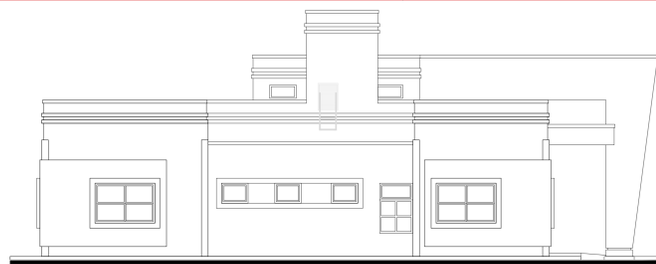
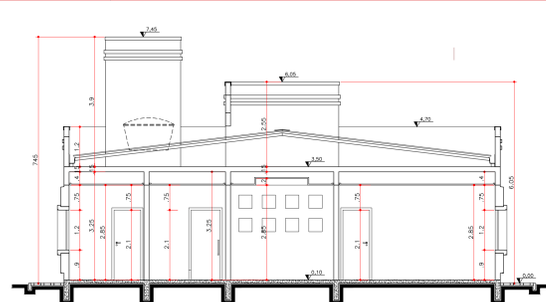




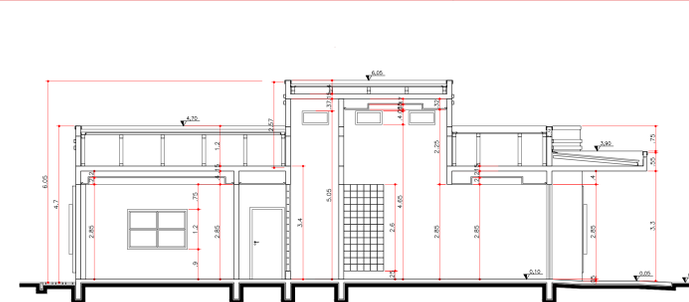
ELEVAÇÃO FRONTAL E01
ESCALA 1:75



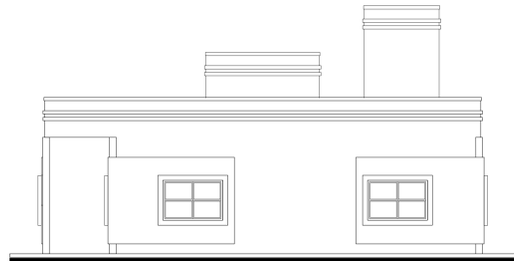
ELEVAÇÃO LATERAL ESQUERDA E02
ESCALA 1:75



