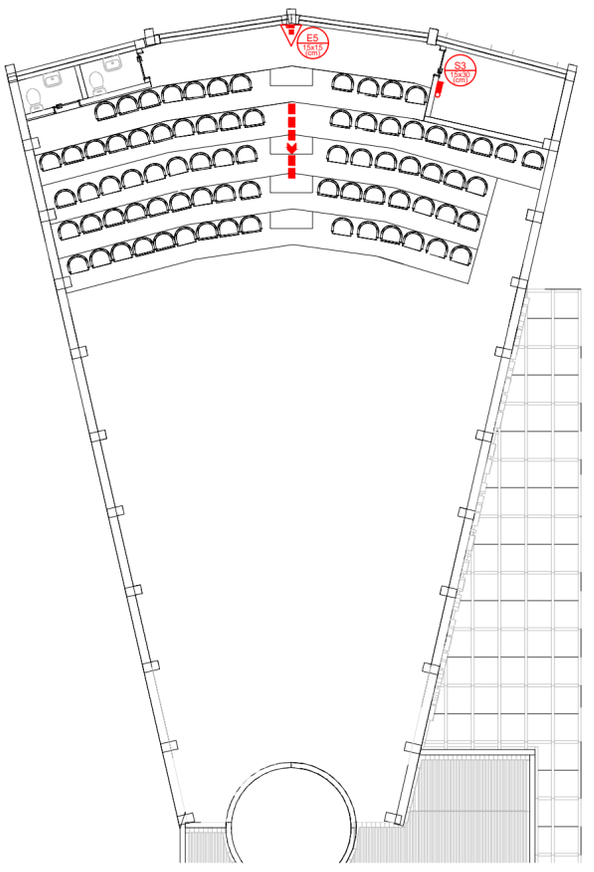
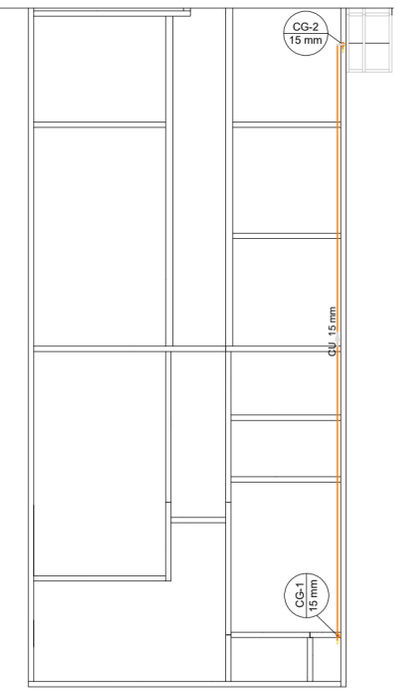


PLANTA BAIXA DO TÉRREO
ESC: 1/100



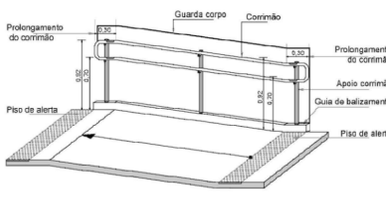
PLANTA BAIXA SUPERIOR PLENÁRIO
ESC: 1/100



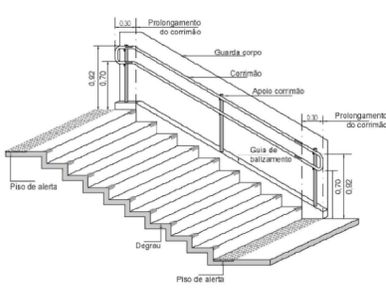
PLANTA BAIXA DE FORRO DO TÉRREO
ESC: 1/100

LEGENDA

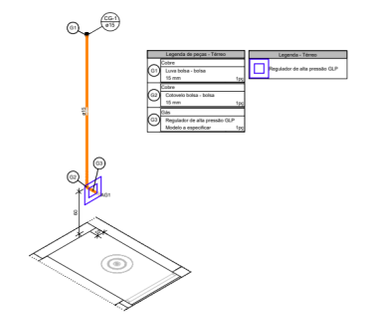
	INDICAÇÃO DA ROTA DE FUGA
	CAMINHAMENTO MÁXIMO ATÉ A SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	EXTINTOR PORTÁTIL DE PÓ QUÍMICO SECO (PQS) CLASSE ABC DE 4 KG - 2A - 20-B: C
	EXTINTOR PORTÁTIL DE PÓ QUÍMICO SECO (PQS) CLASSE BC DE 4 KG - 20-B: C
	PLACA LUMINOSA PARA SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL
	PLACA FOTOLUMINESCENTE SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL - VER DETALHE
	PLACA FOTOLUMINESCENTE SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL - VER DETALHE
	PLACA DE LOCALIZAÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO
	PLACA DE LOCALIZAÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO
	PLACA DE LOCALIZAÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO
	PLACA DE SINALIZAÇÃO - CENTRAL DE GÁS (PERIGO/INFLAMÁVEL/NÃO FUME)



