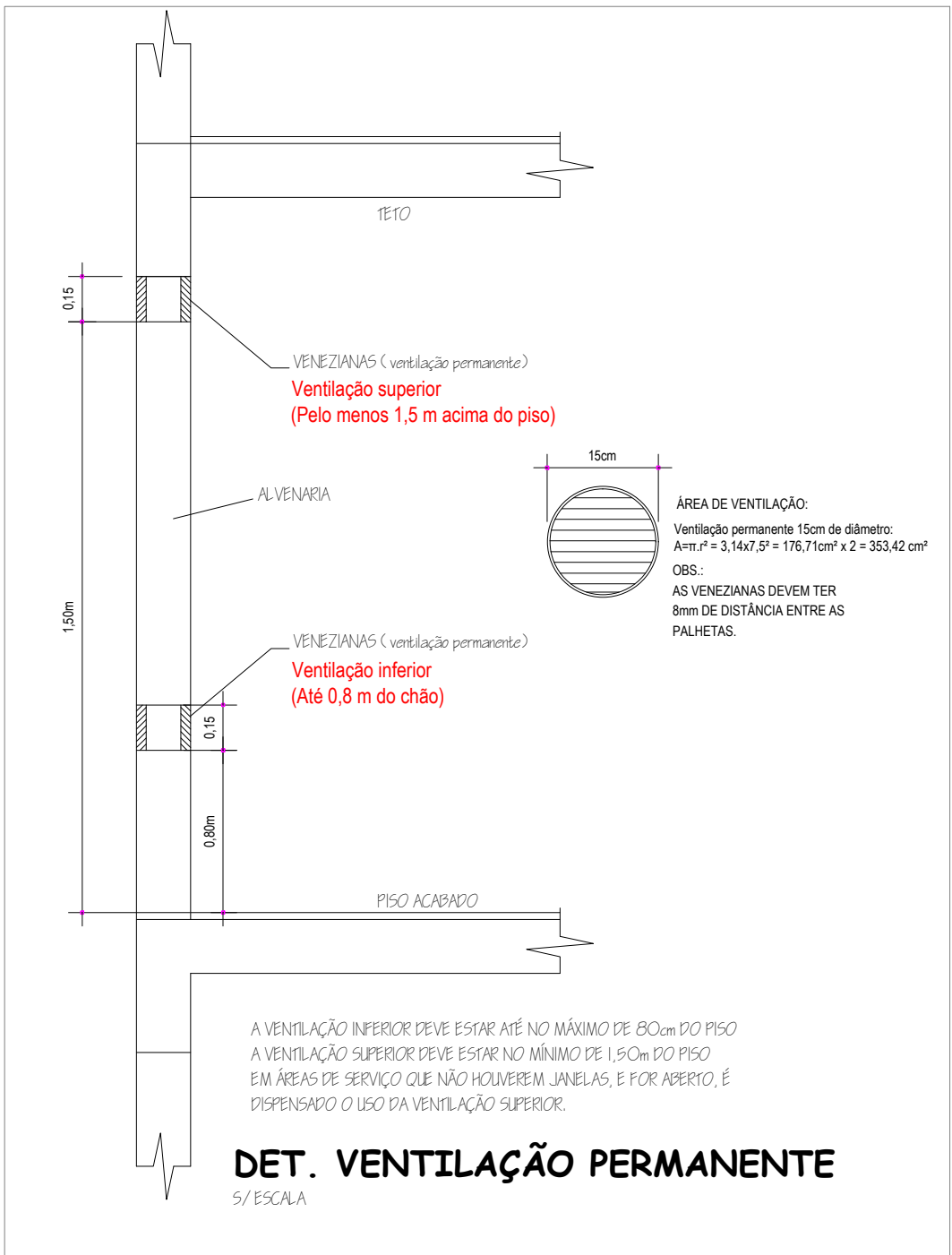
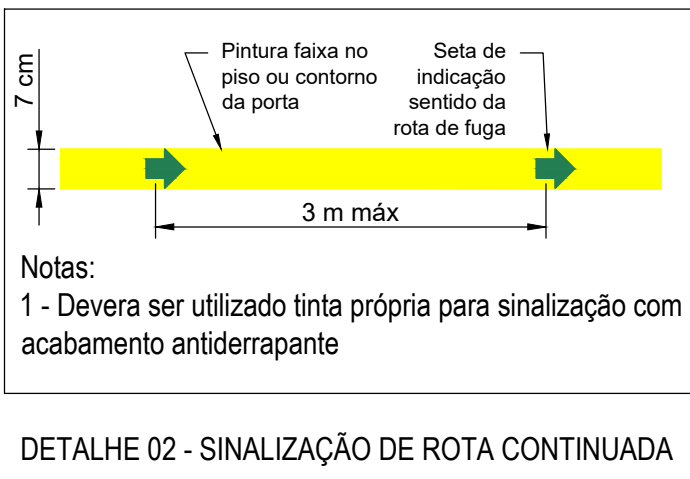
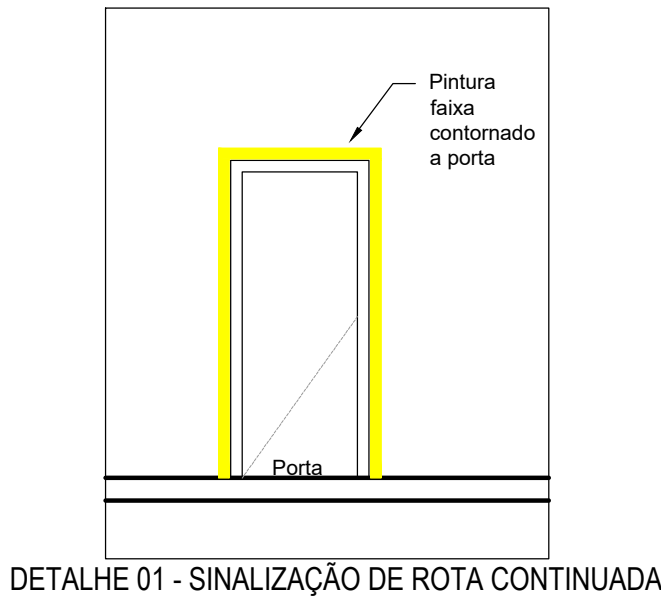
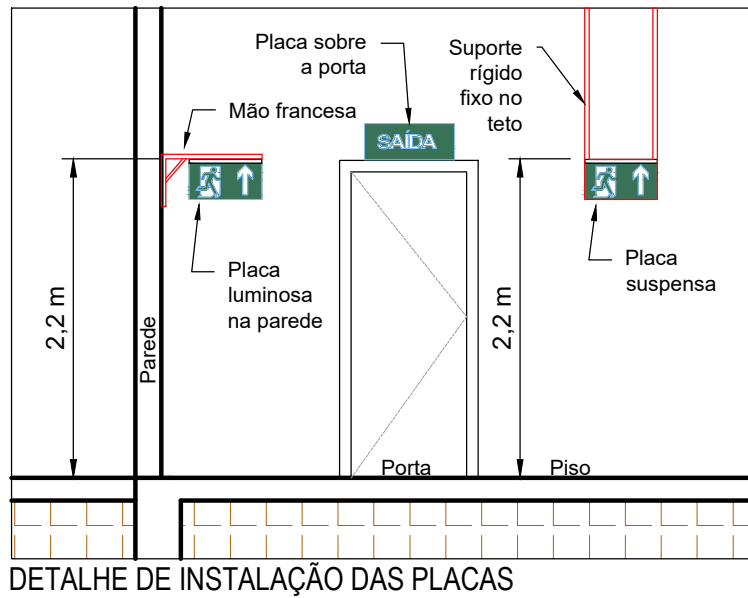


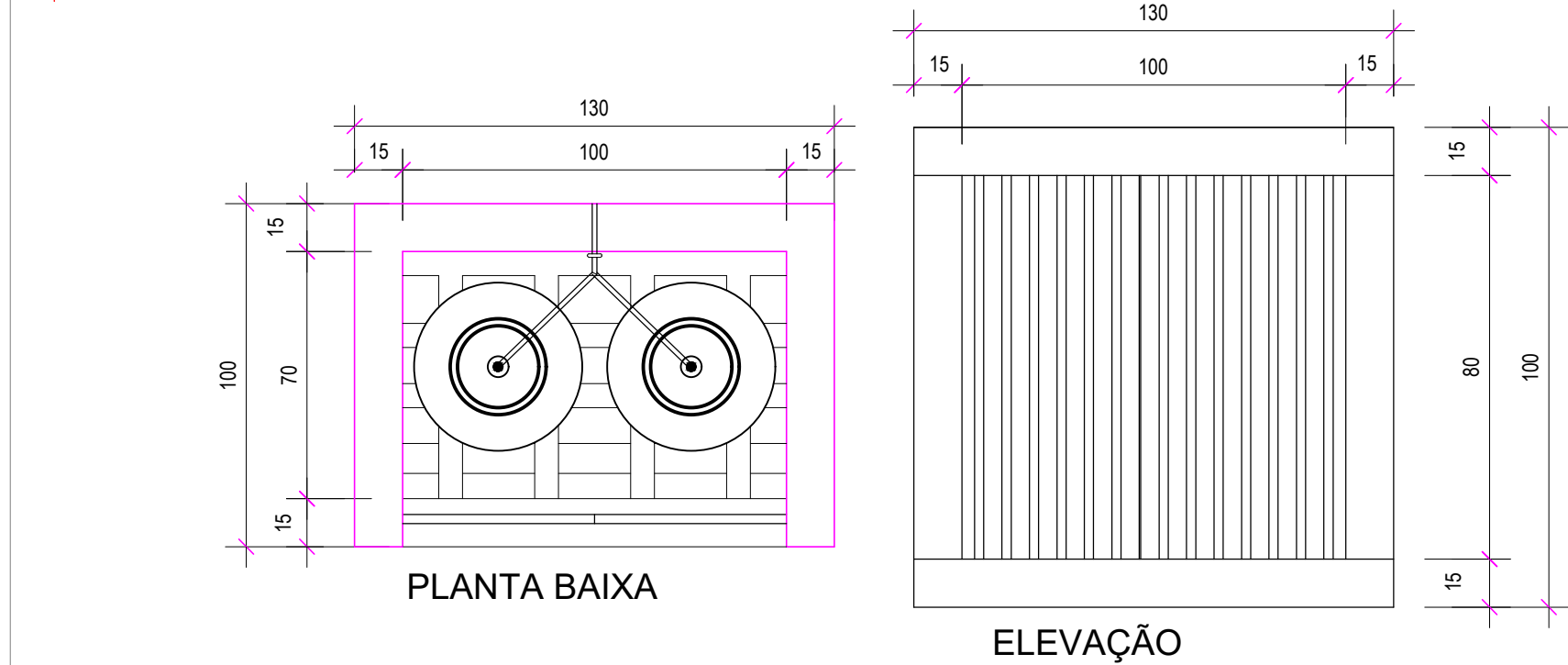
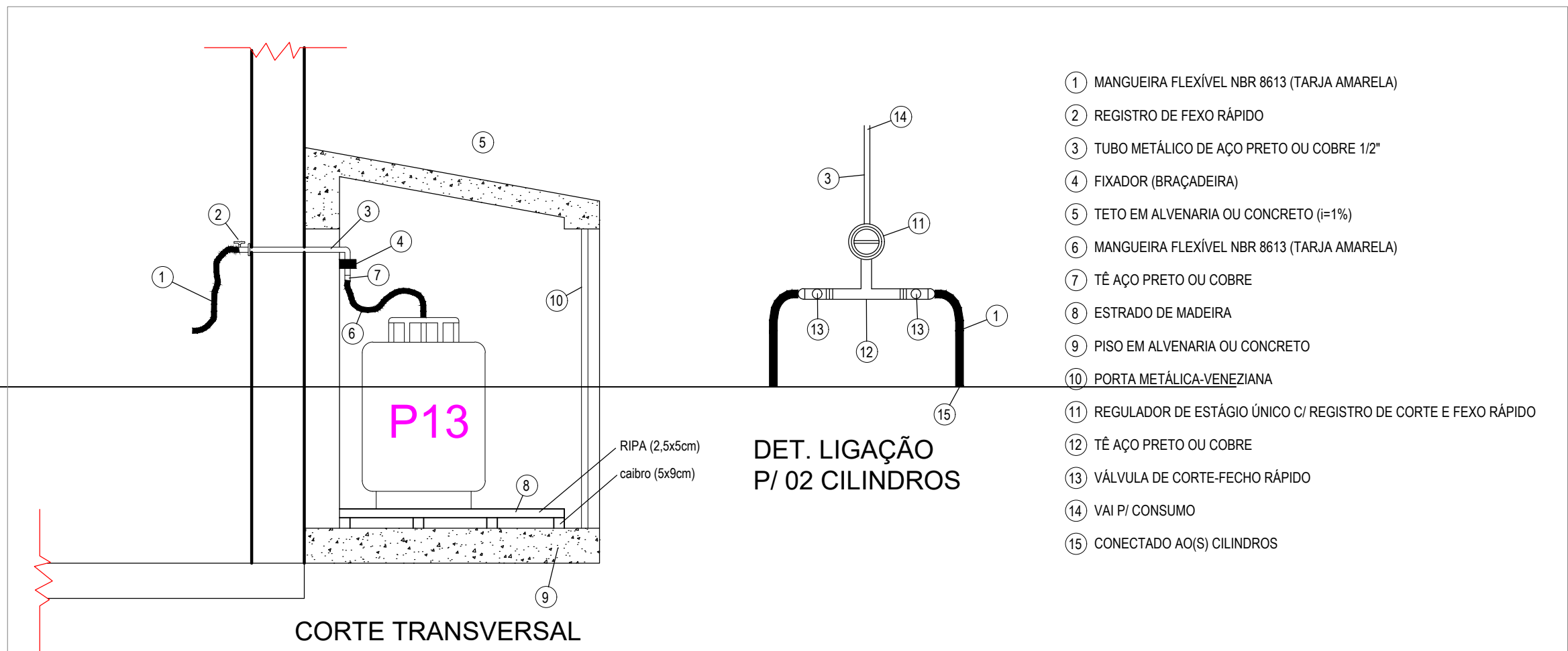
- Notas SIE:
- Nível de iluminância para todos ambientes = 5 lux
 - Todas luminárias de emergência deverão ser do tipo bloco autônomo com bateria interna com tensão inferior a 30 Vcc
