

Rua Cora Coralina

Avenida Bertrand Russell

Calçada a demolir
Ponto de ônibus existente

Alambrado existente no entorno do edifício a demolir

Lab. Computação Científica - IMECC

Elemento vazado a demolir para construção de porta e fechamento em alvenaria VER PROJ. PPCI

Rampa a demolir para abrir e inserir barra anti-pânico VER PROJ. PPCI

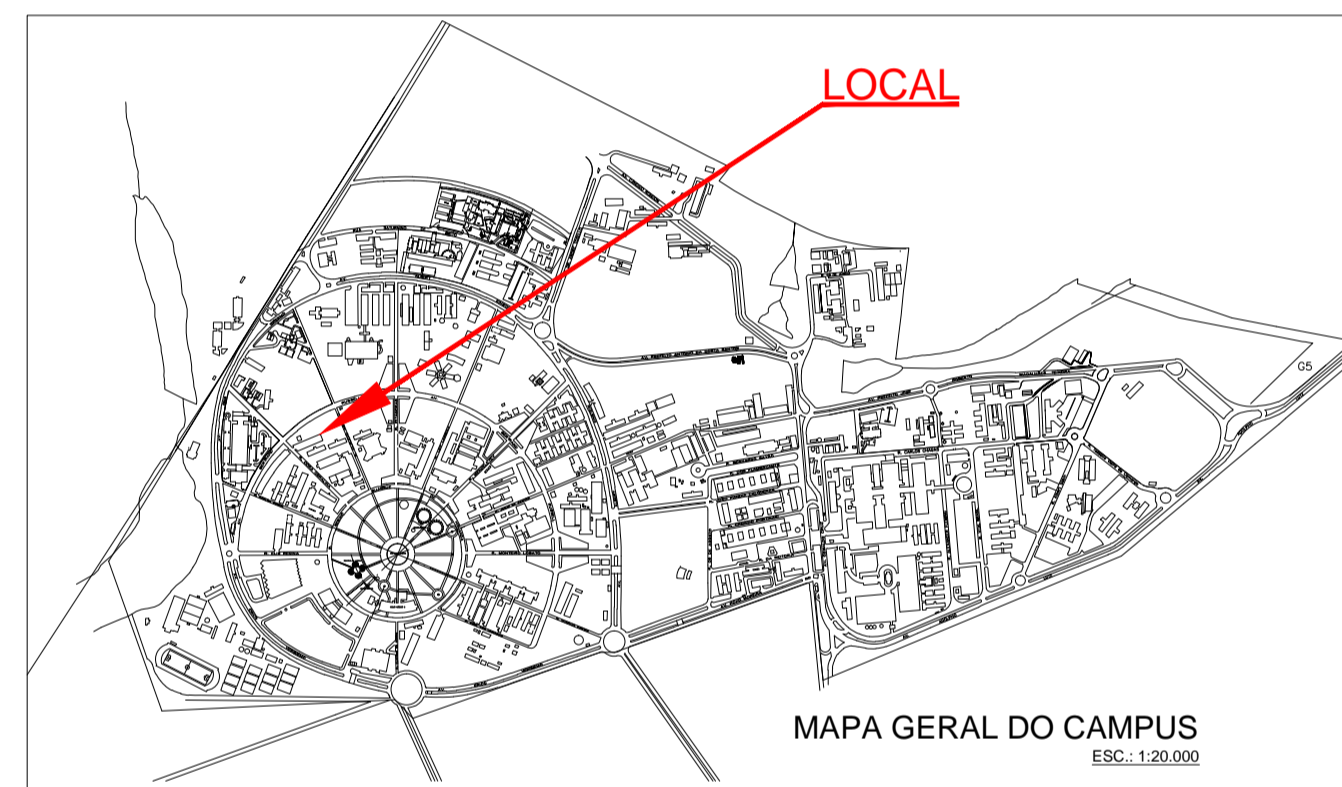
Alambrado existente no entorno do edifício a demolir

Salas de Estudo Pós-Graduação IMECC

Estacionamento



PLANTA DE DEMOLIÇÃO
Escala 1:200



NOTA GERAL	
00 - A calçada existente será demolida para a construção de uma nova calçada no padrão da UNICAMP.	
QUADRO DE ÁREAS	
----- Área de Intervenção - 4.430,00 m²	
LEGENDA	
	Árvore Existente
	Existente
	A Demolir
	0000.00 Cota de nível Existente
	0000.00 Cota de nível a modificar

NOTAS:

1. O CONSTRUTOR DEVERÁ VERIFICAR TODAS AS MEDIDAS "IN LOCO".
2. O PROJETO EXECUTIVO É COMPOSTO POR PRANCHAS DE DESENHOS, MEMORIAL DESCRITIVO E PLANILHA DE CUSTOS, QUE DEVERÃO SER CONSULTADOS EM CONJUNTO.
3. ESTE PROJETO EXECUTIVO DEVERÁ SER ANALISADO EM CONJUNTO COM OS PROJETOS DAS DEMAIS ÁREAS.

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO
02		
01		

ATENÇÃO: Este projeto é de caráter consultivo e não substitui o projeto executivo e o projeto de obra.

COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS
Pró-Reitoria de Desenvolvimento Universitário

UNIDADE: INSTITUTO DE MATEMÁTICA, ESTATÍSTICA E COMP. CIENTÍFICA
OBRA: REVISÃO DE PROJETOS DO LABORATÓRIO CIENTÍFICO DO IMECC

CÓDIGO DA OBRA: CPO
IMECClab

GRACO PROJETOS, EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO S/C LTDA.
RUA PADRE TEIXEIRA, 1531 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP
FONE / FAX: (16) 3372-2188 / 3307-7643
projetos@gracoarq.com.br - www.gracoarq.com.br

UNIDADE: IMECC	ARQUIVO DWG: IMECC_EXE_ARQ01002_inpl_dcm
ENDEREÇO: RUA BERTRAND RUSSELL COM RUA CLÁUDIO ABRAMO UNICAMP/ CAMPUS: CIDADE UNIVERSITÁRIA "ZEFERINO VAZ", CAMPINAS, SP	
OBRA: REVISÃO DE PROJETOS DO LABORATÓRIO CIENTÍFICO DO IMECC - ETAPA: EXECUTIVO	REF. ARQ.
TÍTULO: PLANTA DE DEMOLIÇÃO	FOLHA 02/06-R0
AUTOR (ES) PROJETO: ARQ. CAIO GRACO H. V. BRAGA - CAU/SP 42008-7	DESENVOLVIMENTO PROJETO: ARQ. NICOLA CAPELLO - CAU/SP 42088-0 ARQ. RENATA G. RUFINO - CAU/SP 42078-7 ESTAG. ANA CAROLINA SANNEZIO DELEEM
DESENHO: Renato	ESCALA: 1:200
DATA: ABR/2015	