



### FENF - LOCALIZAÇÃO

Escala 1:1000

LEGENDA DE COTAS DE NÍVEL	
0.00/0.00	Cota de nível Existente
0.00/0.00	Cota de nível Nova

LEGENDA	
	Vegetação existente
	Recomposição de gramado
	Base em concreto para apoio da reservatória
	Calçada nova no entorno da reservatória

QUADRO DE ÁREAS	
Área Total de Intervenção	1.781,89 m²
Área do Edifício Existente:	
Área Existente - Pavimento Térreo	550,00 m²
Área Existente - 1º Pavimento	544,06 m²
Área Existente - 2º Pavimento	495,39 m²

QUADRO DE NOTAS	
01	Base para apoio da nova reservatória metálica em concreto armado, VER PROJETO DE ESTRUTURAS.
02	Novo reservatório metálico, para reserva de incêndio, conforme projeto de instalações hidráulicas, capacidade 10.000L.
03	Calçada em torno das reservatórios em concreto desempenado mecanicamente, 30 MPa, espessura 8 cm, com retardador de cura e endurecedor de superfície. Juntas de dilatação na modulação 1,20 x 1,20 m aproximadamente, com espessura 2,7 cm. Acabamento antiderrapante com um grão de fricção e uma densidade de lâmina.
04	Alambrado em estrutura tubular em aço de alta resistência a corrosão, Ø = 2", e fechamento em tela metálica, malha quadrangular 2" e fio 10, com aplicação de fundo preparador anti-ferrugineiro e pintura em esmalte sintético semi-brilho. Referência comercial da tinta: cor Cor Gramínea Verde - 70GY 11/300 - Coral, Sherwin Williams, Sunvini ou equivalente técnica.
05	Grade 04 folhas articuladas em metalon 2,5 x 2,5 cm, com aplicação de fundo preparador anti-ferrugineiro e pintura em esmalte sintético semi-brilho. Referência comercial da tinta: cor Gramínea Verde - 70GY 11/300 - Coral, Sherwin Williams, Sunvini ou equivalente técnica.
06	Prever emassamento e nova pintura em todos os ambientes (paredes e lajes) após a conclusão da obra, em função do novo projeto de instalações elétricas.

**NOTAS:**

1. O CONSTRUTOR DEVERÁ VERIFICAR TODAS AS MEDIDAS "IN LOCO".
2. O PROJETO EXECUTIVO É COMPOSTO POR FRANCHAS 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		

**COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS**  
Pró-Reitoria de Desenvolvimento Universitário

**CPO**  
CÓDIGO DA OBRA CPO  
FENF-ELE-PPCI

**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

**UNICAMP**  
ARQ. RENATA G. BIFFA-CALVET 42039-7

UNIDADE	FACULDADE DE ENFERMAGEM - FENF	ARQUIVO DWG	FENF_EXE_ARQ01_impd
ENDEREÇO	RUA TESSÁLIA VIEIRA DE CAMARGO, Nº 126 - CEP: 13083-887 UNICAMP, CAMPUS: CIDADE UNIVERSITÁRIA "ZEFERINO VAZ", CAMPINAS, SP	REF.	ARQ.
OBRA	REFORMA INST. ELÉTRICAS, DADOS E VOZ, INCÊNDIO - ETAPA: EXECUTIVO	FOLHA	01/05-R0
TÍTULO	FENF - Implantação Geral	DESENHO	Revista
AUTOR (ES) PROJETO	ARQ. CAIO GRACO H. V. BRAGA - CAU 47 42039-7	DATA	FEV/2019
DESENVOLVIMENTO PROJETO	ARQ. NORA CAPELLO - CAU 17 42039-7 ARQ. RENATA G. BIFFA-CALVET 42039-7	ESCALA	1:125

FENF - IMPLANTAÇÃO GERAL  
Escala 1:200

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO NO CAMPUS  
Sem Escala