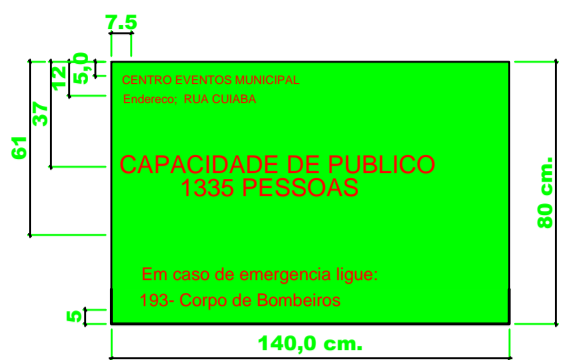


PLANTA BAIXA
ESCALA 1:100



COLOCAR NA FRENTE DA EDIFICAÇÃO.
Placa: verde bandeira
Fonte: Branco
Fonte: Arial - 5 e 7 cm h
Material: PVC adesivado
Altura: 1.70 m. do piso a base da placa.

LEGENDA

Extintor com carga d'água	
Extintor com carga de dióxido de carbono	
Extintor com carga de pó BC	
Avisador sonoro tipo sirene	
Detector de calor linear	
Acionador manual do sist. alarme e detecção	
Ponto de iluminação de emergência	
Grupo moto-generador	
Saída final da rota de fuga	
Direção do fluxo da rota de fuga	
Chave elétrica secundária	
Chave elétrica principal	
Trava antipânico	
Parede comum	
Acesso de viatura	
Acesso de guarnição	
Sinalização de saída	
Abrigo de mangueira e hidrante	
Hidrante de incêndio	
Tubulação de incêndio	