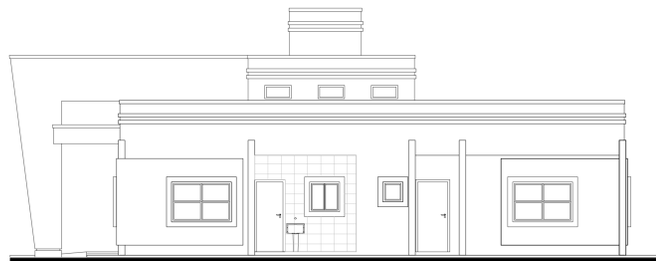
CORTE AA
ESCALA 1:75



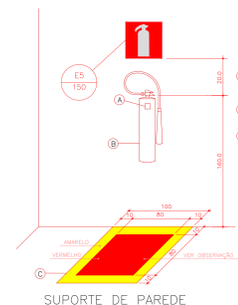
CORTE BB
ESCALA 1:75



ELEVAÇÃO POSTERIOR E03
ESCALA 1:75



ELEVAÇÃO LATERAL DIREITA E04
ESCALA 1:75



SUPORTE DE PAREDE

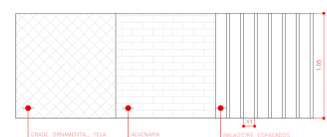


SUPORTE DE PISO

DETALHE INSTALAÇÃO DOS EXTINTORES SEM ESCALA

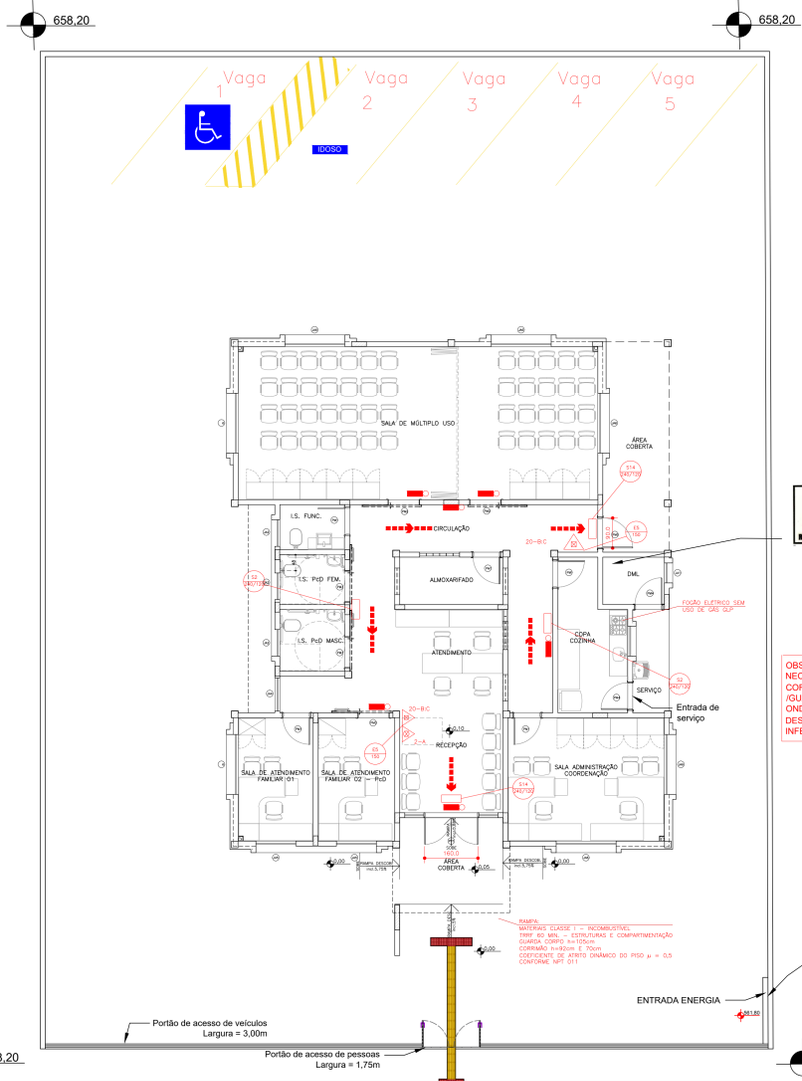
OBS: TODOS OS DETALHES DEVERÃO SEGUIR O PADRÃO DO CORPO DE BOMBEIROS.

DETALHE DA INDICAÇÃO LUMINOSA DE SAÍDA ESCALA 1:50

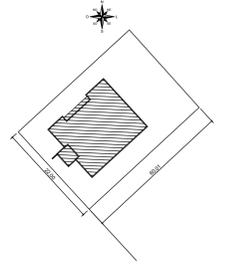


DETALHE GÊNÉRICO GUARDA CORPO ESCALA 1:50

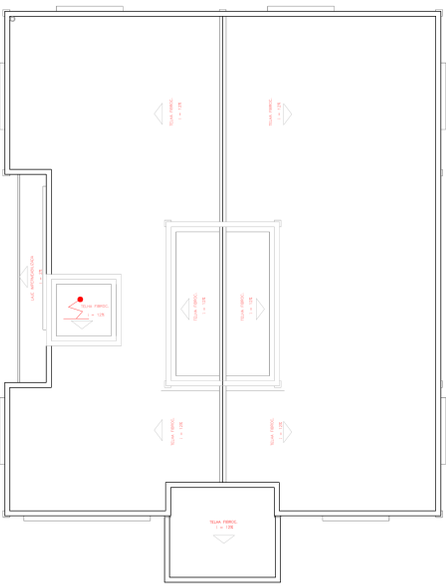
NFT 11 - SAÍDA DE EMERGÊNCIA
5.8.1.4 AS GUARDAS CONSTITUÍDAS POR BALAUSTRAS, GRANDES, TELAS E ASSEMBLADOS, ISTO É, AS GUARDAS WALKOFF, DEVEM:
A) TER BALAUSTRAS VERTICAIS, LONGARINAS INTERMEDIÁRIAS DISPOSTAS VERTICALMENTE, GRANDES, TELAS, VIDROS DE SEGURANÇA LAMINADOS OU ARMADOS E OUTROS, DE WOOD QUE UMA ESPERA DE 11 CM DE DIÂMETRO NÃO POSSA PASSAR POR NENHUMA ABERTURA.
B) SER REJITAS DE ABERTURAS, SAÍDUAS, REDRETRÁNGULAS OU QUALQUER ELEMENTOS QUE POSSAM ENGANCHAR EM RÓTULOS.
O) SER CONSTITUÍDAS POR MATERIAS NÃO ESTUMAGÁVEIS, EXCETO-SE O USO DE VIDROS ARMADOS OU DE SEGURANÇA LAMINADOS CONFORME ITEM 4.7.2.2 DA NBR 7199/99 OU OUTRA QUE VENHA A SUBSTITUI-LA, DE FOR O CASO, EXCETO, SEJA FEITA AS OCUPAÇÕES DO GRUPO I E A PARA AS ESCADAS E SAÍDAS NO EMERGÊNCIAIS.



