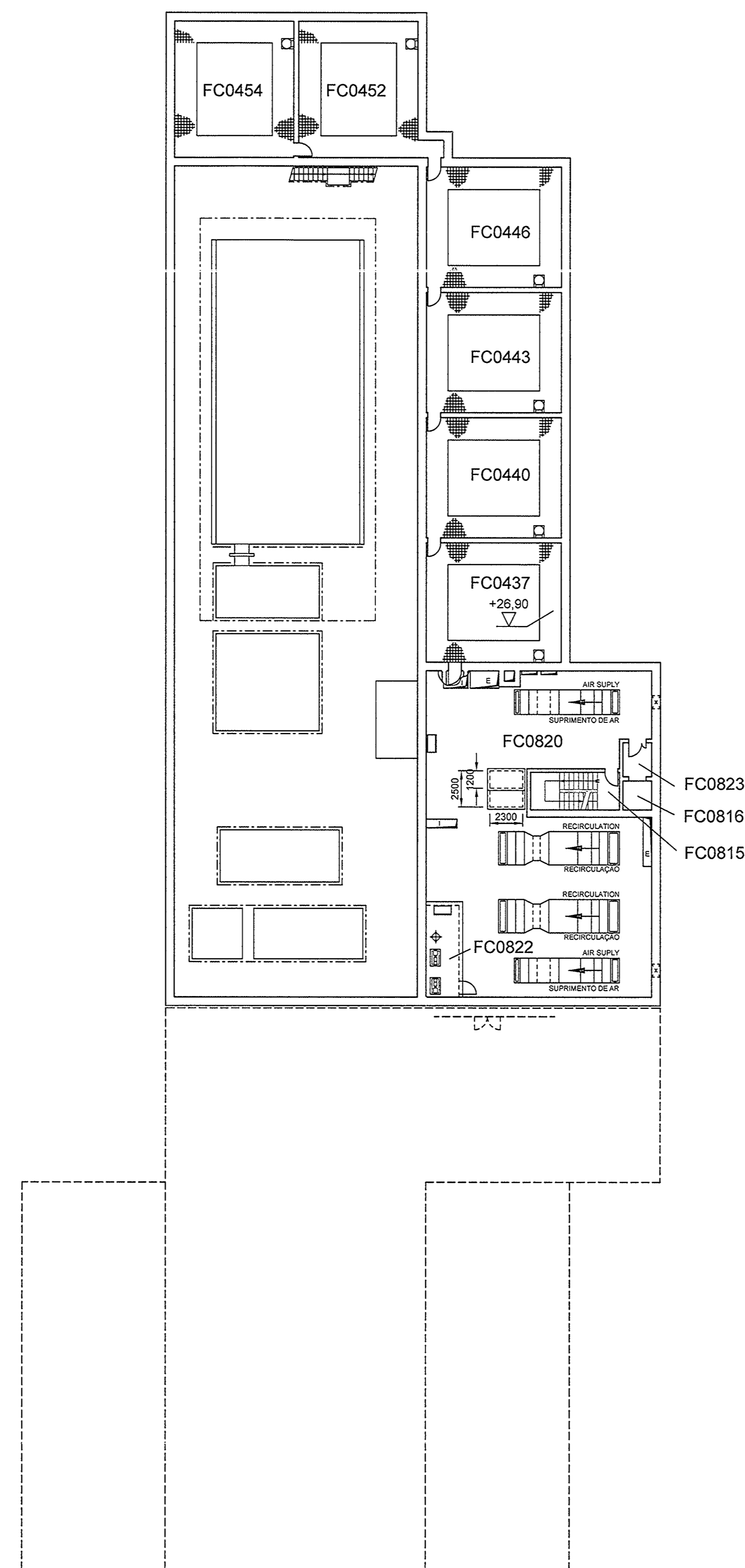
