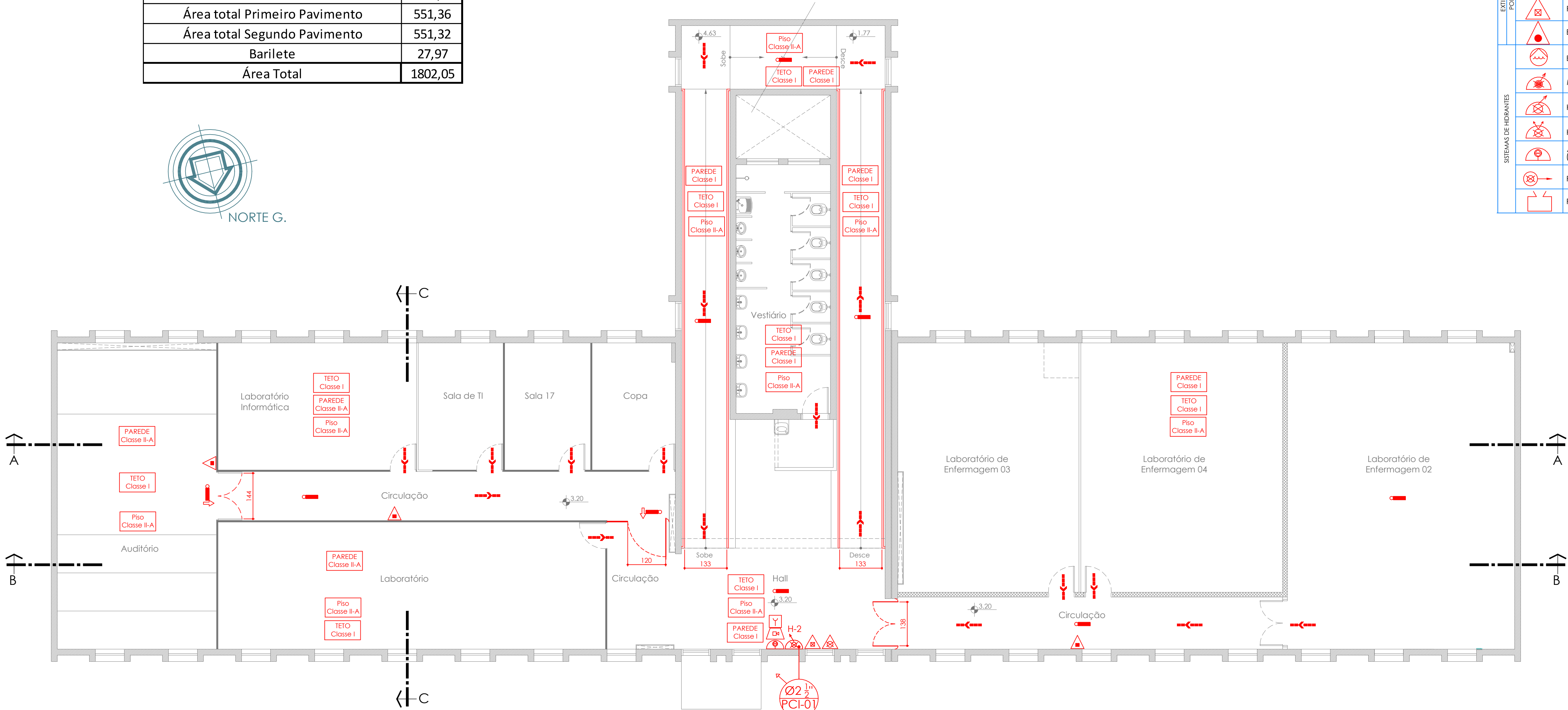


Permanece Aberta Durante
o Funcionamento do Edifício e Fechada
no período Noturno Quando não há Expediente

Primeiro Pavimento				
Ambiente	Area	Cat	Pop	Saída
Laboratórios Asa Direita (Lab. Enf. 02-04)	156,25	F1	53	SR
Laboratórios Asa Esquerda	73,34	F1	25	SR
Sala TI/Sala 17	21,67	E1	15	SR
Auditório	47,09	F5	48	SR
Copa	10,24	D1	2	SR