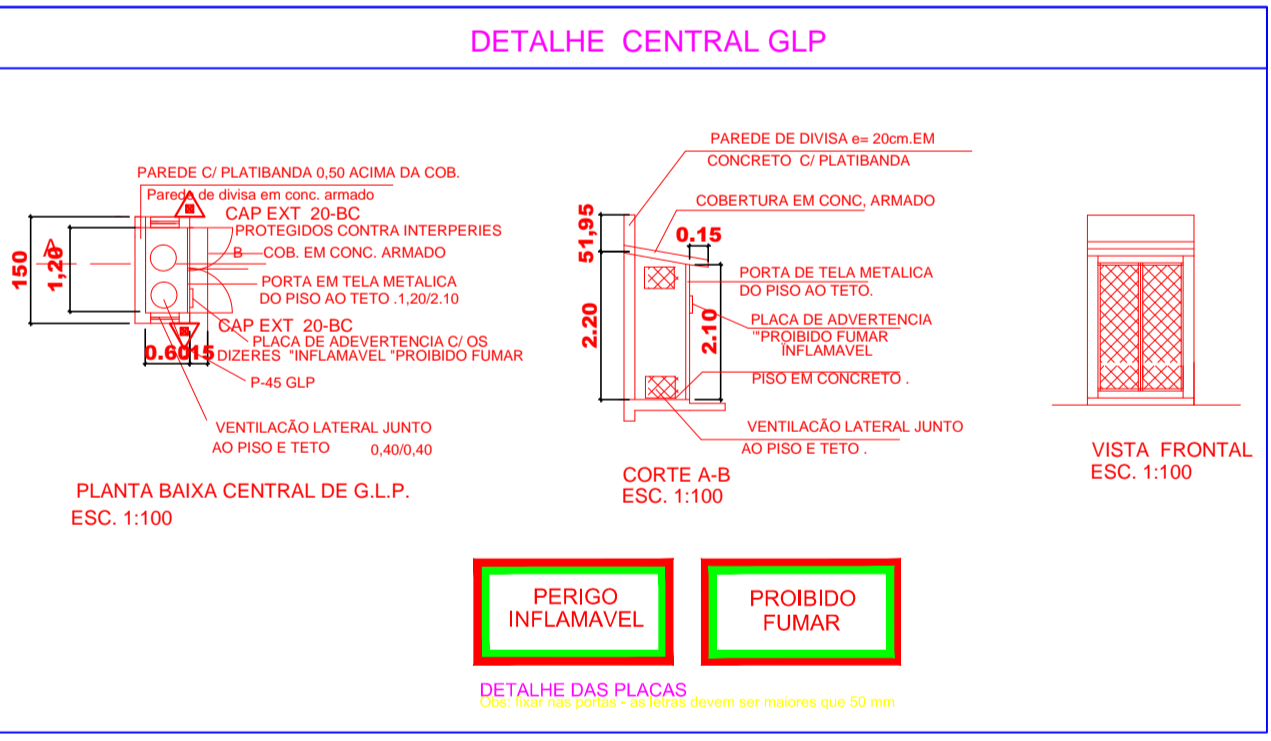
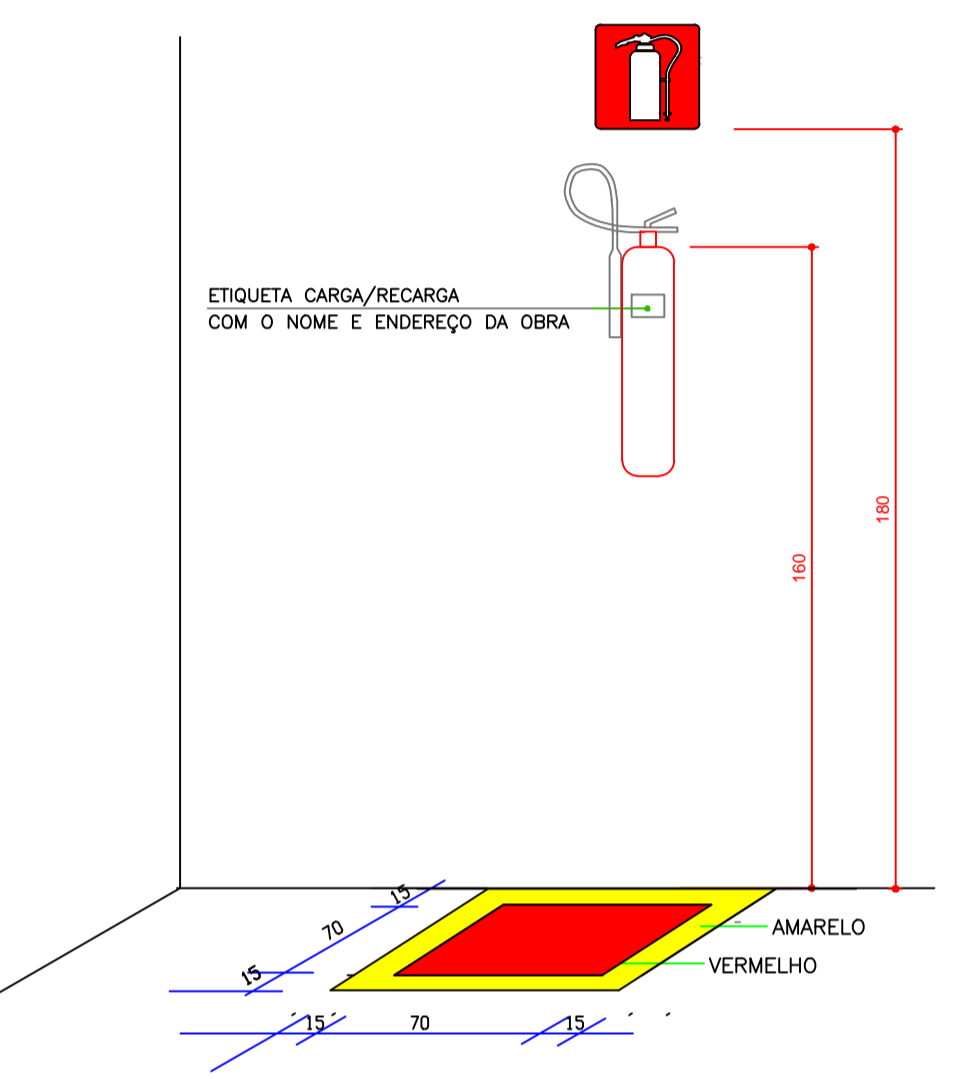
ILUM./SAIDA EMERG. TIPO BALIZAMENTO
I. E.
ILUMINAÇÃO SAÍDA/EMERGENÇA H=2.20 M DO PISO
C/ 02 LAMPADAS FLUORESCENTES DE 8 WATTS
À BATERIA, COM AUTONOMIA DE 2.5 HORAS.

LEGENDA

QUADRO DE ENERGIA - DISJUNTORES

ILUM./SAIDA EMERG. I. E.

ILUMINAÇÃO SAÍDA/EMERGENÇA H= 2.20 M. DO PISO C/ 02 LAMPADAS FLUORESCENTES DE 8 WATTS À BATERIA, COM AUTONOMIA DE 2.5 HORAS.