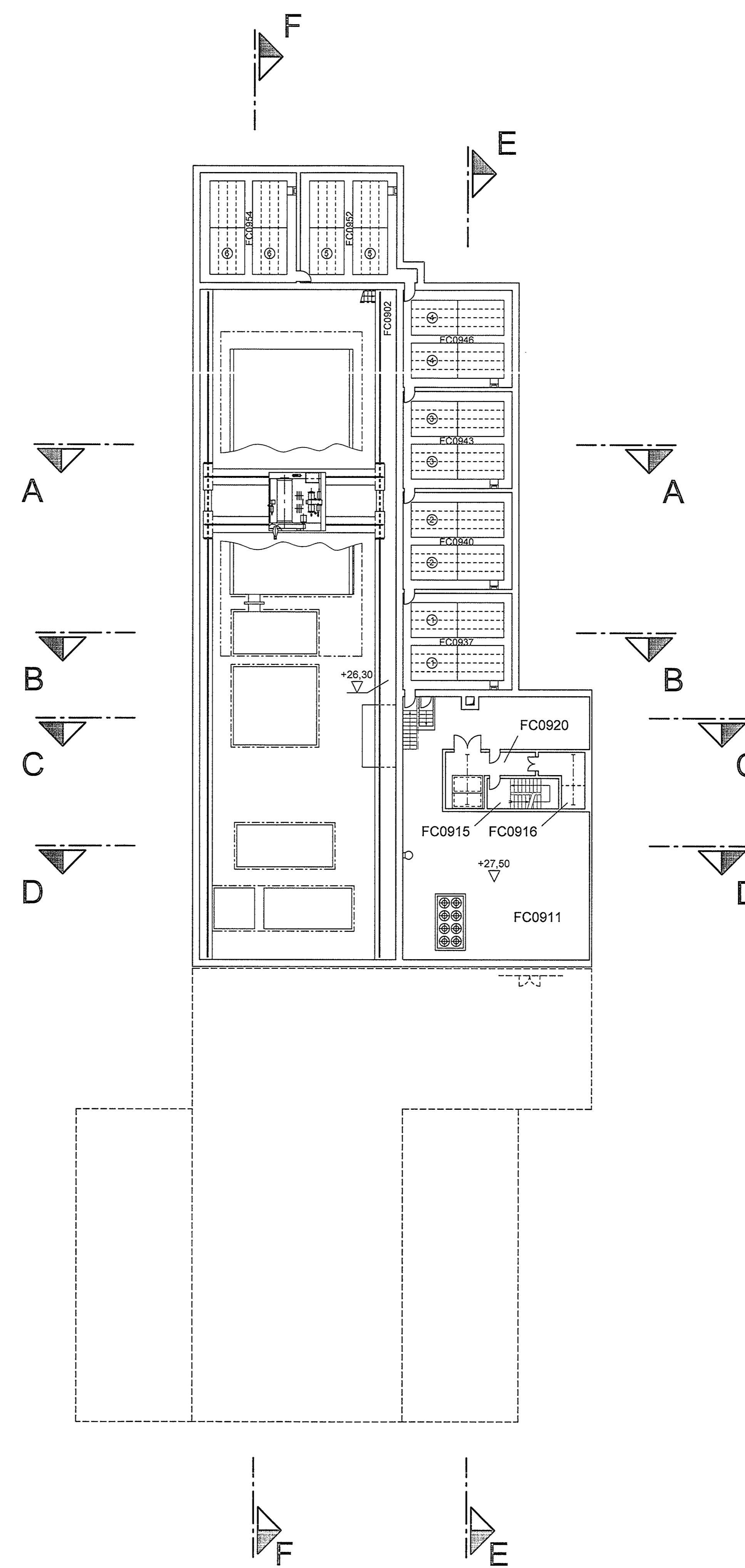