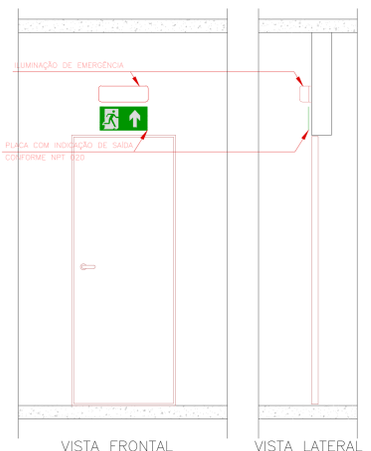
IMPLANTAÇÃO / PLANTA BAIXA
ESCALA 1:75



PLANTA SITUAÇÃO
ESCALA 1:500



PLANTA COBERTURA
ESCALA 1:75



VISTA FRONTAL VISTA LATERAL

OBS: TODOS OS DETALHES DEVERÃO SEGUIR O PADRÃO DO CORPO DE BOMBEIROS.

SIMBOLÓGIA PARA SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA				
3 - SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO				
CÓDIGO	DIMENSÃO L x H MÁXIMA	DISTÂNCIA	SÍMBOLO	APLICAÇÃO
S1	240 x 120	8m		INDICAÇÃO DO SENTIDO (ESQUERDA OU DIREITA) DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA
S2	400 x 200	13m		SAÍDA DE EMERGÊNCIA
S3	240 x 120	8m		INDICAÇÃO DO SENTIDO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA A SER ATINGIDO ACIMA DA PORTA, PARA RECARAR O SEU ACESSO.
S4	240 x 120	8m		INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA COM O SEU COMPLEMENTO DO PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE (BRANCO)
S14	400 x 200	13m		SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	800 x 600	31m		SAÍDA DE EMERGÊNCIA

LEGENDA	
	EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO: 20-B-C
	EXTINTOR ÁGUA PRESSURIZADA: 2-A
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA
	PARA-RAIO

QUADRO DE RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO CENTRO DE REFERÊNCIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL / D-1	
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	OBEDECER A NPT 011.
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	OBEDECER A NPT 018.
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	SINALIZAÇÃO POR PLACAS FOTOLUMINESCENTES. O SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDE A NPT 020.
EXTINTORES	ÁGUA PRESSURIZADA = 2 A PÓ QUÍMICO SECO = 20 B-C CAS. CARBÔNICO = 5 B-C CONFORME NPT 021

