



ISOMÉTRICO DAS TUBULAÇÕES DE DRENAGEM DOS APARELHOS DE AR-CONDICIONADO

Escala 1:50

NOTAS:

- 1 - CONFERIR MEDIDAS E NÍVEIS NO LOCAL;
- 2 - AS COTAS PREVALECEM SOBRE AS ESCALAS;
- 3 - NÃO TIRAR MEDIDAS POR ESCALA;
- 4 - COTAS E NÍVEIS EM METROS, EXCETO QUANDO INDICADO;
- 5 - OBSERVAR MEMORIAL DESCRITIVO E PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COMO DOCUMENTOS PARTE INTEGRANTE DESTES PROJETOS.

06	Projeto executivo – Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 16/12/2019	02/01/2020
05	Projeto executivo – Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 13/11/2019	05/12/2019
04	Projeto executivo – Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 02/10/2019	22/10/2019
03	Projeto executivo – Emissão inicial	04/09/2019
02	Anteprojeto – Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 02/08/2019	13/08/2019
01	Anteprojeto – Correções conforme Ata de Reunião Técnica datada de 26/07/2019	31/07/2019
00	Anteprojeto – Emissão inicial	19/07/2019
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA

LUCAS TARLAU BALIEIRO

ENGENHARIA

Fone: (17) 99744-9432

E-mail: lucas@lucastarlaubalheiro.com.br

Rua Rosário Aderaldo, nº 1651 - Sala A - Bairro Santo Afonso - Fernandópolis/SP - CEP 15.601-180

CLIMATIZAÇÃO

FOLHA:
03/03

OBRA:
REFORMA DA DIRETORIA DE PROJETOS E DIRETORIA DE COMUNICAÇÃO DA PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO E CULTURA/PROEC

PROPRIETÁRIO:
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

LOCALIZAÇÃO:
RUA CÂNDIDO PORTINARI, N° 165 – CIDADE UNIVERSITÁRIA “ZEFERINO VAZ”
CAMPINAS/SP

ASSUNTO:
PROJETO EXECUTIVO – ISOMÉTRICO DAS TUBULAÇÕES DE DRENAGEM DOS APARELHOS DE AR-CONDICIONADO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

NOEDIR HERNANDES JUNIOR
ENG. MECÂNICO – CREA 5069975617

ESCALA:	DATA:	DESENHO:	ESCALA PLOTAGEM:
INDICADA	JAN/2020	ESCRITÓRIO L.T.B.	1:100