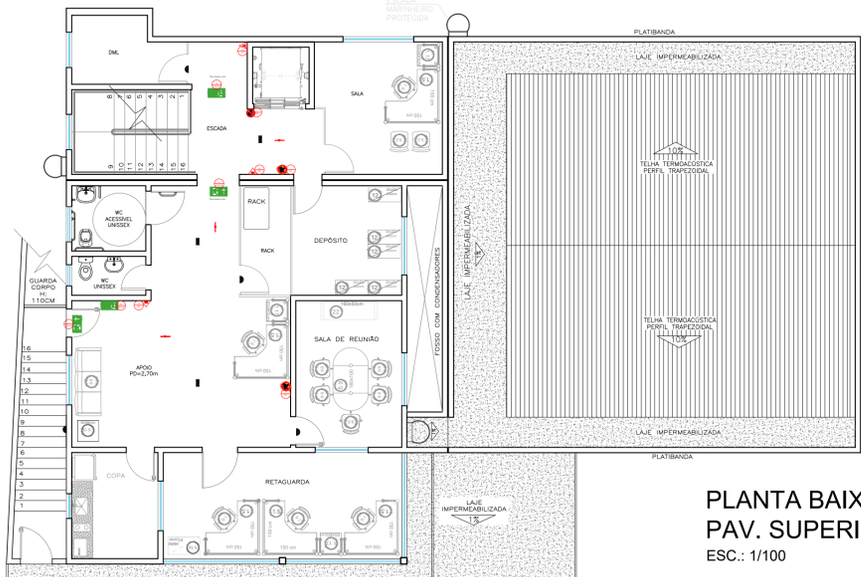
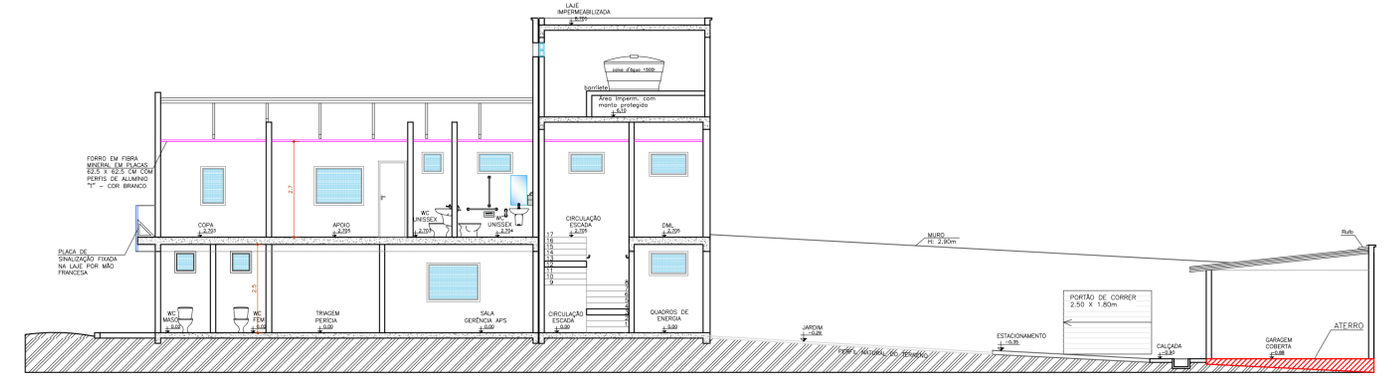




