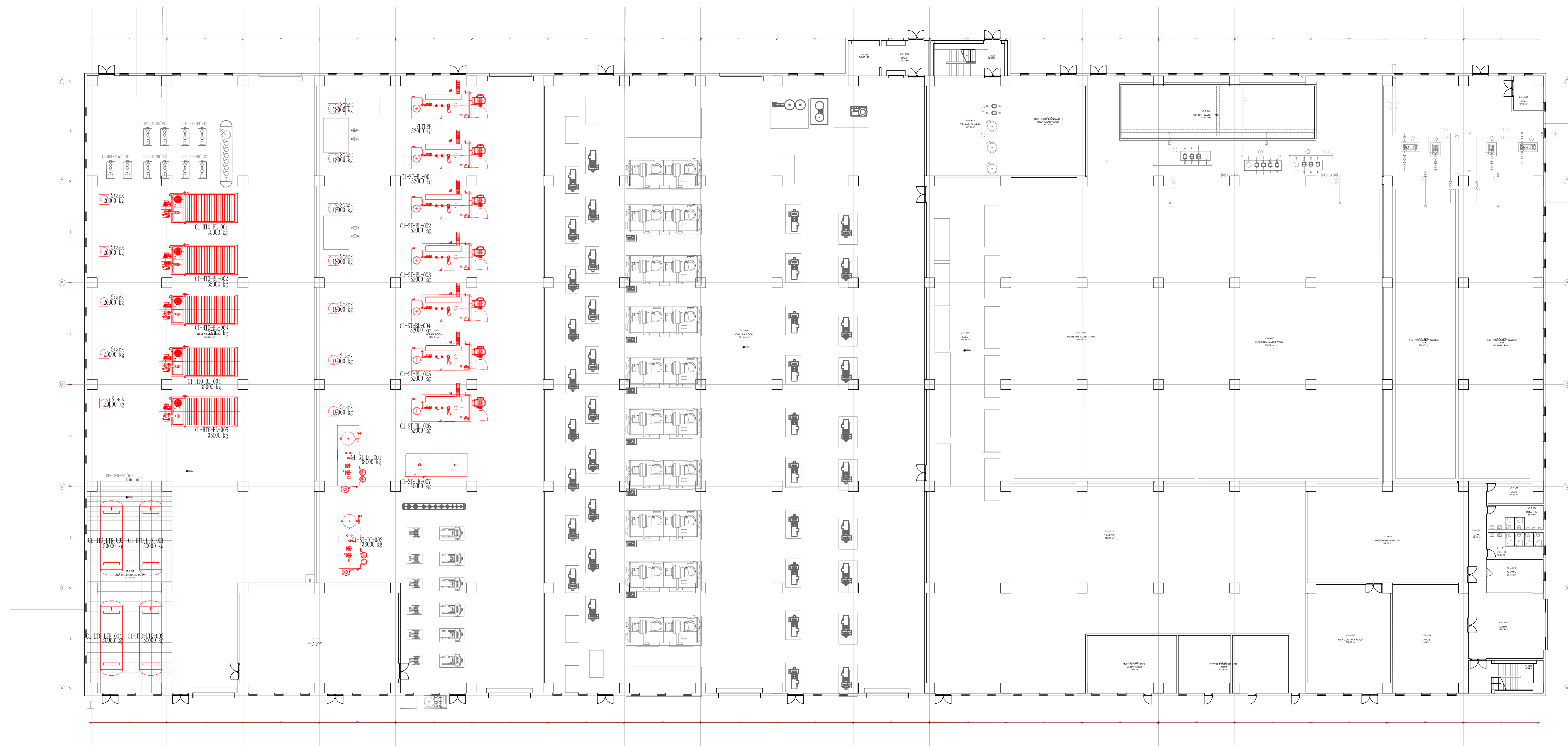
FONTES FIXAS
STACKS
PLANTA GERAL
GENERAL PLAN

Escala / Scale	1:1000	Projeto / Designer	
Data / Date	30-07-2023	Desenho / Drawn	
Processo / Process	10020-018	Verificar / Checked	
Ficheiro / File	10020-018-001-001-0000-DWG	Aprovar / Approved	

Desenho / Drawing
EX-EXH-GN-3001-DWG 00

Revisão / Revision

This drawing is property of QUADRANTE, Engenharia e Construção, S.A. It cannot be re-used, stored or used, or conveyed to third parties without written allowance from QUADRANTE, S.A. This drawing is not valid for construction if properly signed.



