

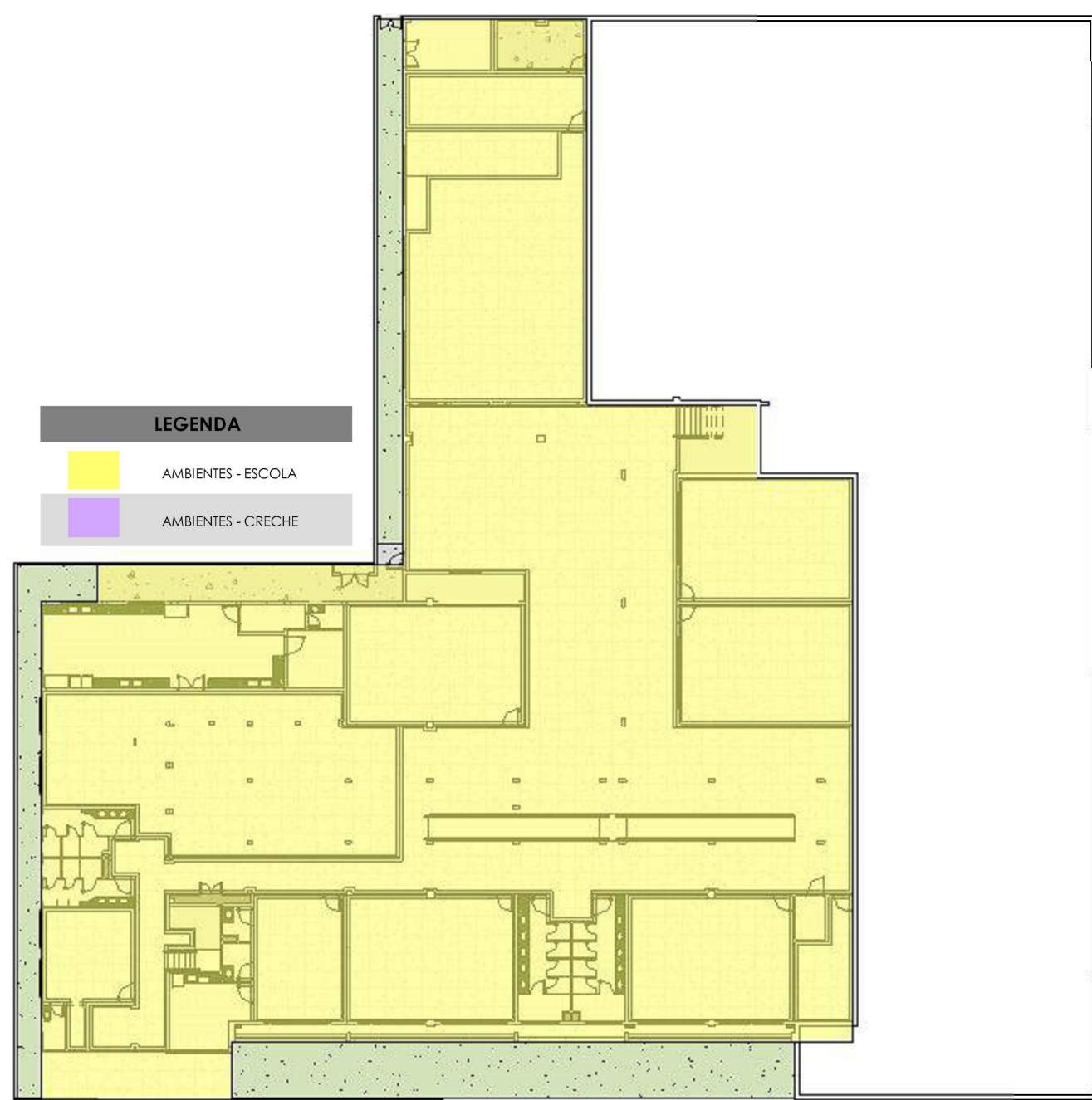


1 PLANTA TÉCNICA - TÉRREO
Escala 1 : 100

02 - SIMBOLOGIA PARA A SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA						DIMENSÕES (mm)
QTD.	CÓD.	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO	
1. Mensagens Escritas						
4	P04		Mantenha a porta cortada para a emergência fechada.	Símbolo: retângulo fundo: branco Pictograma: mensagem escrita em português: "manterem fechada", fotoluminescente	Não posicione sobre qualquer instalação nas portas de emergência.	63x126
1. Sinalização de Proibição						
1	P1		Proibido fumar	Símbolo: círculo fundo: branco Pictograma: cigarro, emite fumaça Frase circular e na margem: "vermelho"	Toda a local onde fumar pode aumentar o risco de incêndio	101
1	P2		Proibido produzir chama	Símbolo: círculo fundo: branco Pictograma: fósforo com chama, emite fumaça Frase circular e na margem: "vermelho"	Toda a local onde a utilização de chama pode aumentar o risco de incêndio	101
2. Sinalização de Alerta						
A2			Cuidado, risco de incêndio	Símbolo: triângulo fundo: amarelo Pictograma: chama emite fumaça Frase triangular: "preto"	Próximo à localidade onde houver presença de materiais altamente inflamáveis.	136
3. Sinalização de Orientação e Salvamento						
13	S2		Saída de emergência	Símbolo: retângulo fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	Indicação da seta(s) (direita) de uma saída de emergência. Dimensões mínimas: L = 20 x H = 20	63x126
5	S2		Saída de emergência	Símbolo: retângulo fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	Indicação da seta(s) (esquerda) de uma saída de emergência. Dimensões mínimas: L = 20 x H = 20	63x126
5	S3		Saída de emergência	Símbolo: retângulo fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	Indicação de uma saída de emergência a ser utilizada acima ou abaixo do piso atualizado.	63x126
1	S4		Saída de emergência	Símbolo: retângulo fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	Indicação do sentido do acesso a uma saída por meio de uma seta aparente, descendo à direita	63x126
1	S5		Escada de emergência	Símbolo: retângulo fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	Indicação da sentida de fuga no interior das escadas, descendo à direita	63x126
5	S14		Saída de emergência	Símbolo: retângulo fundo: verde Mensagem incluindo "SAÍDA" e pictograma fotoluminescente, com altura do letra superior >= 30 mm	Indicação da saída de emergência com identificação das setas dos pictogramas fotoluminescentes (imagens)	63x126
4. Sinalização de Equipamentos de Combate ao Incêndio e Alarme						
6	E1		Alarme sonoro	Símbolo: quadrado fundo: vermelho Pictograma: fotoluminescente	Indicação da local de instalação do alarme de incêndio.	89
