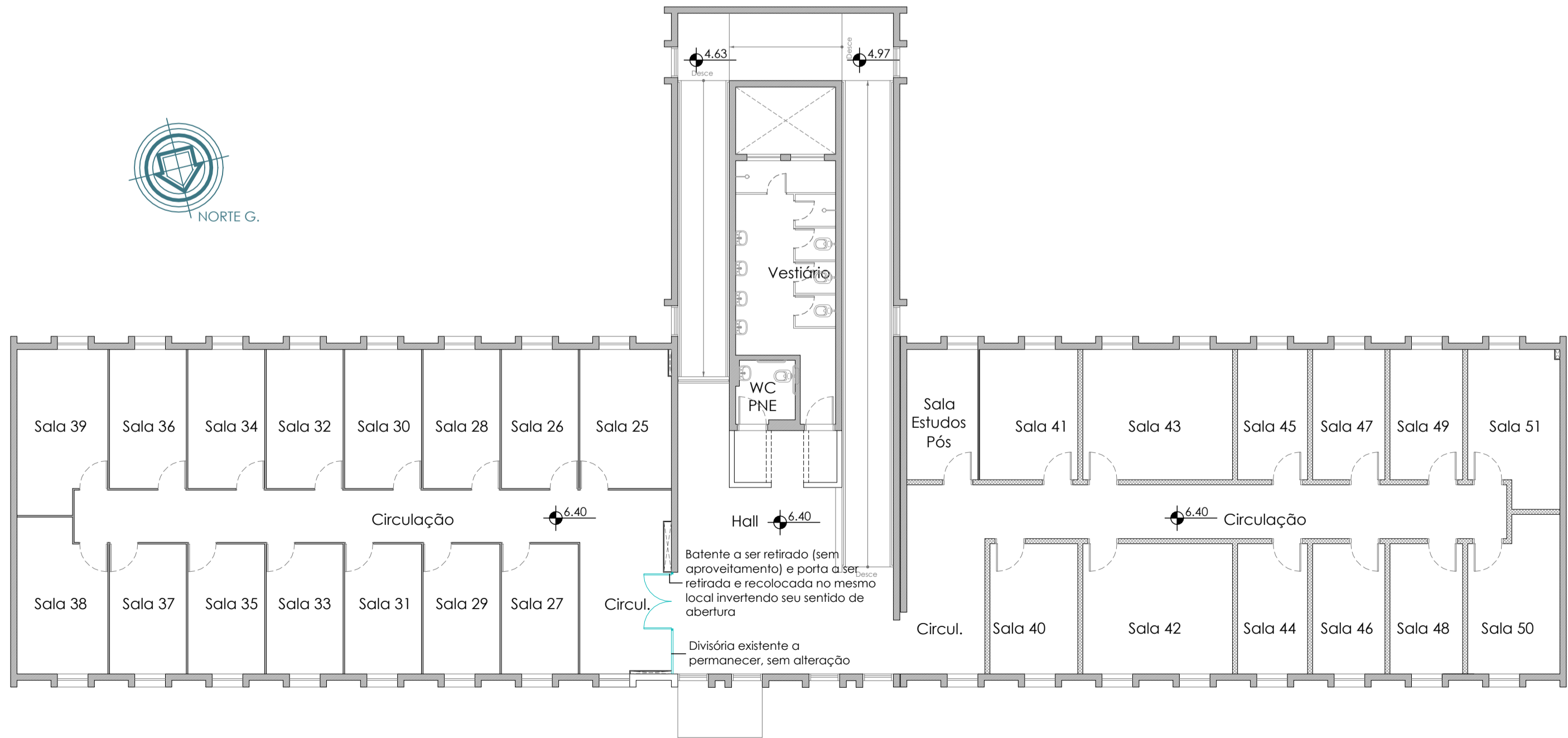


FENF - PLANTA SEGUNDO PAVIMENTO  
Escala 1:75



FENF - PLANTA DEMOLIÇÃO SEGUNDO PAVIMENTO  
Escala 1:125

QUADRO DE PORTAS			
DESCRIÇÃO DE PORTAS	LARG.	ALT.	QTDE.
P01 Porta em alumínio com vidro, 02 folhas de abrir e bandeiras laterais e superior.	2,51	2,40	01
P02 Porta em alumínio com vidro, 01 folha de abrir e bandeiras lateral e superior.	1,95	3,00	01

OBSERVAÇÃO 01: consultar as pranchas de detalhamento de portas, caixilhos e painéis de vidro.  
OBSERVAÇÃO 02: as portas existentes em vidro dos seguintes ambientes: Circulação Pav. Térreo, Hall 1º Pav. e Hall 2º Pav. deverão ser reposicionadas conforme indicado em projeto, para atendimento às normas de bombeiro.

QUADRO DE NOTAS	
01	Base para apoio do novo reservatório metálico 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 prato de flotação e uma demão de lâmina.
04	Alambrado em estrutura tubular em aço de alta resistência à corrosão, Ø = 2", e fechamento em tela metálica, malha quadrangular 2" e fio 10, com aplicação de fundo preparador anti-feruginoso e pintura em esmalte sintético semi-brilho. Referência comercial da tinta: cor Grinalda Verde - 70GY 11/300 - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.
05	Grade 04 folhas articuladas em metalon 2,5 x 2,5 cm, com aplicação de fundo preparador anti-feruginoso e pintura em esmalte sintético semi-brilho. Referência comercial da tinta: cor Grinalda Verde - 70GY 11/300 - Coral, Sherwin Williams, Suvini ou equivalente técnico.
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 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.

02		
01		
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO

ATENÇÃO  
A responsabilidade pela execução da obra é de quem a executa e não do projeto.

**COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS**  
Pró-Reitoria de Desenvolvimento Universitário  
UNIDADE: FACULDADE DE ENFERMAGEM  
OBRA: REFORMA DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, DADOS E VOZ, INCÊNDIO

**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  
projeto@gracoarq.com.br - www.gracoarq.com.br

UNIDADE	FACULDADE DE ENFERMAGEM - FENF	ARQUIVO	DWG
ENDEREÇO	RUA TESSÁLIA VIEIRA DE CAMARGO, N° 126 - CEP 13083-887 UNICAMP/ CAMPUS: CIDADE UNIVERSITÁRIA "ZEFERINO VAZ", CAMPINAS, SP	FENF_EXE_ARG04_2pav	
OBRA	REFORMA INST. ELÉTRICAS, DADOS E VOZ, INCÊNDIO - ETAPA: EXECUTIVO	REF.	ARQ.
TÍTULO	FENF - Planta Segundo Pavimento e Planta de Demolição Segundo Pavimento	FOLHA	04/05-R0
AUTOR (ES) PROJETO	ARG. CAIO GRACO H. V. BRAGA - CAU 17.43359-7 REF: 754840	DESENVOLVIMENTO PROJETO	ARG. NORA CAPELLO - CAU 17.43349-0 ARG. RENATA G. BUFFA - CAU 17.44204-7
DESENHO	DATA	RETO	ESCALA
FEV/2019			Indicada