EL. +19,50 m



EL. +23,50 m

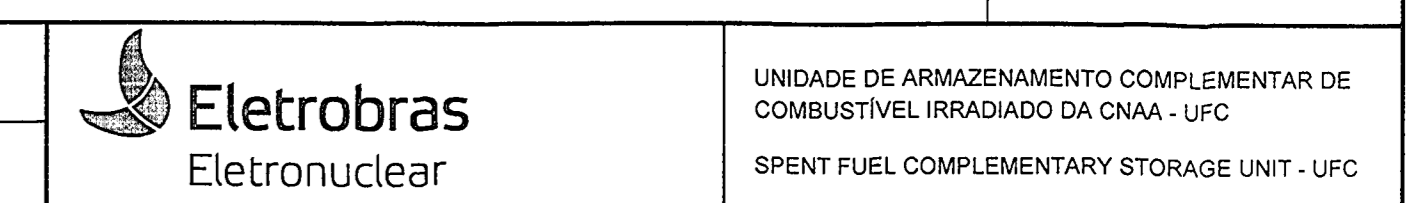


EL. +27,50 m

- FC0705 MAKE-UP WATER TANK
- 0720 RECIRCULATING AND EXHAUST AIR SYSTEM
- 0736 ELEVATOR MACHINE ROOM
- 0816 ESCAPE STAIRWAY
- 0816 ELEVATOR
- 0820 SUPPLY AND RECIRCULATION AIR SYSTEM
- 0822 CHILLED WATER SYSTEM EQUIPMENTS
- 0823 ELEVATOR CHAMBER
- 0902 CRANE INSPECTION PASSAGEWAY
- 0911 CHILLED WATER SYSTEM
- 0915 ESCAPE STAIRWAY
- 0916 ELEVATOR MACHINE ROOM
- 0920 SERVICE AREA
- 0937 AIR COOLED HEAT EXCHANGER
- 0940 AIR COOLED HEAT EXCHANGER
- 0943 AIR COOLED HEAT EXCHANGER
- 0946 AIR COOLED HEAT EXCHANGER
- 0952 AIR COOLED HEAT EXCHANGER
- 0954 AIR COOLED HEAT EXCHANGER
- 0705 TANQUE DE ÁGUA DE REPOSIÇÃO
- 0720 SISTEMA DE RECIRCULAÇÃO E EXAUSTÃO DE AR
- 0736 SALA DE MÁQUINA DO ELEVADOR
- 0816 ESCADA DE FUGA
- 0816 ELEVADOR
- 0820 SISTEMA DE RECIRCULAÇÃO E INSUFAMENTO DE AR
- 0822 EQUIPAMENTOS DO SISTEMA DE ÁGUA GELADA
- 0823 ANTECÂMARA DO ELEVADOR
- 0902 PASSAGEM PARA INSPEÇÃO DA PONTE ROLANTE
- 0911 SISTEMA DE ÁGUA GELADA
- 0915 ESCADA DE FUGA
- 0916 SALA DE MÁQUINA DO ELEVADOR
- 0920 ÁREA DE TRABALHO
- 0937 TROCADOR DE CALOR REFRIGERADO A AR
- 0940 TROCADOR DE CALOR REFRIGERADO A AR
- 0943 TROCADOR DE CALOR REFRIGERADO A AR
- 0946 TROCADOR DE CALOR REFRIGERADO A AR
- 0952 TROCADOR DE CALOR REFRIGERADO A AR
- 0954 TROCADOR DE CALOR REFRIGERADO A AR

ESTE DESENHO SUBSTITUI O DESENHO UE-Y UFC-001101  
 PARA OS OUTROS NÍVEIS, VER TAMBÉM OS DESENHOS  
 UE-Y UFC-001103 E UE-Y UFC-001104  
 PARA OS CORTES VER DESENHO UE-Y UFC-001102

CONFIDENTIAL



UNIDADE DE ARMAZENAMENTO COMPLEMENTAR DE COMBUSTÍVEL IRRADIADO DA CNA - UFC  
 SPENT FUEL COMPLEMENTARY STORAGE UNIT - UFC

UNIDADE DE ARMAZENAMENTO COMPLEMENTAR DE COMBUSTÍVEL IRRADIADO DA CNA - UFC  
 PLANTA DE LAYOUT ( LAYOUT PLAN )  
 ELEVACÃO ( LEVEL ) +19,50 m / +23,50 m / +27,50 m

ELETRONUCLEAR S.A. - ELETRONUCLEAR

UNIDADE DE ARMAZENAMENTO COMPLEMENTAR DE COMBUSTÍVEL IRRADIADO DA CNA - UFC  
 PLANTA DE LAYOUT ( LAYOUT PLAN )  
 ELEVACÃO ( LEVEL ) +19,50 m / +23,50 m / +27,50 m

UNIDADE DE ARMAZENAMENTO COMPLEMENTAR DE COMBUSTÍVEL IRRADIADO DA CNA - UFC  
 PLANTA DE LAYOUT ( LAYOUT PLAN )  
 ELEVACÃO ( LEVEL ) +19,50 m / +23,50 m / +27,50 m

Copyright of this document and drawing is the property of the author and the user. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted, in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of the author. The user of this document is responsible for the correct use of the information contained herein. The user of this document is responsible for the correct use of the information contained herein. The user of this document is responsible for the correct use of the information contained herein.

REV	LIBERADO PARA	DATA	LIB. POR	Resp. Técnico	Registro CREA No.	FEITO	APROV.	DATA	NOME	UNIDADE	REG. NO.	REV.
R1	INFORMAÇÃO	06/01/14	GTP.T	Revisão Geral		Ricardo	Aciano	08/07/13	Luiz	UEY - UFC	001105	R1
ORIG	INFORMAÇÃO	10/07/13	GTP.T	DESCRIÇÃO		FEITO	APROV.	08/07/13	Nemesio	TD	Construção	
REV	LIBERADO PARA	DATA	LIB. POR	Resp. Técnico	Registro CREA No.	FEITO	APROV.	08/07/13	Acacio			