 - Todas luminárias deverão ser acionadas de forma automática no caso de interrupção do fornecimento de energia elétrica
 - Todas luminárias deverão possuir autonomia mínima de 1 hora
 - Todas luminárias serão instaladas fixas na parede na altura indicada na prancha

- Notas SAL:
- Projeto utilizando apenas placas luminosas, do tipo bloco autônomo com tensão de oper inferior a 30Vcc
 - Durante a utilização do salão para eventos as placas luminosas deverão permanecer lig durante todo o tempo
 - Verificar altura e método de instalação em prancha
 - Verificar na legenda de placas os pictogramas a serem utilizados
 - As placas sobre as portas deverão ser do tipo S12
 - A sinalização de rota continuada inferior deverá ser executada com pintura de linhas no acabamento, a linha deverá possuir 7 cm de espessura e possuir setas pintadas a cada 3 m setas indicando o sentido da saída;
 - Utilizar linhas na cor amarela, utilizar tinta específica para sinalização, própria para tráfeg acabamento antiderrapante

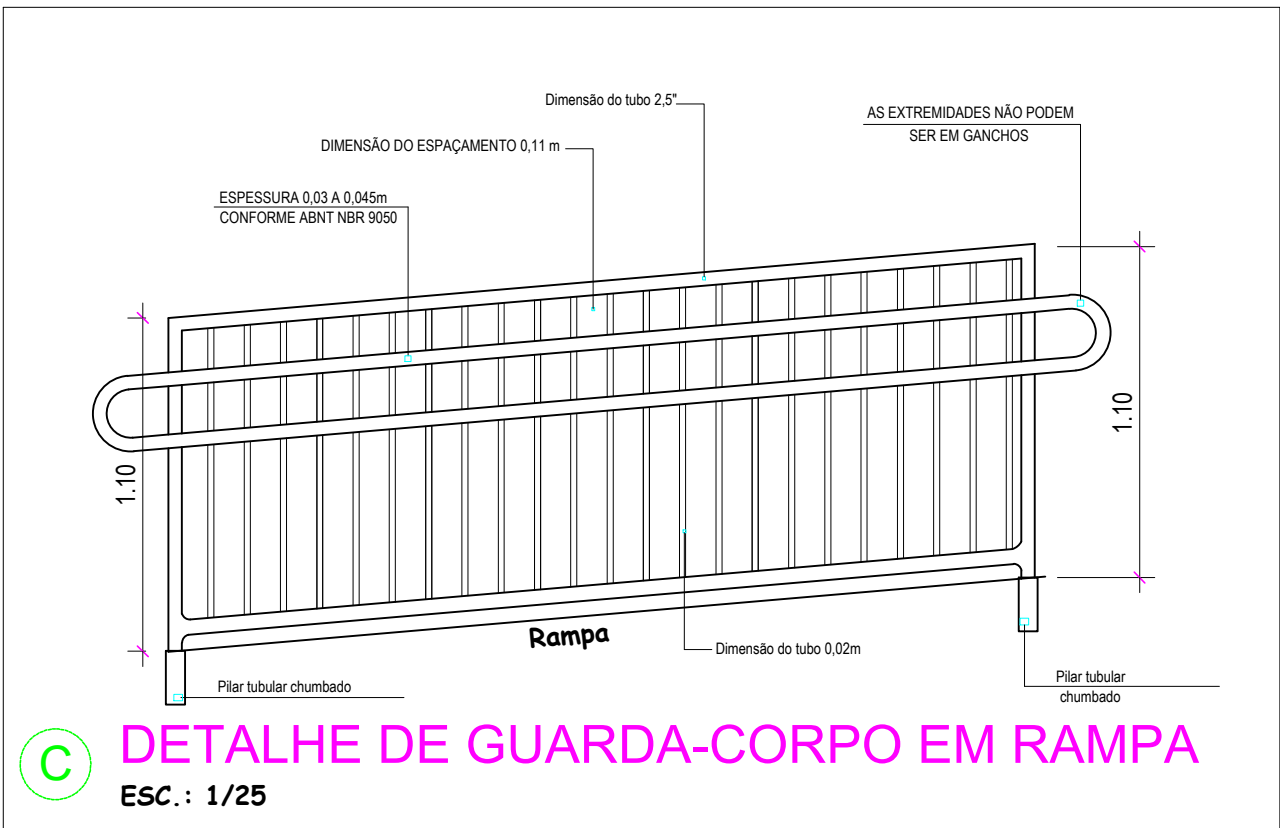
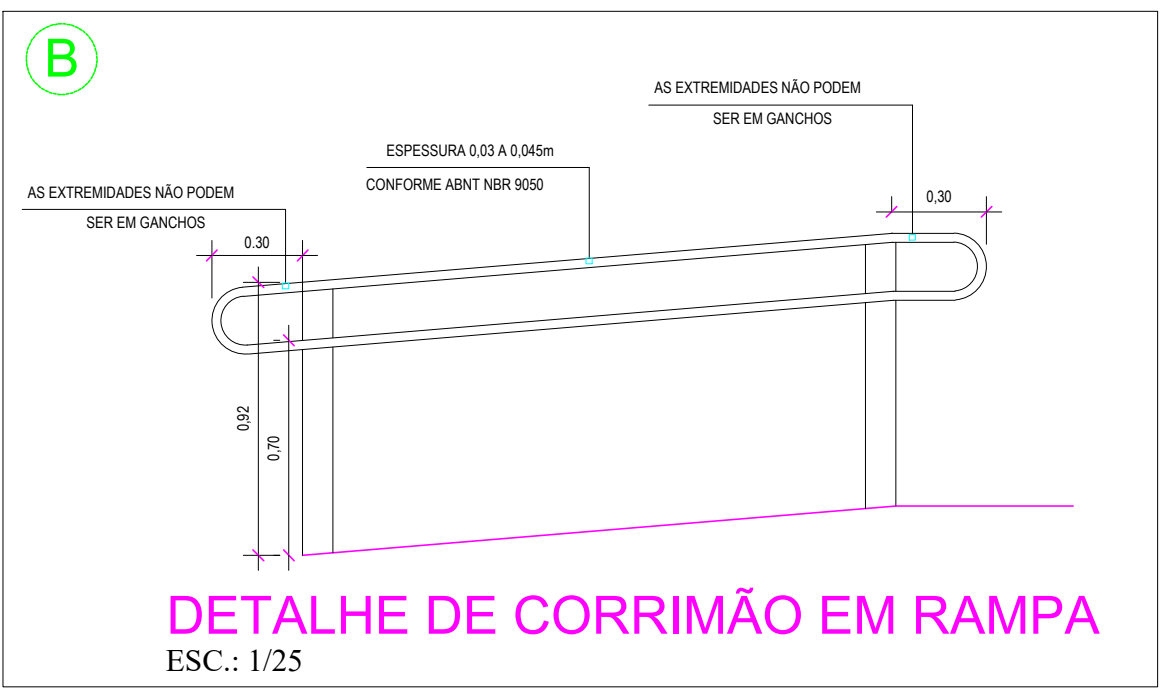
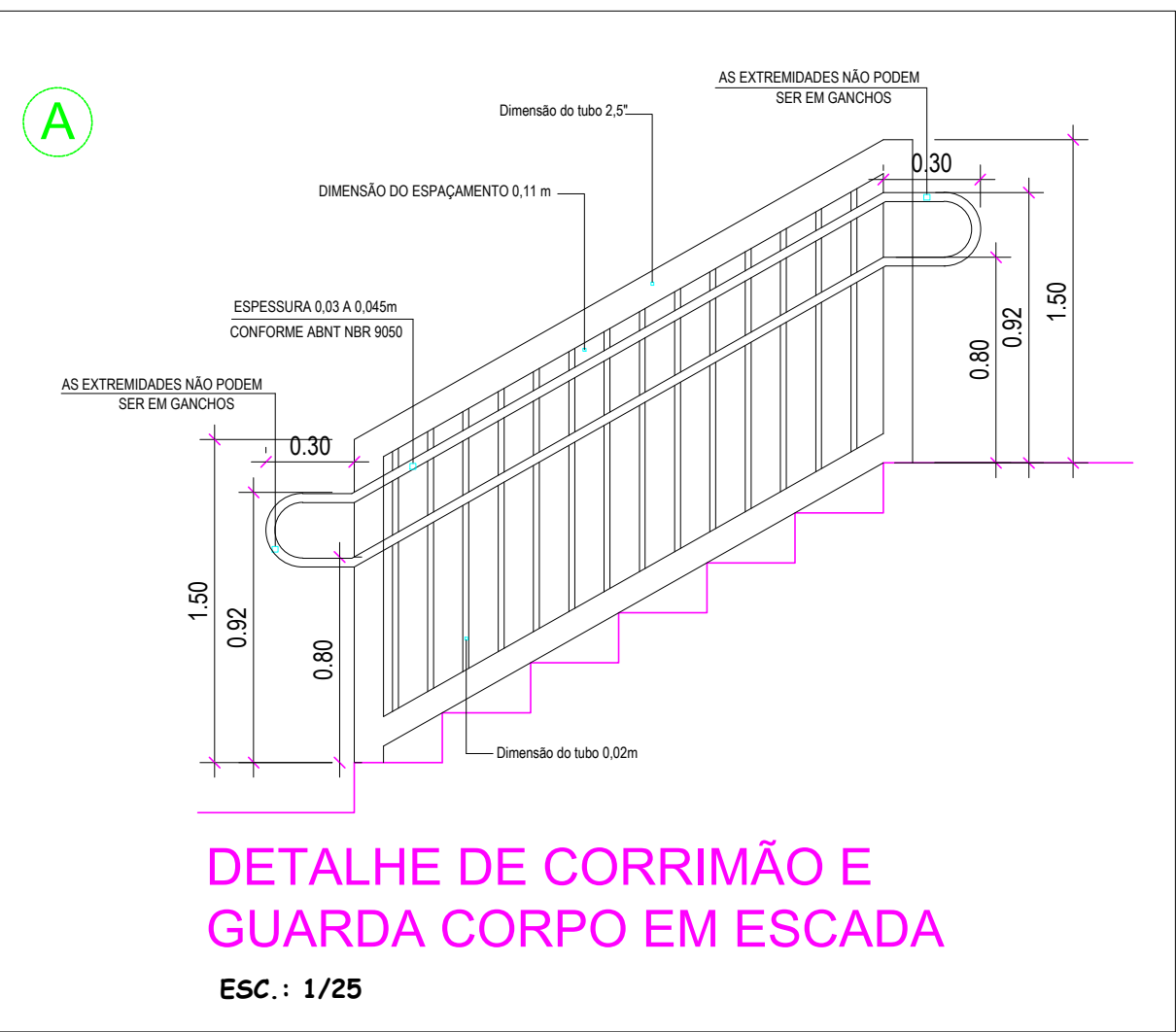
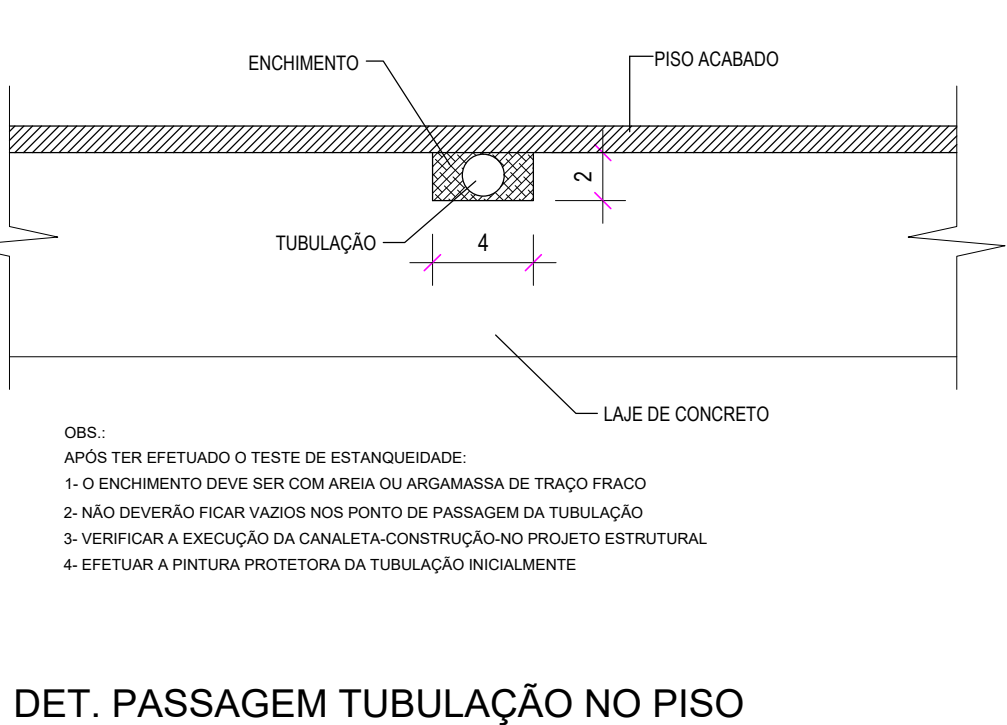
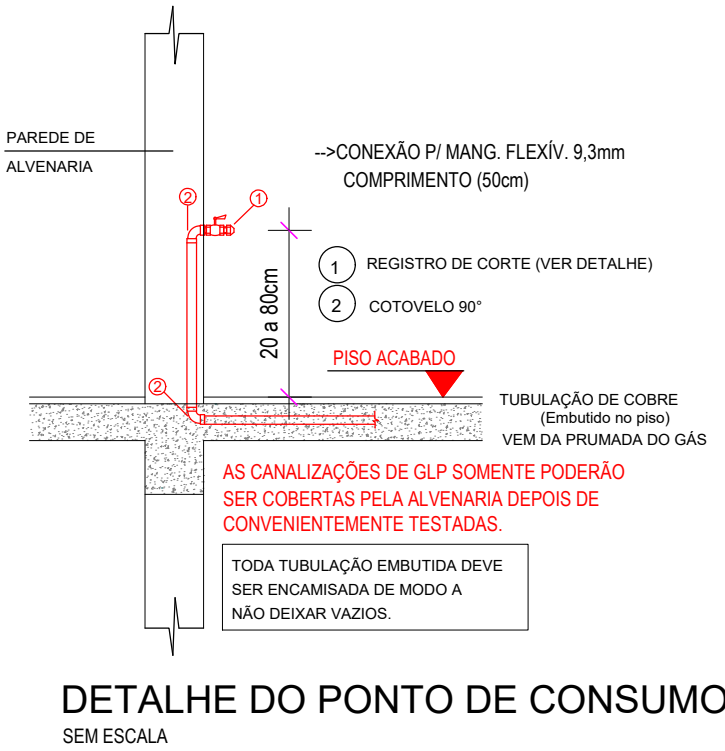
Sinalização de orientação e salvamento				
