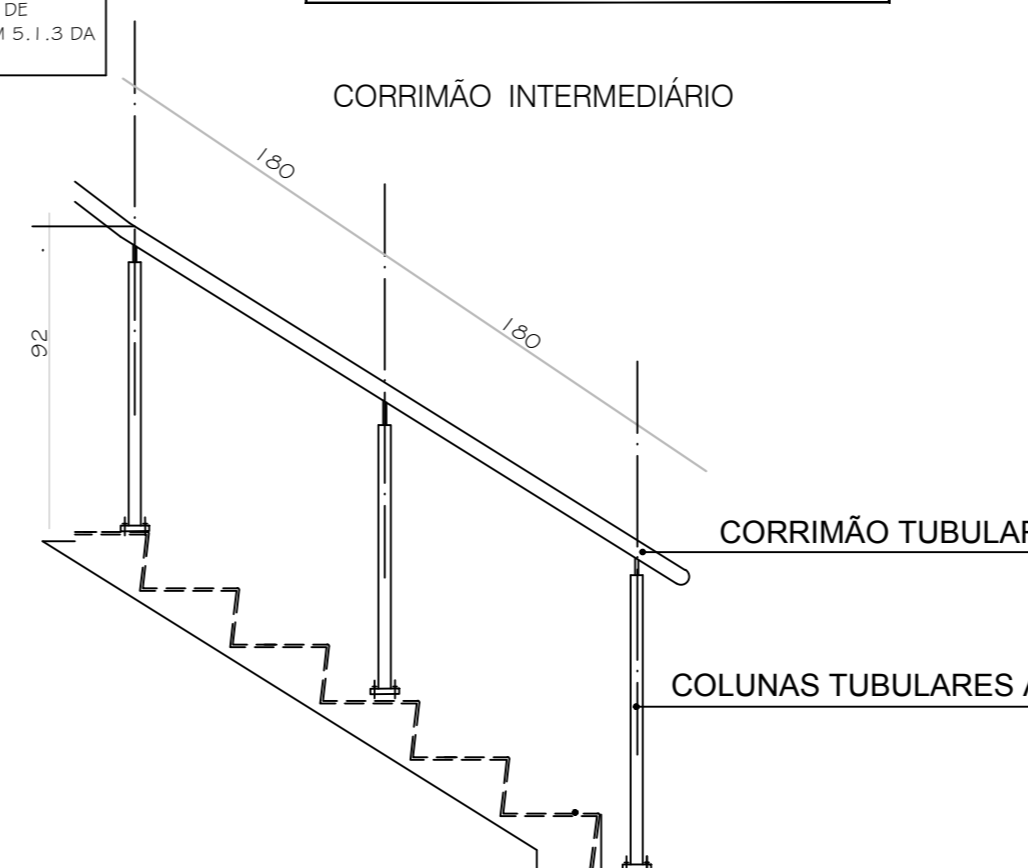
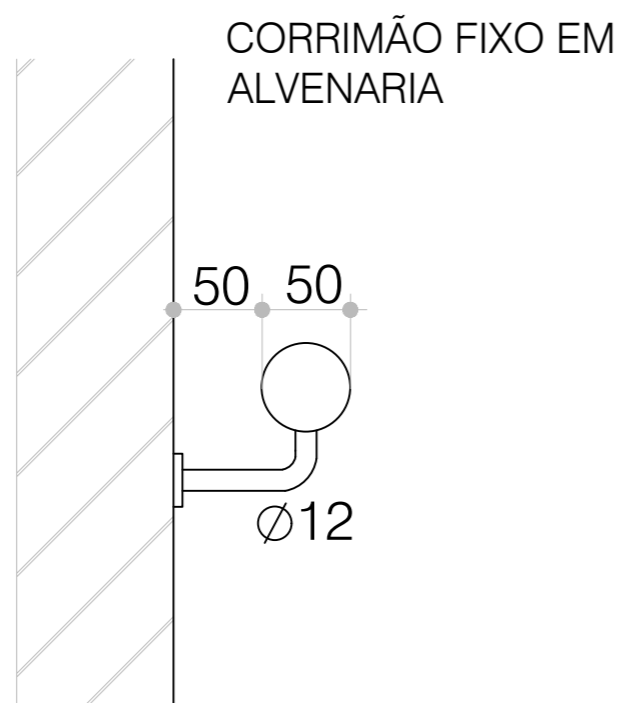
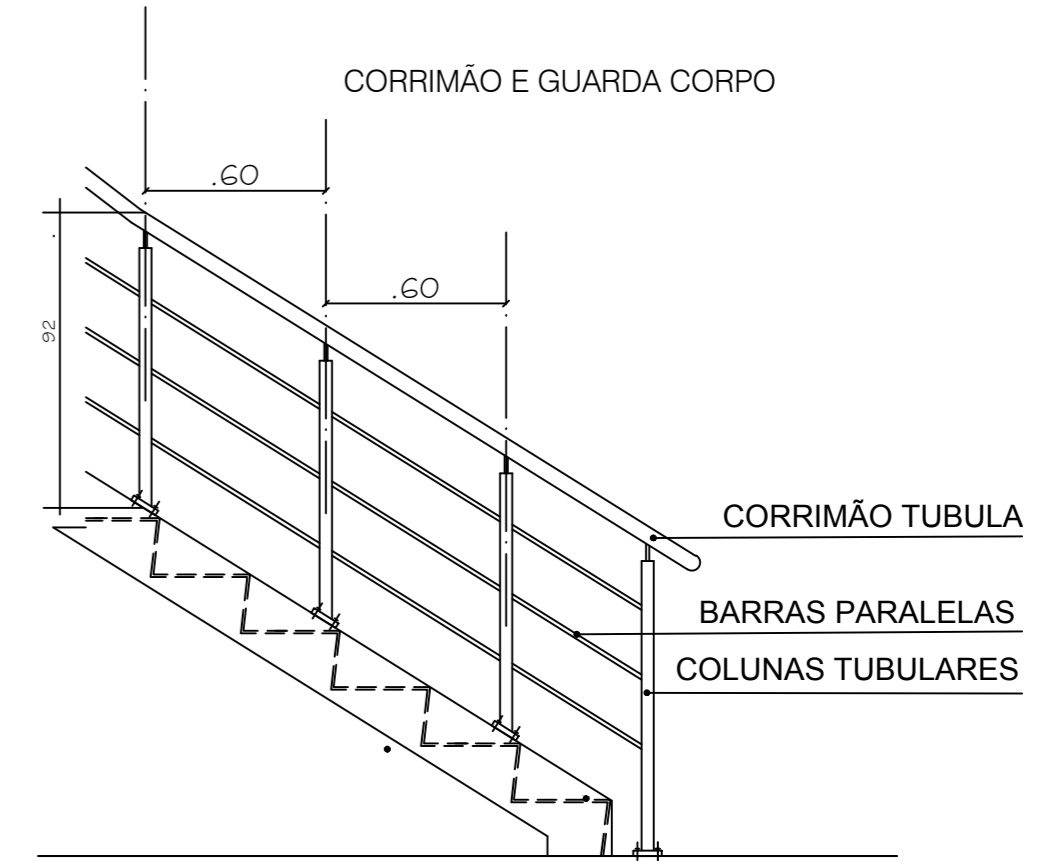
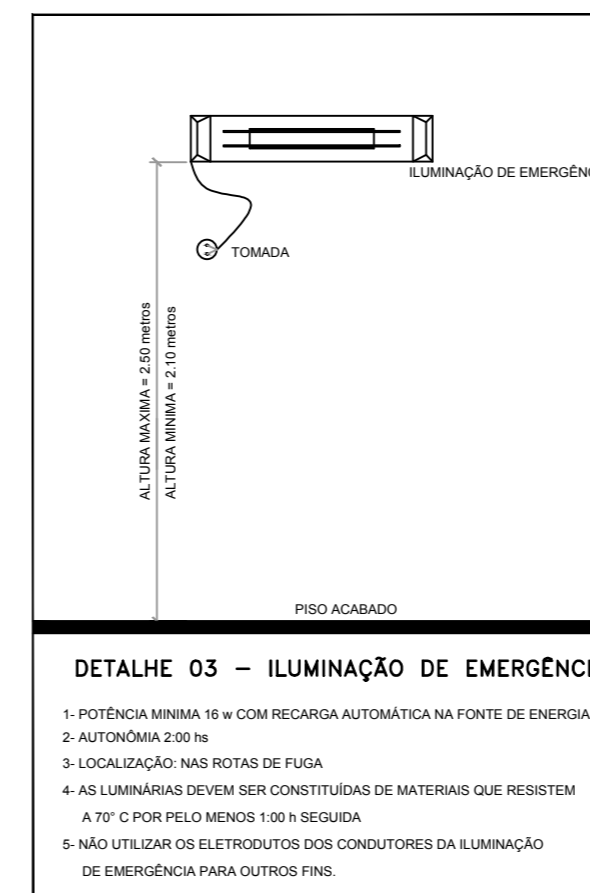