6	E2		Manual de alarme de incêndio	Símbolo: quadrado fundo: vermelho Pictograma: fotoluminescente	Ponto de acionamento de alarme de incêndio. Deve vir sempre acompanhado de uma mensagem escrita, designando o equipamento acionado por aquele ponto	89
1	E3		Manual de bomba de incêndio	Símbolo: quadrado fundo: vermelho Pictograma: fotoluminescente	Ponto de acionamento de bomba de incêndio. Deve vir sempre acompanhado de uma mensagem escrita, designando o equipamento acionado por aquele ponto	89
24	E5		Extintor de incêndio	Símbolo: quadrado fundo: vermelho Pictograma: fotoluminescente	Indicação de localização dos extintores de incêndio	179
6	E8		Abrigo de mangueira e hidrante	Símbolo: quadrado fundo: vermelho Pictograma: fotoluminescente	Indicação do abrigo do mangueira de incêndio com ou sem hidrante no seu interior	89
24	E12		Sinalização de zona para equipamentos de combate a incêndio (hidrantes e extintores)	Símbolo: quadrado (1,00 m x 1,00 m) Fundo: vermelho (0,07 x 0,07 m) Pictograma: banda amarela [largura: 0,15m]	Usado para indicar a localização dos equipamentos de combate a incêndio e alarme, para evitar sua obstrução	1000



15 - TABELA DE CONDUITES		
TUBULAÇÃO	Tamanho	Comprimento
Eletroduto em Ferro Galvanizado leve	Ø25	16,30m

TABELA DE MODELO GENÉRICO		
QTD	Descrição	
12	Chave Storz Predial Dupla De Engate Rápido 2,1-2" x 1,1-2"	
3	Parafuso	
50	Parafuso Suporte Extintor de Parede	
25	Suporte de Parede	
1	Suporte de pé para Extintor	

04 - CAIXA DE HIDRANTES		
QTD	Descrição	Esguicho
2	HIDRANTE DE RECALQUE - 40X60	
6	HIDRANTE COM ABRIGO 45X75 - 1" MANGUEIRA 15m 40mm	6

12 - TABELA DE EQUIPAMENTOS MECÂNICOS		
QTD.	DESCRIÇÃO	TAMANHO
2	Eletrobomba - Vazão 200L/min- Pressão(MCA) 44,83	BPI-92T F 2 1/2 1,5 M 60 1/2
1	Tanque de Expansão	TAP-02 V

08 - QUADRO DE DISPOSITIVOS DE ALARME DE INCÊNDIO		
QTD.	Descrição	
6	Acionador Bomba de Incêndio com Tampa de Plástico	
1	Central de Alarme de Incêndio Convencional	
6	Sirene Auditiva	

16 - TABELA DE CONEXÕES DE CONDUITE		
QTD	DESCRIÇÃO	TAMANHO
36	Curva Galvanizada	Ø25-Ø25
12	Curva genérica para eletroduto corugado Amarelo	Ø25-Ø25
11	Condulete em Alumínio com Tampa Cega	Ø25-Ø25-Ø25

10 - QUADRO DE CONEXÃO DE TUBO			
QTD.	COD.	DESCRIÇÃO	TAMANHO
4	CT	Convelo de ferro galvanizado	ø15-ø15
4	NI	Niple duplo de Ferro Galvanizado	ø15-ø15
2	TR	Tê de redução de ferro galvanizado	ø15-ø15-ø15
22	LR	Luva de redução de ferro Galvanizado	ø65-ø65
56	CT	Convelo de ferro galvanizado	ø65-ø65
2	NI	Niple duplo de Ferro Galvanizado	ø65-ø65
2	TR	Tê de redução de ferro galvanizado	ø65-ø65-ø15
8	TR	Tê de redução de ferro galvanizado	ø65-ø65-ø65
2	LU	Luva de redução de ferro Galvanizado	ø75-ø65
2	LU	Luva de redução de ferro Galvanizado	ø80-ø65
4	LU	Luva de redução de ferro Galvanizado	ø80-ø75
4	CT	Convelo de ferro galvanizado	ø80-ø80
4	NI	Niple duplo de Ferro Galvanizado	ø80-ø80
1	TR	Tê de redução de ferro galvanizado	ø80-ø80-ø80