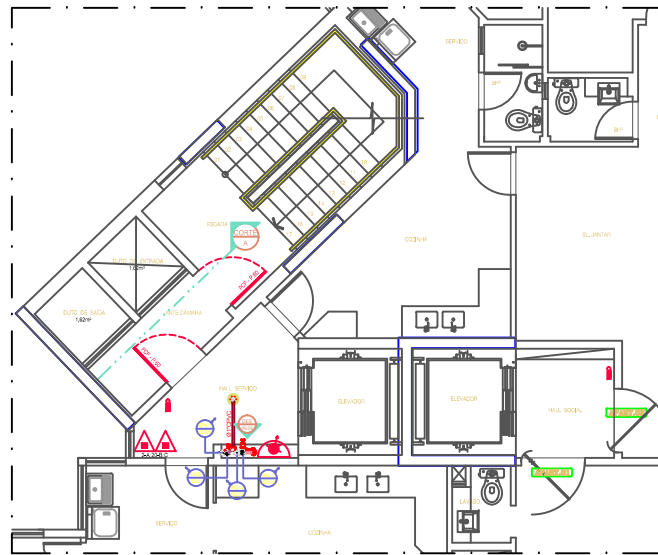
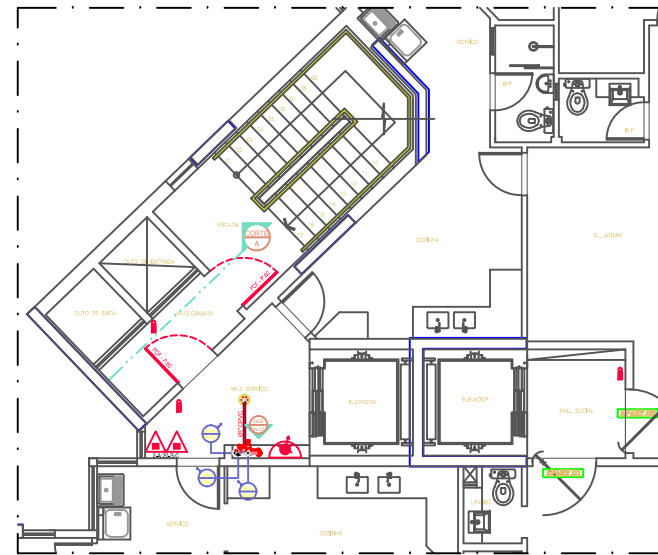


PLANTA BAIXA
12ª E 11ª PAV. TIPO - EQUIP./TUBULAÇÃO
ESCALA 1 : 50



PLANTA BAIXA
10ª Ao 5ª PAV. TIPO - EQUIP./TUBULAÇÃO
ESCALA 1 : 50



PLANTA BAIXA
4ª Ao 1ª PAV. TIPO - EQUIP./TUBULAÇÃO
ESCALA 1 : 50

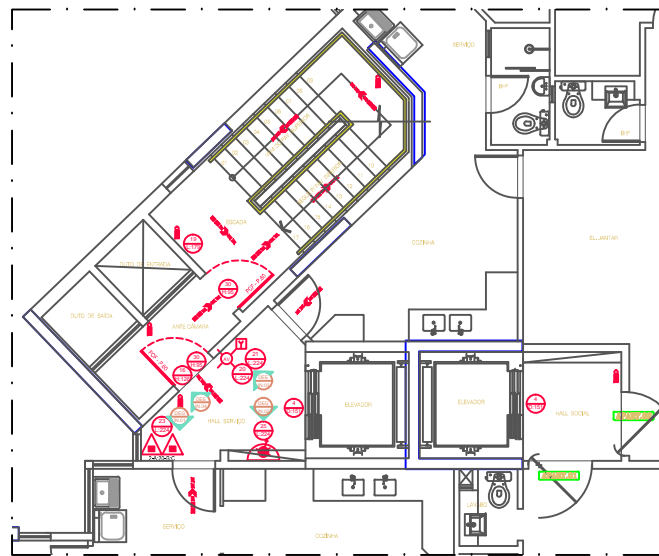
TIPO DE PLACA	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
1	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE FUGA	02	PLACA
2	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE FUGA	02	PLACA
3	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE FUGA	02	PLACA
4	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE FUGA	02	PLACA
5	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE FUGA	02	PLACA
6	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE FUGA	02	PLACA
7	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE FUGA	02	PLACA
8	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE FUGA	02	PLACA
9	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE FUGA	02	PLACA
10	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE FUGA	02	PLACA