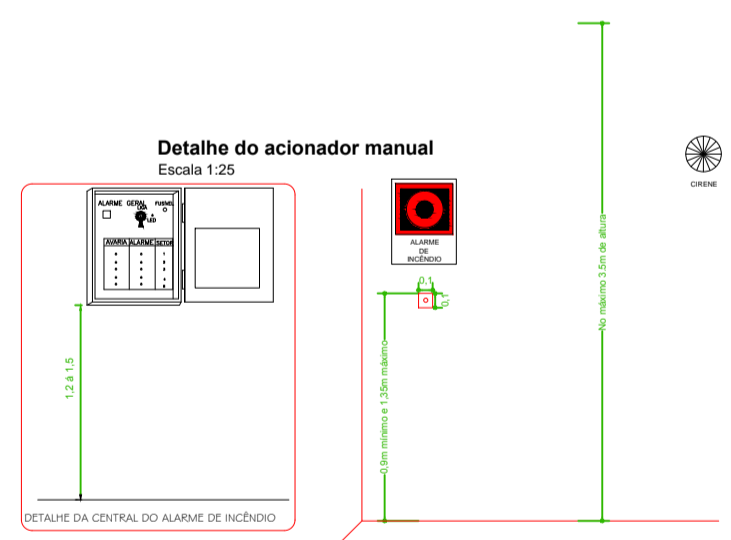


- NOTAS DA CENTRAL DE GÁS**
- 1- DEVERÁ OSTAR NO MÍNIMO 1.5m DE RAÍZIS;
 - 2- DE FORTES DE IGNAÇÃO;
 - 3- 0.3m de entrada de ar condicionado e 0.3m de ventilação que entrada de ar esteja acima das válvulas dos recipientes;
 - 4- 0.3m de entrada de ar condicionado e 0.3m de ventilação que entrada de ar esteja acima das válvulas dos recipientes;
 - 5- DEVERÁ OSTAR NO MÍNIMO 1.5m DE RAÍZIS DE RECIPIENTES DE RECIPIENTES DE RECIPIENTES;
 - 6- DEVERÁ OSTAR NO MÍNIMO 1.5m DE RAÍZIS DE RECIPIENTES DE RECIPIENTES DE RECIPIENTES;
 - 7- DEVERÁ OSTAR NO MÍNIMO 1.5m DE RAÍZIS DE RECIPIENTES DE RECIPIENTES DE RECIPIENTES;
 - 8- DEVERÁ OSTAR NO MÍNIMO 1.5m DE RAÍZIS DE RECIPIENTES DE RECIPIENTES DE RECIPIENTES;
 - 9- DEVERÁ OSTAR NO MÍNIMO 1.5m DE RAÍZIS DE RECIPIENTES DE RECIPIENTES DE RECIPIENTES;
 - 10- O PROPRIETÁRIO OU RESPONSÁVEL PELA EDIFICAÇÃO DEVERÁ COMPROVAR EXISTÊNCIA DE RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA INSTALAÇÃO DE RECIPIENTES E MANUTENÇÃO PERIÓDICA DAS INSTALAÇÕES DE G.L.P.
 - 11- A VENTILAÇÃO EM AMBOS OS LADOS NÃO PODERÁ SER INFERIOR A 20% DA ÁREA DA PAREDE.

SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO
ROTAS DE FUGA - PLACAS LUMINESCENTES - QUADRADOS 140mm/140mm / RET. TRIANGULARES 140mm E H=200mm

CODIGO	TIPO	DEFINIÇÃO	REGRAS DE INSTALAÇÃO
S1	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S2	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S3	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S4	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S5	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S6	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S7	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S8	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S9	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S10	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S11	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S12	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S13	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S14	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S15	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S16	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S17	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S18	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S19	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S20	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S21	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S22	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.
S23	SAÍDA	SAÍDA DE EMERGENÇA	Indicação de rotas de fuga em caso de emergência, deve ser instalada em locais estratégicos, com visibilidade adequada.

LEGENDA - SÍMBOLOS DE IDENTIFICAÇÃO - IMPLANTAÇÃO EM PLANTA BAIXA DO PROJETO
CÓDIGO - TIPO DE PLACAS LUMINESCENTES
LH - DIMENSÃO DA PLACA - CONFORME DETALHE TÉCNICO DE VISTA
COR DE IDENTIFICAÇÃO DAS PLACAS - MANUAL BOOK OF COLOR VERDE 2.303-31



SINALIZAÇÃO DAS SAÍDAS

OBRA: CENTRO DE EVENTOS MUNICIPAL			
END.:	RUA CUIABA PARQUE DE EXPOSIÇÕES - CEU AZUL -PR		
ÁREA:	1032,05 M2	Ocupação: F-6	Plano do CBMPR
PRANCHA:	CONTEÚDO DA PRANCHA		
02/03	MEDIDAS DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO		
PROPRIETÁRIO:	PREF. MUNICIPAL DE CEU AZUL CNPJ- 76.206.473/0001-01		
ESCALA:	RESP. TÉCNICO:	DATA:	
INDICADAS:	SÁNDRA MARTINAZZO VOGT CAU A 49205-1	03/07/2014	