Código da fonte	Identificação das unidades contribuintes para a fonte
FF1	Caldeira a vapor
FF2	Caldeira a vapor
FF3	Caldeira a vapor
FF4	Caldeira a vapor
FF5	Caldeira a vapor
FF6	Caldeira a vapor
FF7	Caldeira de óleo térmico
FF8	Caldeira de óleo térmico
FF9	Caldeira de óleo térmico
FF10	Caldeira de óleo térmico
FF11	Caldeira de óleo térmico

Rev.	Data	Descrição das alterações	Aprov.
Rev.	Date	Description of changes	Approv.



Cliente / Client
CALB

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

Fase / Phase
PROJETO DE EXECUÇÃO
DETAIL DESIGN

Designação / Designation
AMBIENTE / ENVIRONMENT

FONTES FIXAS
STACKS
PLANTA GERAL
GENERAL PLAN

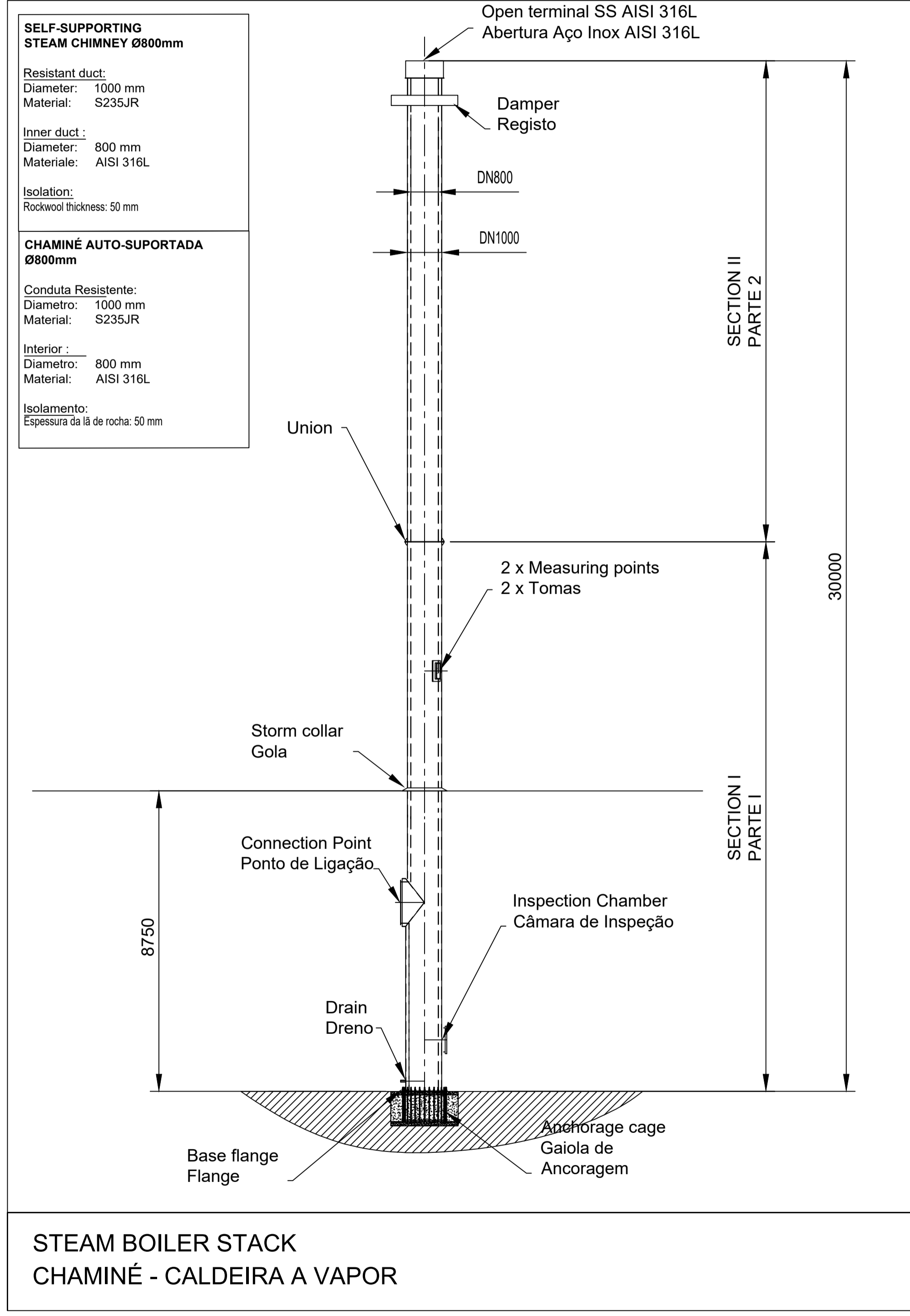
Escala / Scale:	1:1000	Projeto / Designer:	
Data / Date:	25-07-2023	Desenho / Drawn:	
Processo / Process:	10020-018	Verificar / Checked:	
Ficheiro / File:	10020-018-001-001-0000-DWG	Aprovar / Approved:	