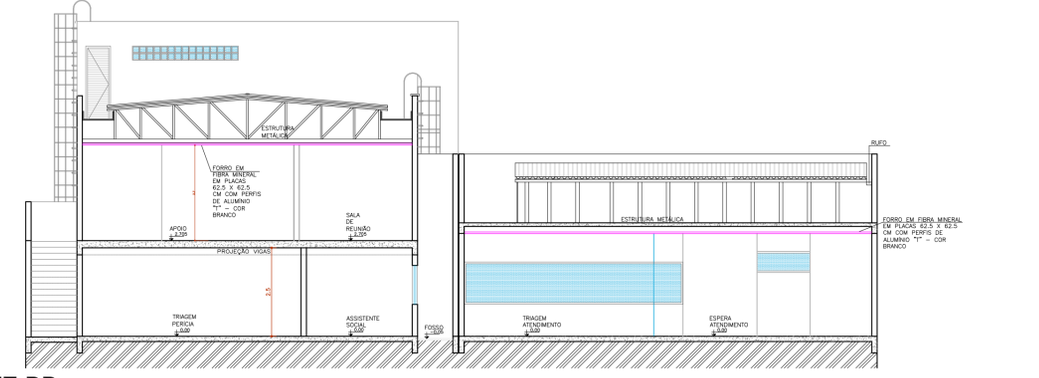
**PLANTA BAIXA
PAV. TÉRREO**
ESC.: 1/100



**PLANTA BAIXA
PAV. SUPERIOR**
ESC.: 1/100



CORTE AA
ESC.: 1/100



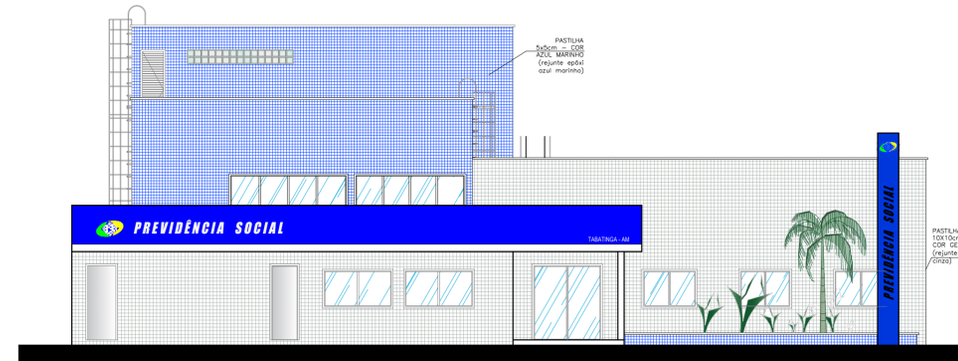
CORTE BB
ESC.: 1/100

LEGENDAS:

QUADRO DE PLACAS DE SINALIZAÇÕES DE SEGURANÇA					
CONFORME NBRs: 13.434-1, 13.434-2 E 13.434-3					
CÓDIGO	FORMA E PROPORÇÕES	SIMBOLOGIA DE PROJETO	PLACAS	SIGNIFICADO	QUANT.
01	D(mm)	CÓDIGO D	PROIBIDO FUMAR SÍMBOLO CIRCULAR FUNDO BRANCO PICTOGRAMA: FLETA FAIXA CIRCULAR E BARRA DIAMETRAL VERMELHA	05	
04	D(mm)	CÓDIGO D	PROIBIDO UTILIZAR ELEVADOR EM CASO DE INCÊNDIO SÍMBOLO CIRCULAR FUNDO BRANCO PICTOGRAMA: FLETA FAIXA CIRCULAR E BARRA DIAMETRAL VERMELHA	02	
09		CÓDIGO L	PERIGO DE CHOQUE ELÉTRICO SÍMBOLO TRIANGULAR FUNDO AMARELO PICTOGRAMA: FLETA INSTALAR PRÓXIMO AOS QUADROS DE ENERGIA	01	
13		CÓDIGO LH	SAÍDA DE EMERGÊNCIA PLACA EM PVC RÍGIDO FOTOLUMINESCENTE. NÃO INFLAMMÁVEL E AUTO ESTABILIZANTE. INSTALAR A 1,80m DO PISO	05	
14		CÓDIGO LH	SENTIDO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA PLACA EM PVC RÍGIDO FOTOLUMINESCENTE. NÃO INFLAMMÁVEL E AUTO ESTABILIZANTE. INSTALAR NO TETO OU ACIMA DAS PORTAS	05	
16		CÓDIGO LH	ESCALADA DE EMERGÊNCIA PLACA EM PVC RÍGIDO FOTOLUMINESCENTE. NÃO INFLAMMÁVEL E AUTO ESTABILIZANTE. INSTALAR A 1,80m DO PISO	02	
17		CÓDIGO LH	SAÍDA DE EMERGÊNCIA PLACA EM PVC RÍGIDO FOTOLUMINESCENTE. NÃO INFLAMMÁVEL E AUTO ESTABILIZANTE. INSTALAR A 1,80m DO PISO	04	
23		CÓDIGO L	EXTINTOR DE INCÊNDIO SÍMBOLO QUADRADO FUNDO VERMELHO PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE MATERIAL ADEQUADO PVC ALTURA 1,80m DO PISO	07	