- LEGENDA
- PROIBIÇÃO - C = Código - D = Diâmetro (mm)
 - ALERTA - C = Código - L = Lado de Trabalho (mm)
 - ORIENTAÇÃO - SALVAMENTO - EQUIPAMENTOS
 - C = Código - L = Lado do Quadro (mm)
 - C = Código - H = Altura da Retenção (mm) - Comentário: L x H
- Obs.: Ver no Memorial Descritivo o desenho e cores das placas.

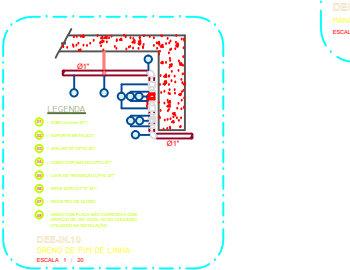
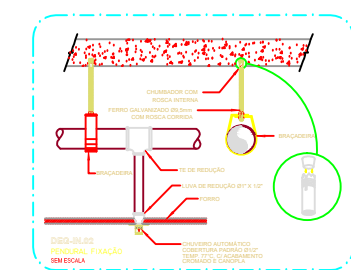
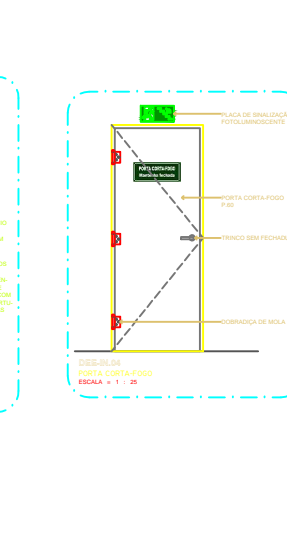
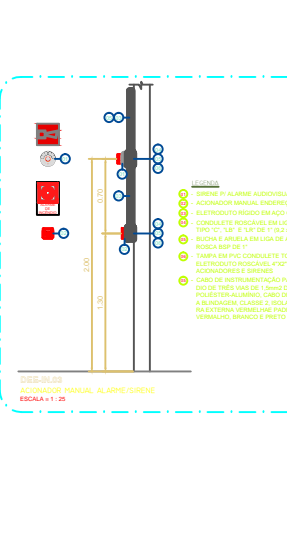
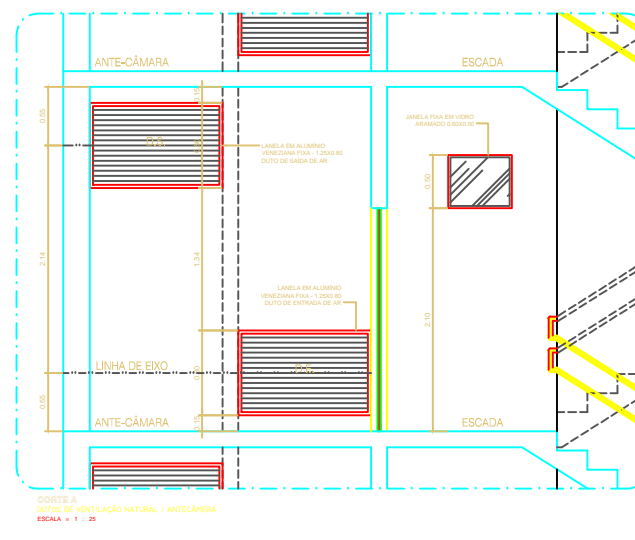
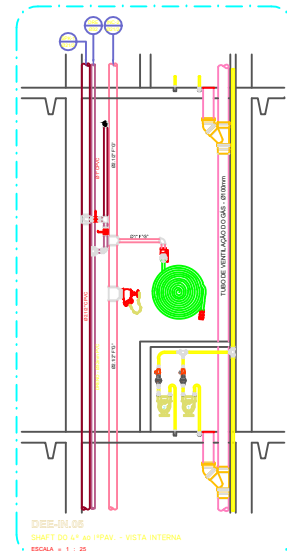
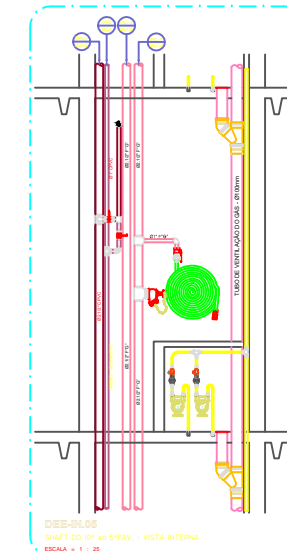