REF.	ESQUADRIA	SISTEMA	MATERIAL	ACABAMENTO	DIMENSÕES (mm) LARGO x ALT x PROFUND.	QUANT
(01)	PORTA INTERNA	1 FL. / ABRIR	MADEIRA	EMALTE BRANCO	80 x 210	05
(02)	PORTA INTERNA	2 FL. / CORRER	MADEIRA	EMALTE BRANCO	80 x 210	02
(03)	PORTA INTERNA PISO	3 FL. / CORRER	MADEIRA	EMALTE BRANCO	90 x 210	03
(04)	PORTA EXTERNA	MEXCANA / 1 FL. / ABRIR	MADEIRA	EMALTE BRANCO	80 x 210	02
(05)	PORTA EXTERNA	MEXCANA / 1 FL. / ABRIR	MADEIRA	EMALTE BRANCO	90 x 210	01
(06)	BLOCO DE VIDRO	FIXO	VIDRO DE VIDRO	EMALTE BRANCO	150 x 240 / 25	02
(07)	PORTA JANELA	2 FL. / ABRIR / FIXO	ALUMÍNIO / VIDRO	ALUMÍNIO ANODIZADO	280 x 200	01
(08)	PORTA ALÇAFÃO	1 FL. / ABRIR	VENEZIANA ALUMÍNIO	ALUMÍNIO ANODIZADO	60 x 80 / 90	01
(09)	JANELA	MAXIMO AR	ALUMÍNIO / VIDRO	ALUMÍNIO ANODIZADO	60 x 60 / 150	01
(10)	JANELA	MAXIMO AR	ALUMÍNIO / VIDRO	ALUMÍNIO ANODIZADO	80 x 60 / 150	03
(11)	JANELA	MAXIMO AR	ALUMÍNIO / VIDRO	ALUMÍNIO ANODIZADO	80 x 90 / 150	01
(12)	JANELA	MAXIMO AR / FIXO	ALUMÍNIO / VIDRO	ALUMÍNIO ANODIZADO	100 x 120 / 90	01
(13)	JANELA	MAXIMO AR / FIXO	ALUMÍNIO / VIDRO	ALUMÍNIO ANODIZADO	120 x 120 / 90	02
(14)	JANELA	MAXIMO AR / FIXO	ALUMÍNIO / VIDRO	ALUMÍNIO ANODIZADO	180 x 120 / 90	07
(15)	JANELA	MAXIMO AR / FIXO	ALUMÍNIO / VIDRO	ALUMÍNIO ANODIZADO	80 x 40 / 445	06

COD	TIPO DE MATERIAL	SISTEMA	FOLHAS	DIMENSÕES (CM)	QUANTIDADE	ACABAMENTO
FP3	PORTÃO EM PERFIL DE AÇO ZINCADO COM PAINEL EM ARAME GALVANIZADO	ABRIR	02	175x180	01	PINTURA ELETROSTÁTICA COR PRETA

PLANO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO IDENTIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO E/OU ÁREA DE RISCO					
PRATIMATO DO SETOR	Ocupação	C1 (m²/m²)	Nº DE PRATIMATOS (m²)	RE SABER (m²)	ÁREA (m²)
TÉRREO	SERVIÇO PROFISSIONAL / D-1	700	01	3,20	206,65
Altura	TERRA	Risco	MODERADO	Área Total 206,65	

MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO	
ACesso de VÁTIAS DO CORPO DE BOMBEIROS	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
SINALIZAÇÃO ENTRE EDIFICAÇÕES	ALARME DE INCÊNDIO
SINALIZAÇÃO ESTRUTURAL NAS ESTABEÇAS	SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA
COMPARTIMENTAÇÃO VERTICAL	EXTINTORES DE INCÊNDIO
CONTROLE DE MANTENÇÃO DE ACABAMENTO	HORRIMOTOS
SAÍDA DE EMERGÊNCIA	CHAVEIROS AUTOMÁTICOS
BRIGADA DE INCÊNDIO	PREFIREMOTOS
CONTROLE DE FUMAÇA	ESPUMA
PLANO DE EMERGÊNCIA	SISTEMA FIXO DE GASES LIMPOS
Reservatórios	Inferior Superior 1,5 m³ RTI = m³ SPK =

HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO / SUBSTITUIÇÃO DO PSCP		
DATA	DESCRIÇÃO DE ATUALIZAÇÃO / SUBSTITUIÇÃO	Nº DO PSCP

		PREFEITURA MUN. NOVA FÁTIMA SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL, TRABALHO E CIDADANIA	
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA FÁTIMA END: RUA MARILTON LEOPOLDO GLASSER/14, VILA NEUTRON CENDON GARRIDO FONE: (41) 3511-1111 E-MAIL: pmn@nova-fatima.pr.gov.br	MUNICÍPIO: NOVA FÁTIMA - PR END: RUA MARILTON LEOPOLDO GLASSER/14, VILA NEUTRON CENDON GARRIDO FONE: (41) 3511-1111 E-MAIL: pmn@nova-fatima.pr.gov.br	PROJETO: PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO SÍTILO: 101/01 DATA: 23/11/2023	PARA USO DO CBPPR
PROJETO PADRÃO DO CRAS - CENTRO DE REFERÊNCIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL PROJETO PADRÃO A SER IMPLANTADO EM DIVERSOS MUNICÍPIOS DO PARANÁ.		ÁREA: 206,65 m² OCUPAÇÃO: SERVIÇO INSTITUCIONAL	
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA FÁTIMA - PR - CNPJ Nº 09.940.061/01		DATA: 23/11/2023	