LEGENDAS:

DESCRIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS	QTD/DE
PLACAS DE SINALIZAÇÃO VER QUADRO DE PLACAS	
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA. BLOCO AUTÔNOMO LED. FLUXO LUMINOSO 70/100LM (MÍN/MÁX), AUTONOMIA MÍNIMA 2,0h. POTÊNCIA ELÉTRICA 16W. INSTALADO NO TETO.	11
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA. BLOCO AUTÔNOMO LED. FLUXO LUMINOSO 70/100LM (MÍN/MÁX), AUTONOMIA MÍNIMA 2,0h. POTÊNCIA ELÉTRICA 16W. INSTALADO NA PAREDE. VER DET. 02	06
EXTINTOR DE PÓ ABC 4kg CAPACIDADE EXTINTORA 2-A: 20BC	05
EXTINTOR DIÓXIDO DE CARBONO 6kg CAPACIDADE EXTINTORA 5-BC	02
DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA	---
SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA	---



FACHADA FRONTAL
ESC.: 1/100

**AGÊNCIA DA PREVIDÊNCIA SOCIAL
APS TABATINGA**
PROJETO PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO SEM ACRÉSCIMO DE ÁREA

ENDEREÇO: Rua Rui Barbosa, Nº 846 - CENTRO Tabatinga- AM

PROPRIETÁRIO: INSS - GERÊNCIA EXECUTIVA DE MANUAIS (GEX MAM)