CÓD.	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO
S1		Orientação do sentido da saída de emergência	Forma: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente (exceto placa luminosa)	Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência.
S2				
S3				Indicação do sentido de uma saída de emergência ou afixada acima de uma porta para indicar a continuidade da saída de emergência.
S12		Saída de emergência	Forma: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente (exceto placa luminosa) Mensagem "SAÍDA" com altura de letra superior a 50mm.	Indicação de portas de saída de emergência.



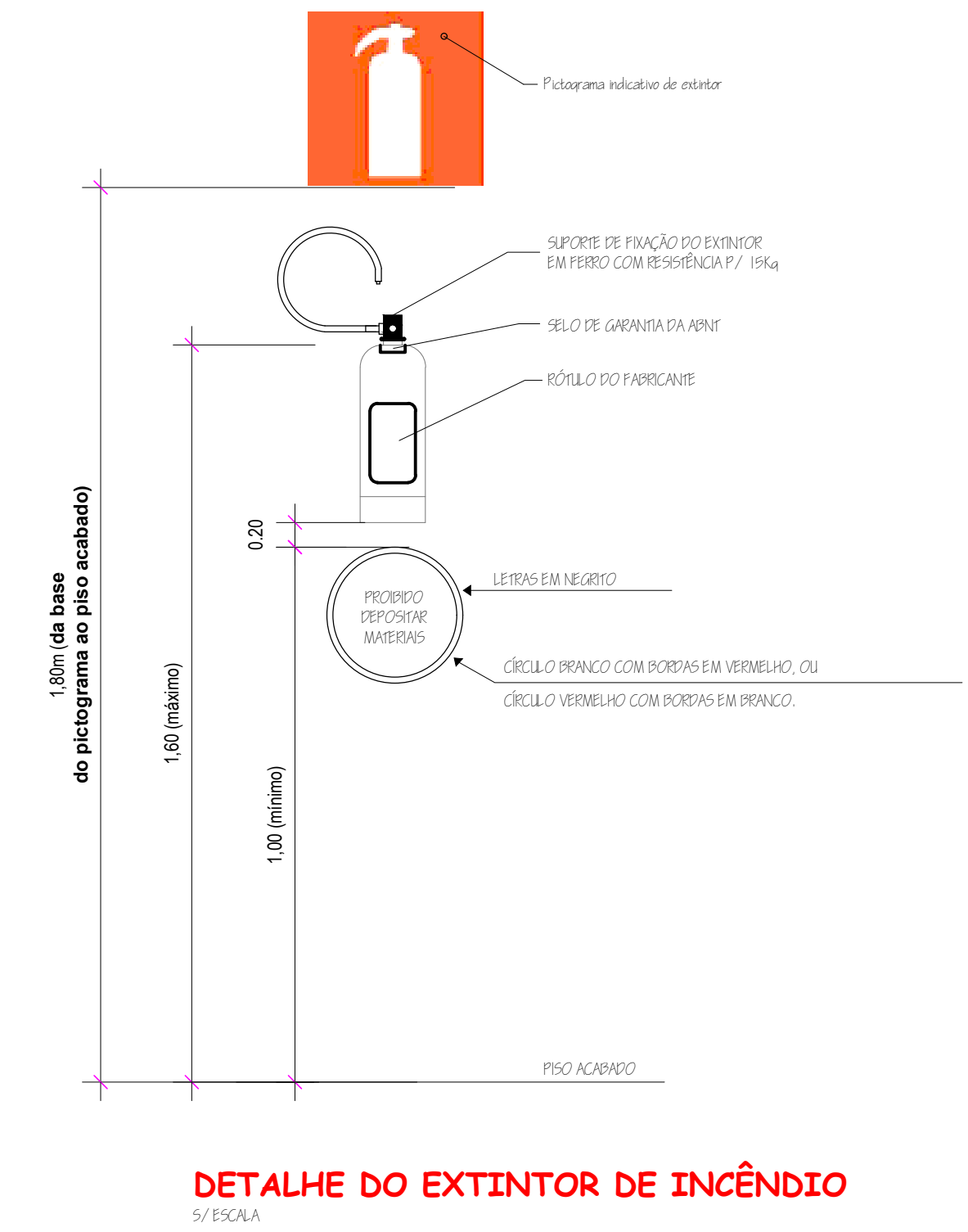
DETALHES PARTE ELÉTRICA PREVENTIVA



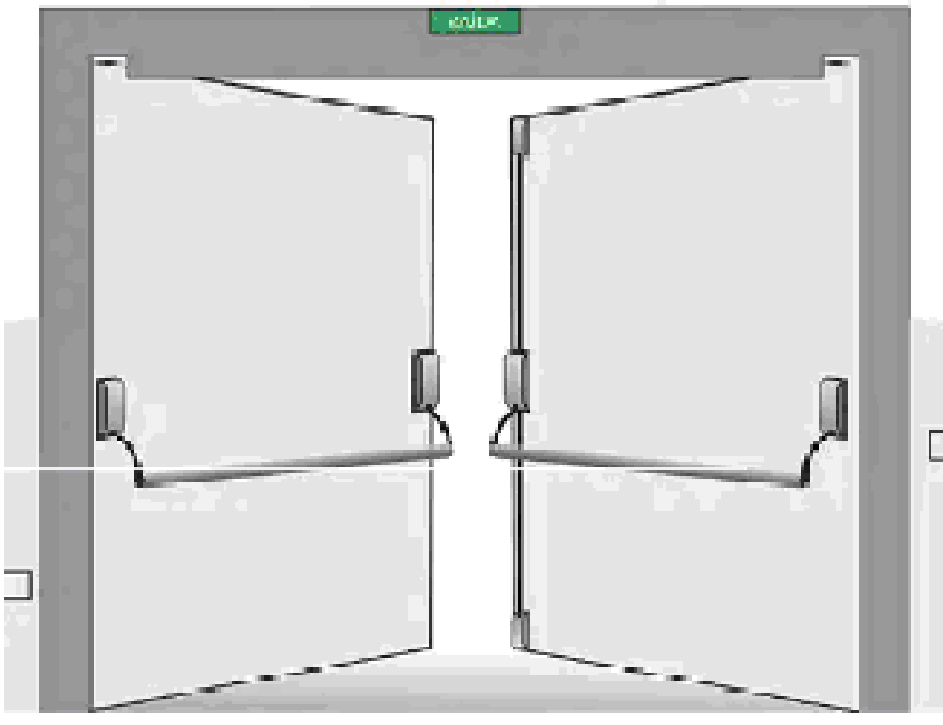
DETALHE DO ABRIGO/CABINE SIMPLES PARA O GÁS



IN 06-EXTINTORES



SE-



 ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC BOM JESUS DO OESTE-CABUL-CAMPO ERÊ-CUNHA PORÁ-CUNHATAFLOR DO SERTÃO IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDADES-TIGRINHOS		MAURO DAGOSTIN 04861863937 1863937 Assinado de forma digital por MAURO DAGOSTIN 04861863937 Data: 2024.09.23 16:43:05 -03'00'	
AMERIOS		Assinado de forma digital por CLARICE VANETE TUMELERO NIEDERMAIER 75372339934 Data: 2024.09.23 16:27:57 -03'00'	
 MUNICÍPIO DE PALMITOS - SC		MUNICÍPIO DE PALMITOS	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: CLARICE V. TUMELERO NIEDERMAIER ENGENHEIRA CIVIL CREA/SC 138652-1 - RN 2515059280		CARIMBO: CLARICE VANETE TUMELERO NIEDERMAIER 75372339934 372339934	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PALMITOS-SC		MUNICÍPIO DE PALMITOS	
LOCAL: LINHA LAMBARI, SIN - INTERIOR		CNPJ: 05.381.883/0001-47	
DESENHO: D1		DATA: JULHO/2024	
ÁREA: 1222,70 m²		ESCALA: INDICADO	
		PPCI 03/04	