Nº	Símbolo	Descrição	Indicação
12		Saída de emergência Símbolo: retangular Fundo: verde Pictograma: fotoluminescente	Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência Dimensões mínimas: L = 2,0 H
13			Indicação do sentido (esquerda ou direita) de uma saída de emergência Dimensões mínimas: L = 2,0 H
14			Indicação de uma saída de emergência a ser afivada acima da porta, para indicar o seu acesso
16		Escada de emergência	Indicação do sentido de fuga no interior das escadas indica direita ou esquerda, descendo ou subindo O desenho indicativo deve ser posicionado de acordo com o sentido a ser sinalizado
17		Saída de emergência Símbolo: retangular Fundo: verde Mensagem "SAÍDA" e ou pictograma e ou seta direcional: fotoluminescente, com altura de letra sempre > 50 mm	Indicação da saída de emergência, utilizada como complementação do pictograma fotoluminescente (seta ou imagem, ou ambos)
19		Número do Pavimento Símbolo: retangular ou quadrado Fundo: verde Mensagem indicando número do pavimento, pode se formar pela associação de duas placas (por exemplo: 1º + SS = 1º SS), se necessário	Indicação do pavimento, no interior da escada (patamar)
30		Indicações para porta corta-fogo Indicação de manutenção da porta corta-fogo constantemente fechada, instalada quando for o caso	