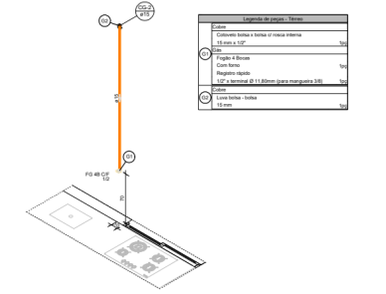
DETAILHES
ESC: 1/25



DETAILHES
ESC: 1/25



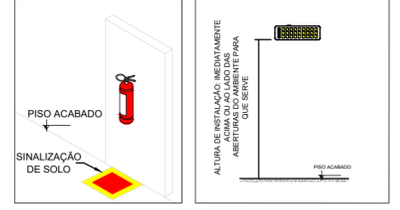
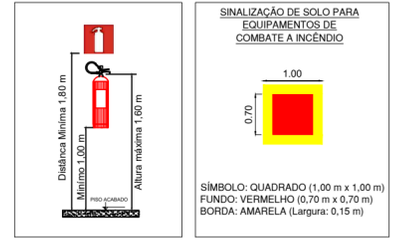
ISOMÉTRICOS DO GÁS
ESC: 1/25



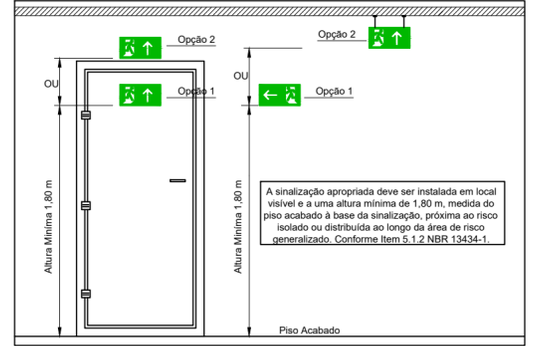
ISOMÉTRICOS DO GÁS
ESC: 1/25

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

COR FUNDO: VERDE	SAÍDA
FIGURAS: FOTOLUMINESCENTE	←
CONFEÇÃO: PVC RÍGIDO, 2mm DE ESPESURA	→
IMPRESSÃO: POR SERIGRAFIA	↑
RESISTÊNCIA: AOS RAIOS UV, AO FOGO; MATERIAL AUTO-EXTINGUIVEL, SUPERFÍCIE ANTIESTÁTICA, NÃO RADIOATIVA, ISENTO DE FÓSFORO E CHUMBO	↓
INTENSIDADE LUMINOSA: NO MÍNIMO DE 170 mcd/m² AOS 10 min e 22.5 mcd/m² AOS 60 min, APOS A ESTIMULAÇÃO E TEMPO DE ATENUAÇÃO MÍNIMA DE 2250 MINUTOS (NBR 13434-3)	↑
A PLACA DE SINALIZAÇÃO DA CENTRAL DE GÁS, DEVERÁ CONTER AS INFORMAÇÕES: PERIGO - INFLAMÁVEL - NÃO FUME.	↓



DETAILHES
ESC: 1/25



DETAILHES
ESC: 1/25

REVISÃO	DISCIPLINA	DATA	DESENHO
REV00	ENTREGA	23.10.2023	CINTIA
REV01	ENTREGA	06.11.2023	TAIS

APROVAÇÕES	PROPRIETÁRIO	RESPONSÁVEL TÉCNICO
	CÂMARA MUNICIPAL DE IGARAPAVA / SP Rep. FREDERICK RIQUE MENDONÇA CNPJ: 60.243.409/0001-60	FERNANDA CORDEIRO ENGENHEIRA CIVIL CREA/SC: 148159-0
	EQUIPE TÉCNICA DA EMPRESA	
	EMERSON FERRARI Engenheiro Mecânico CREA/SC: 155014-3	MAURICIO CERUTTI Arquiteto e Urbanista CAUI/SC: A109041-0
	ALAN HINKEL VIEIRA Engenheiro Eletricista CREA/SC: 161615-3	FERNANDA CORDEIRO Engenheira Civil CREA/SC: 148159-0
	FERRARI ENGENHARIA	
PROPRIETÁRIO	CÂMARA MUNICIPAL DE IGARAPAVA	
EDIFICAÇÃO	CÂMARA MUNICIPAL DE IGARAPAVA	
ENDEREÇO	PRAÇA JOÃO GOMES SA SILVA, N° 548, BAIRRO CENTRO, IGARAPAVA/SP CEP: 14540-000 CNPJ: 60.243.409/0001-60	
PROJETO	PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO	ARQUIVO PRESI - PREVENTIVO
CONTÉUDO	PLANTAS BAIXA E DETALHES DO PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO	ETAPA PROJETO EXECUTIVO
		ESCALA INDICADA
		INDICADA
		PRE01-01
		06.11.2023
		FOLHA
		PRE01-01
		06.11.2023
		06.11.2023
		06.11.2023



FERRARI ENGENHARIA | CREA nº 155014-3 | CNPJ 35.949.131/0001-02
Rua Getúlio Vargas, 235 - 2º Andar - Centro - Concórdia | Fone: (49) 99997-3641 | e-mail: projetos@engenharferrari.com.br