Desenho / Drawing
EX-EXH-GN-3002-DWG

Revisão / Revision
00

This document is property of QUADRANTE, Engenharia e Construção, S.A. It cannot be copied, stored or used, or conveyed to third parties without written allowance from QUADRANTE, S.A. This document is only good for construction if properly signed.

Código da fonte	Identificação das unidades contribuintes para a fonte
FF1	Caldeira a vapor
FF2	Caldeira a vapor
FF3	Caldeira a vapor
FF4	Caldeira a vapor
FF5	Caldeira a vapor
FF6	Caldeira a vapor
FF7	Caldeira de óleo térmico
FF8	Caldeira de óleo térmico
FF9	Caldeira de óleo térmico
FF10	Caldeira de óleo térmico
FF11	Caldeira de óleo térmico



Rev.	Data	Descrição das alterações	Aprov.
Rev.	Date	Description of changes	Approv.



Ciente / Client

CALB

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

Fase / Phase
PROJETO DE EXECUÇÃO
DETAIL DESIGN

Designação / Designation
AMBIENTE / ENVIRONMENT

FONTES FIXAS
STACKS
PLANTA GERAL
GENERAL PLAN

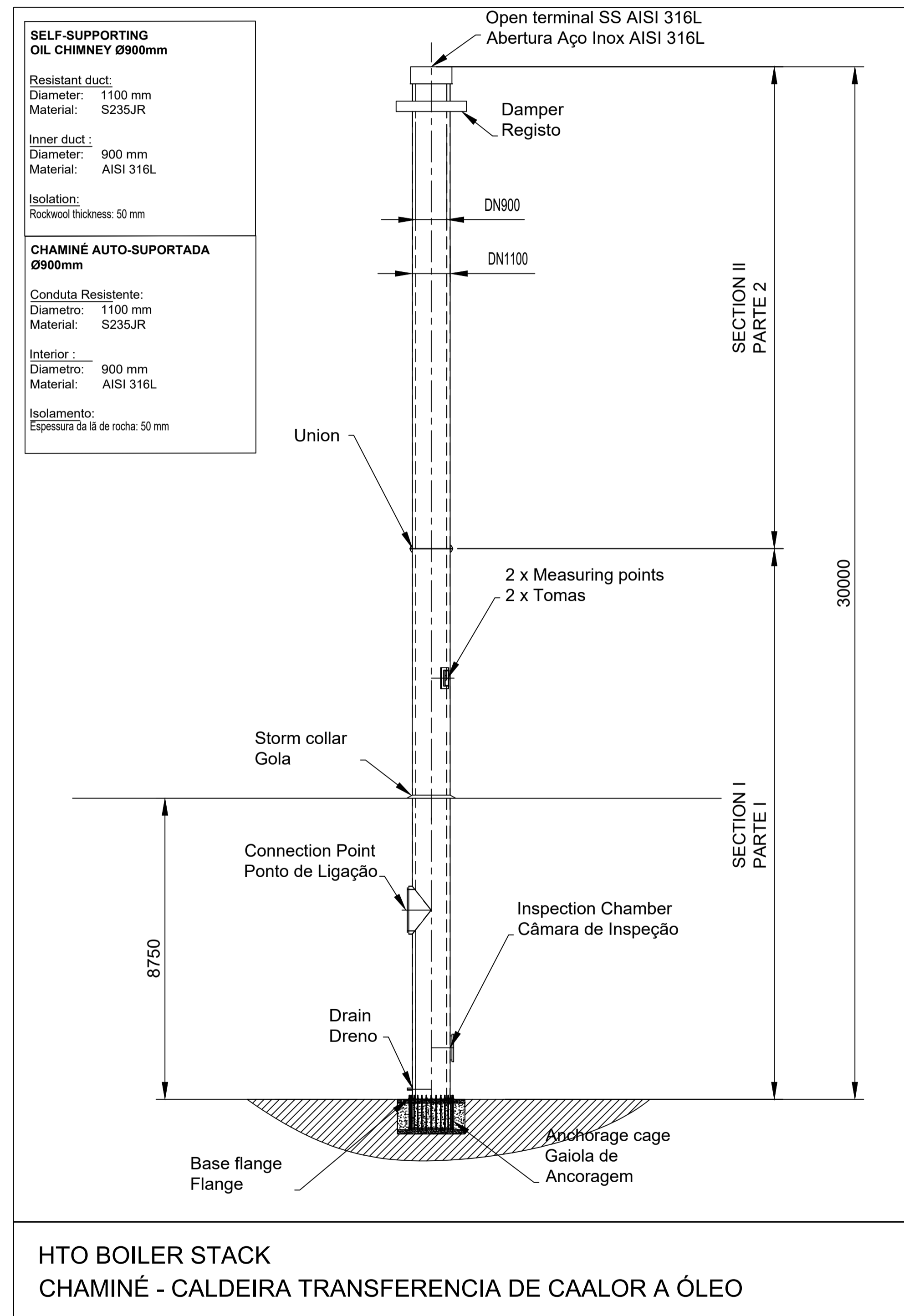
Escalas / Scales : 1:1000	Projelou / Designed :
Data / Date : 30-07-2023	Desenhou / Drawn :
Processo / Process : T2022-519	Verificou / Checked :