OBS.: TODAS AS PLACAS DE SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO DEVEM SER INSTALADAS EM PAREDES OU PILARES A UMA ALTURA MÍNIMA DE 1,80 m DO NÍVEL DE PISO ACABADO CONFORME O ESPECIFICADO NO ITEM 5.1.3 DA NBR 13434-1

Nº	Símbolo	Descrição	Indicação
04		Proibido utilizar elevador em caso de incêndio	Nos locais de acesso aos elevadores comuns. Pode ser complementada pela mensagem "em caso de incêndio não use o elevador", quando for o caso
20		Alarme sonoro	Indicação do local de instalação do alarme de incêndio
21		Comando manual de alarme ou bomba de incêndio Símbolo: quadrado Fundo: vermelho Pictograma: fotoluminescente	Ponto de acionamento de alarme de incêndio ou bomba de incêndio Deve vir sempre acompanhado de uma mensagem escrita, designando o equipamento acionado por aquele ponto
23		Extintor de Incêndio	Indicação de localização dos extintores de incêndio
25		Abrigo de mangueira e hidrante	Indicação do abrigo da mangueira de incêndio com ou sem hidrante no seu interior
26		Hidrante de incêndio	Indicação da localização do hidrante quando instalado fora do abrigo de mangueiras

OBS.: TODAS AS PLACAS DE SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO DEVEM SER INSTALADAS EM PAREDES OU PILARES A UMA ALTURA MÍNIMA DE 1,80 m DO NÍVEL DE PISO ACABADO CONFORME O ESPECIFICADO NO ITEM 5.1.3 DA NBR 13434-1



REVISÃO	ALTERAÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

**TOTAL PROJETOS**  
ENGENHARIA E ARQUITETURA

PROJETO:  
Projeto executivo para adequação do PPCI da Câmara Municipal do Rio Grande  
Rua General Vitorino 441, Centro, Rio Grande/RS

TOTAL PROJETOS, CNPJ: 14.180.475/0001-30, Reg.CREA/RS - 218.680  
Av. Senador Salgado Filho nº. 195, Centro, Rio Grande - RS.  
Contato: (53) 991395759 - 32015106 - totalprojetos@hotmail.com

Proprietário Câmara Municipal do Rio Grande CNPJ: 89.584.981/0001-75	Responsável Técnico Eng. Civil Francisco Luzzardi CREA 66948-D	ESCALA INDICADA DATA Julho / 2018
PROJETO EXECUTIVO DE PPCI	PLANTA DE DETALHES	DESENHO Aline Estima FRANCHA 01/01