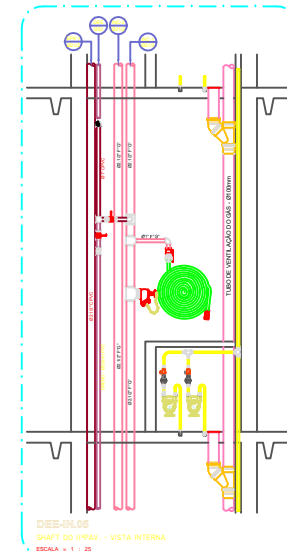
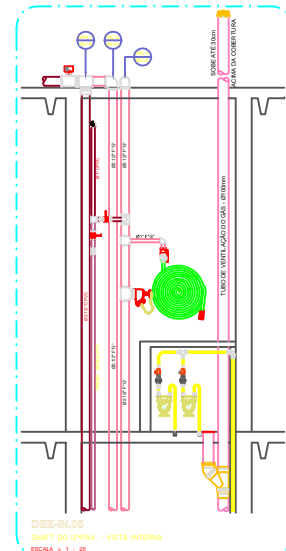
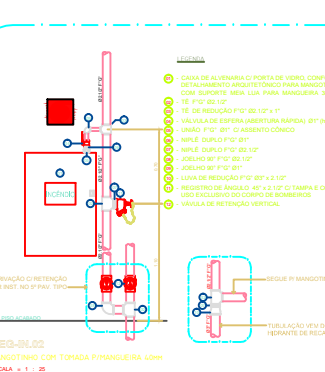
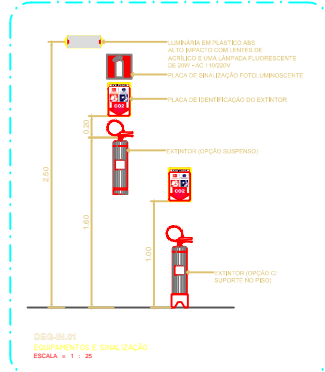
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
[Símbolo]	Chave de alimentação do sistema de Chuveiros Automáticos
[Símbolo]	Chave de alimentação do sistema de Hidrantes/Margotins
[Símbolo]	Tubulação que sai
[Símbolo]	Tubulação que desce
[Símbolo]	Tubulação que permanece
[Símbolo]	Chuveiro Automático
[Símbolo]	Margotim com abço para manutenção
[Símbolo]	Ativador Audio-visual
[Símbolo]	Ativador manual do Sistema de Alarme