Ficheiro / File : T2022-0519-06-EX-ACU-GN-0000-DWG	Aprovou / Approved :

Desenho / Drawing : **EX-EXH-GN-3004-DWG**

Revisão / Revision : **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.

Código da fonte	Identificação das unidades contribuintes para a fonte
FF1	Caldeira a vapor
FF2	Caldeira a vapor
FF3	Caldeira a vapor
FF4	Caldeira a vapor
FF5	Caldeira a vapor
FF6	Caldeira a vapor
FF7	Caldeira de óleo térmico
FF8	Caldeira de óleo térmico
FF9	Caldeira de óleo térmico
FF10	Caldeira de óleo térmico
FF11	Caldeira de óleo térmico



Rev.	Data	Descrição das alterações	Aprov.
Rev.	Date	Description of changes	Approv.



Ciente / Client

CALB

PROJETO / Project
UNIDADE INDUSTRIAL DE BATERIAS DE LÍLIO
LITHIUM BATTERY GIGAFACORY PLANT

Fase / Phase
PROJETO DE EXECUÇÃO
DETAIL DESIGN

Designação / Designation
AMBIENTE / ENVIRONMENT

FONTES FIXAS
STACKS
PLANTA GERAL
GENERAL PLAN

Escala / Scale: 1:1000

Data / Date: 30-07-2023

Processo / Process: T2022-519

Ficheiro / File: T2022-0519-08-EX-ACU-GN-9000-DWG

Projeto / Designed:

Desenho / Drawn:

Verificou / Checked:

Aprovou / Approved:

Desenho / Drawing:

EX-EXH-GN-3005-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.