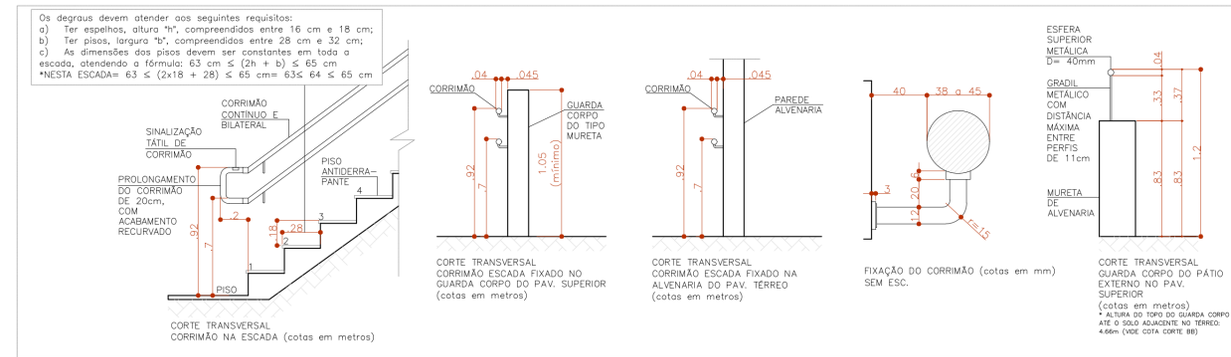
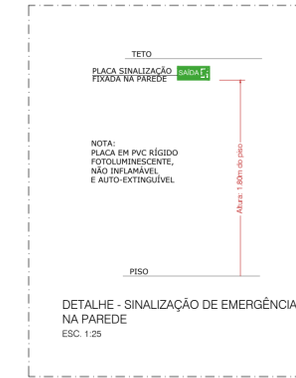
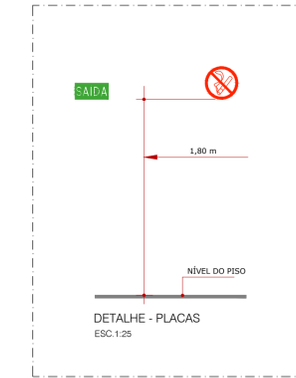
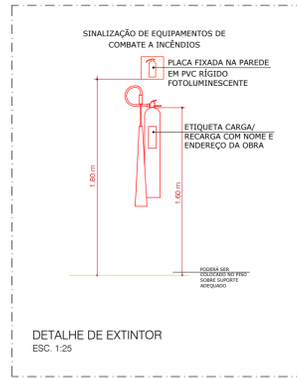
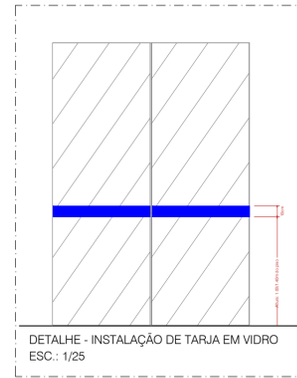
AUTOR DO PROJETO DE REFORMA: ENG. SILVANA CARVALHO DOS SANTOS PAES - CREA 12002256/73

RESP. PELA EXEC. DA OBRA:

PREVIDÊNCIA SOCIAL
Instituto Nacional do Seguro Social
Serviço de Engenharia e Patrimônio Imobiliário - SENGPAI
Superintendência Norte Centro-Oeste - SR-V

INC	DESTINAÇÃO: ESCRITÓRIO - REPARTIÇÃO PÚBLICA	REVISÃO: R00
ESCALA: INDICADA	ASSUNTO: PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO. DETALHAMENTOS.	10/02
DATA: NOVEMBRO/2022		

DETALHAMENTO



LEGENDAS:

QUADRO DE PLACAS DE SINALIZAÇÕES DE SEGURANÇA					
CONFORME NBRs: 13.434-1, 13.434-2 E 13.434-3					
CÓDIGO	FORMA E PROPORÇÕES	SIMBOLOGIA DE PROJETO	PLACAS	SIGNIFICADO	QUANT.
01		CÓDIGO D		PROIBIDO FUMAR SÍMBOLO: CIRCULAR FUNDO BRANCO PÍCTOGRAMA: FLETA PARA CIRCULAR E BARRA DIAMETRAL VERMELHA	06
04		CÓDIGO D		PROIBIDO UTILIZAR ELEVADOR EM CASO DE INCÊNDIO SÍMBOLO: CIRCULAR FUNDO BRANCO PÍCTOGRAMA: FLETA PARA CIRCULAR E BARRA DIAMETRAL VERMELHA	02
09		CÓDIGO L		CUIDADO RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO SÍMBOLO: TRIANGULAR FUNDO AMARELO PÍCTOGRAMA: FLETA	01
13		CÓDIGO LH		SAÍDA DE EMERGÊNCIA PLACA EM PVC RÍGIDO FOTOLUMINESCENTE, NÃO INFLAMÁVEL E AUTO-EXTINGUÍVEL. INSTALAR A 1,80m DO PISO.	05
14		CÓDIGO LH		SENTIDO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA PLACA EM PVC RÍGIDO FOTOLUMINESCENTE, NÃO INFLAMÁVEL E AUTO-EXTINGUÍVEL. INSTALAR NO TETO OU ACIMA DAS PORTAS.	05
16		CÓDIGO LH		ESCALA DE EMERGÊNCIA PLACA EM PVC RÍGIDO FOTOLUMINESCENTE, NÃO INFLAMÁVEL E AUTO-EXTINGUÍVEL. INSTALAR A 1,80m DO PISO.	02
17		CÓDIGO LH		SAÍDA DE EMERGÊNCIA PLACA EM PVC RÍGIDO FOTOLUMINESCENTE, NÃO INFLAMÁVEL E AUTO-EXTINGUÍVEL. INSTALAR A 1,80m DO PISO.	04
23		CÓDIGO L		EXTINTOR DE INCÊNDIO SÍMBOLO: QUADRADO FUNDO VERMELHO PÍCTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE MATERIAL: ADESIVO PVC ALTURA: 1,80m DO PISO	07