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	QUANT.
[Símbolo]	Est. Portátil PE Químico Seco ABC	10
[Símbolo]	Placa autônoma de iluminação de emergência	10
[Símbolo]	Indicação de Fuga de Fogo	
[Símbolo]	Sinalização de Fuga de Fogo	

- NOTAS IMPORTANTES / ESPECIFICAÇÕES
- OS SISTEMAS DEVERÃO SER INSTALADOS ORIENTANDO SEGUINDO AS SOLUÇÕES DEFINIDAS NO MEMORIAL DESCRITIVO E NORMAS ABNT NBR 13774 e NBR 13887
 - USAR TUBOS EM AÇO CARBONO, CLASSE NORMAL, COM COBERTURA E ACABAMENTO GALVANIZADO (ABNT NBR 5580), UNIDOS COM CONEXÕES BSP PRELADADAS DE ACORDO COM ABNT NBR 6943, ISO 49 e EN 10242, EM FERRO MALEÁVEL DE CONFORMIDADE COM ABNT NBR 6950, ISO 5922 e EN 10423, COM ACABAMENTO GALVANIZADO A FOGO CONFORME ABNT NBR 6943, ISO 49 e EN 10242
 - ONDE INDICADO USAR TUBOS E CONEXÕES EM POLIÉTERO DE VINIL CLORADO - PVC-U - PRELADADAS DE ACORDO COM A ABNT NBR 16474 - Ref. 1ª parte, OBEDECENDO DURANTE A INSTALAÇÃO AS RECOMENDAÇÕES CONTIDAS NA ABNT NBR 15648
 - QUANDO ENTERRADOS, PROTEGER OS TUBOS DE AÇO E SUAS CONEXÕES COM FITA ANTICORROSIVA SCOTCHPAPEL COM 25MM DE LARGURA E SOBRESPOCO DE 50MM, QUANDO APRESENTAR PRATAS SOB BASE ANTICORROSIVA COM FITA EMALTE SINTÉTICO NA COR VERMELHA-SEGURANÇA, CORRESPONDENTE NO SISTEMA MUNSELL A CLASSIFICAÇÃO R 414, DE ACORDO COM ABNT NBR 6493
 - OS CHUVEIROS NÃO COTADOS SERÃO INSTALADOS NO CENTRO DO AMBIENTE OU SOBRE UM DOS SEUS EIXOS DE SIMETRIA
 - TODOS OS EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA E COMBATE A INCÊNDIO SERÃO SINALIZADOS E IDENTIFICADOS COMO DE TERMINADO NA ABNT NBR 14343-1 e 13434-2
 - AS ESCADAS TERÃO OBRIGATORIAMENTE CORRIMÃO NOS 2 (DOIS) LADOS, NAS DIMENSÕES COMO DEFINIDO NA ABNT NBR 9077
 - OS NÚMEROS NA COR VERMELHA, INDICADOS EM CIRCULOS NOS DESENHOS, DEFINEM OS TRECHOS DOS RAMAIS COM DIMENSÃO NA MEMÓRIA DE CÁLCULO. EM CASO DE DIVERGÊNCIA, OS DIÂMETROS DOS TUBOS DETERMINADOS NA MEMÓRIA DE CÁLCULO PREVALECERÃO SOBRE OS DOS MESMOS TRECHOS INDICADOS NOS DESENHOS DO PROJETO
 - EM NENHUMA HIPÓTESE, OS MATERIAIS E EQUIPAMENTOS ESPECIFICADOS, E OS DETALHES DEFINIDOS NO PROJETO, PODERÃO SER SUBSTITUÍDOS E/OU ALTERADOS SEM A DEVIDA AUTORIZAÇÃO DO SEU PROJETISTA
 - VER NO MEMORIAL DESCRITIVO OS DETALHES GÊNERICOS E A MEMÓRIA DE CÁLCULO DO PROJETO



PLANTA BAIXA
12ª PAV. TIPO - SINALIZAÇÃO
ESCALA 1 : 50



REV. Nº	DATA	DESCRIÇÃO
R01	2011/01/18	ALTERAÇÃO NA ARQUITETURA CONFORME REV.02 DE 24.01.2018
R00	24/04/2017	EMISSÃO INICIAL

PROJETO: *Farmácia de Santa Cecília - Bateria*
EMP. CIVIL - CREIA Nº 00.29.0001

PROPRIETÁRIO:
DECUÇÃO:

PROJETO: **IPEC** INSTALAÇÕES
ED SÃO LUIS MULTIMATERIAIS, SALA 110
RENASCENÇA S - SÃO LUIS - MA
TEL: 99 - 368.3217 / 368.3811
www.ipec.com.br

DELMAN SEGURANÇAS LTDA
INC 02/09

EDIFÍCIO PORTO DO MAR
RIA DO FAROL S/N - PONTA DO FAROL - SÃO LUIS - MA
PLANTA BAIXA - DETALHES
LOCALIZAÇÃO: COLLINAS - TUBULAÇÃO - EQUIPAM. - SINALIZAÇÃO

ESTE PROJETO NÃO PODE SER EXECUTADO, COPIADO OU LEGADO PARA OUTROS CONTRATOS