Quadro de Áreas (m²)	
Área total Térreo	671,4
Área total Primeiro Pavimento	551,36
Área total Segundo Pavimento	551,32
Barilete	27,97
Área Total	1802,05



FENF - PLANTA PRIMEIRO PAVIMENTO
Escala 1:75

LEGENDA				
SISTEMA EXTERNO TUBULAÇÃO DE FUGA DIRECCIONAMENTO		PORTA CORTA-FOGO P-90		DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
		BARRA ANTI-PÂNICO		SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA
		ELEVADOR SIMPLES		ENTRADA PARA COMBATE A INCÊNDIO
VÁCUO E TANQUE DE IMPERMEABILIZAÇÃO		CENTRAL DE GLP		ENTRADA PARA COMBATE A INCÊNDIO
		CHUVEIRO AUTOMÁTICO		DETECTOR DE FUMAÇA PONTUAL ENTREFORRO
OUTROS		PROJEÇÃO DO CHUVEIRO AUTOMÁTICO NO PAVIMENTO INFERIOR		DETECTOR DE FUMAÇA PONTUAL

LEGENDA				
EXTINTORES PORTÁTEIS		PÓ QUÍMICO SECO ABC		PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
		ÁGUA PRESSURIZADA 2A		PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA TIPO BALIZAMENTO
		PÓ QUÍMICO SECO 20 BC		BATERIAS DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
SISTEMAS DE HIDRANTES		ESPUMA MECÂNICA		AVISADOR SONORO TIPO SIRENE
		BOMBA DE INCÊNDIO		AVISADOR SONORO E VISUAL (C/SIRENE)
		MANGOTINHO		ACIONADOR MANUAL E DETECÇÃO E ALARME
SISTEMAS DE DETECÇÃO E ALARME		HIDRANTE SIMPLES		CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME
		HIDRANTE DUPLO		BATERIAS DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
		ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO (BOTOEIRA LIGA/DESLIGA)		QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ (QDL)
SISTEMA ELÉTRICO		REGISTRO DE RECALQUE		CHAVE ELÉTRICA SECUNDÁRIA
		RESERVA DE INCÊNDIO		CHAVE ELÉTRICA PRINCIPAL

FENF.	
QUADRO RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA	
EXTINTORES IT. 21/2011	PÓ QUÍMICO SECO ABC PÓ QUÍMICO SECO 20 BC ÁGUA PRESSURIZADA 2A
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	OBEDECER A IT Nº 18/2011 - D.E. 56.810/11 AUTONOMIA MÍNIMA DE 1 HORA
ALARME E DETECÇÃO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 19/2011
HIDRANTES	TUBULAÇÃO 43/75mm FERRO FUNDIDO HIDRANTES - MANG. 38mm - COMPR. 30m ESGUICHOS REGULÁVEIS - INSTRUÇÃO TÉCNICA 22/2011
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 20/2011
ACESSO E ESTACIONAMENTO DE VIATURA NA EDIFICAÇÃO E/OU ÁREA DE RISCO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 06/2011
SIST. HIDRANTES	TIPO 02 CONFORME IT. Nº22/2011 VIDE PLANILHA DE CÁLCULO
SIST. SPRINKLERS	-----
BRIGADA DE INCÊNDIO	CONFORME INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 17/2011

CLASSIFICAÇÃO - Decreto Estadual nº 56.819/11				
GRUPO	OCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
E	EDUCACIONAL	E - I	ESCOLA EM GERAL	Escola Superior
CARGA DE INCÊNDIO - IT - 14/11				
OCUPAÇÃO/USO	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/M2	
EDUCACIONAL	ESCOLA EM GERAL	E - I	300 MJ/M2	
CLASSIFICAÇÃO DE EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO À CARGA DE INCÊNDIO				
RISCO	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/M2			
BAIXO	300			

CONTROLE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (IT - 10/11)		
PISO	acabamento revestimento	CLASSE II-A
PAREDE	acabamento revestimento	CLASSE II-A
TETO e FORRO	acabamento revestimento	CLASSE I

PROPRIETÁRIO OU RESP. PELO USO:
Guilherme Gonçalves Capovilla
CPF: 392.457.258-55

RESP. TÉCNICO:
Eng. Wilson Jorge Marques
CREA: 061496930

PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO
PRIMEIRO PAVIMENTO - FENF

03/06