LEGENDAS:

COD. DIM.	DESCRIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS	QTD/DE
	PLACAS DE SINALIZAÇÃO VER QUADRO DE PLACAS	
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA, BLOCO AUTÔNOMO LED, FLUXO LUMINOSO 70/100LM (MÍNIMO), AUTONOMIA MÍNIMA 2,0h, POTÊNCIA ELÉTRICA 16W, INSTALADO NO FORRO	11
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA, BLOCO AUTÔNOMO LED, FLUXO LUMINOSO 70/100LM (MÍNIMO), AUTONOMIA MÍNIMA 2,0h, POTÊNCIA ELÉTRICA 16W, INSTALADO NA PAREDE, VER DET. 02	06
	EXTINTOR DE FÓSFORO 4KG CAPACIDADE EXTINTORA 2-A, 20BC	05
	EXTINTOR DIÓXIDO DE CARBONO 6KG CAPACIDADE EXTINTORA 5-BC	02
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA	---
	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA	---

NOTAS TÉCNICAS

- 1- Nas saídas de emergência, as portas de enrolar e/ou de correr ficarão abertas durante o horário de funcionamento. No caso desta edificação, as portas de acesso principal e de saída de emergência serão de abrir.
- 2- Escada: terá resistência ao fogo de 2 horas e será de acabamento liso.
- 3- Acessos, escadas e rampas: serão de piso antiderrapante.
- 4- O corrimão da escada possuirá prolongamento de 20cm e acabamento recurvado, a altura do corrimão estará entre 80 a 92 cm e diâmetro entre 38 a 45mm. A escada possuirá corrimão contínuo de ambos os lados, e largura livre maior que 1m. Ver detalhe A.
- 5- Central de GLP: A edificação não foi projetada para utilizar GLP.

AGÊNCIA DA PREVIDÊNCIA SOCIAL
APS TABATINGA
 PROJETO PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO SEM ACRÉSCIMO DE ÁREA

ENDEREÇO: Rua Rui Barbosa, Nº 846 - CENTRO Tabatinga - AM

PROPRIETÁRIO: INSS - GERÊNCIA EXECUTIVA DE MANAUS (GEX MAP)

AUTOR DO PROJETO DE REFORMA: ENG. SILVANA CARVALHO DOS SANTOS PAES - CREA 12002256/12

RESP. PELA EXEC. DA OBRA: _____

PREVIDÊNCIA SOCIAL
 Instituto Nacional do Seguro Social
 Serviço de Engenharia e Patrimônio Imobiliário - SENGPAI
 Superintendência Norte Centro-Oeste - SR-V

REVISÃO: R00

PRONOME: 02/02

INC	ESCRITÓRIO - REPARTIÇÃO PÚBLICA	REVISÃO: R00
ALTO DO PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO - REFORMA SEM ACRÉSCIMO DE ÁREA: ENG. SILVANA CARVALHO DOS SANTOS PAES - CREA 12002256/12		PRONOME: 02/02
ESCALA: _____	ASSUNTO: PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO, DETALHAMENTOS.	
INDICADA: _____		
DATA: <u>NOVEMBRO/2022</u>		