

**PLANTA BAIXA**  
ESCALA: 1:100



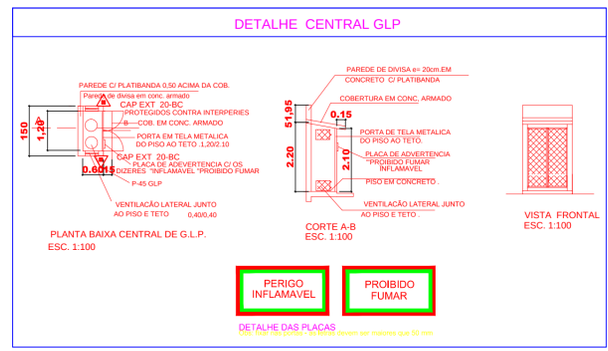
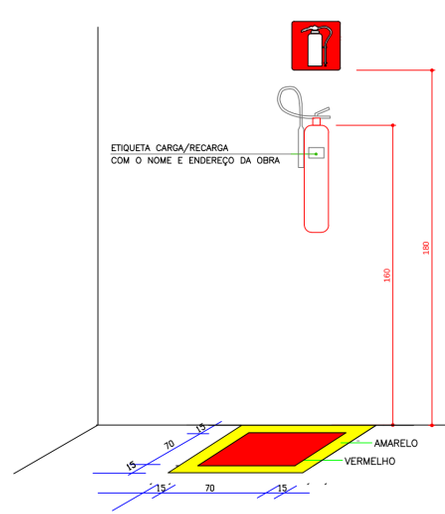
COLOCAR NA FRENTE DA EDIFICACAO.  
Placa : verde bandeira  
Fonte : Branco  
Fonte: Arial - 5 e 7 cm h  
Material : PVC adesivado  
Altura: 1.70 m. do piso a base da placa.

### 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-gerador	
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 SAIDA/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 SAIDA/EMERGENÇA H= 2.20 M. DO PISO  
C/ 02 LAMPADAS FLUORESCENTES DE 8 WATTS  
À BATERIA, COM AUTONOMIA DE 2.5 HORAS.



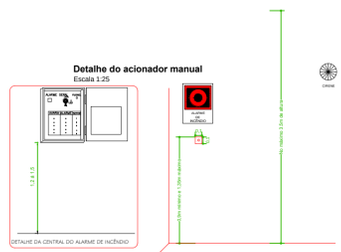
- #### NOTAS DA CENTRAL DE GÁS
- 1- DEVERÁ OSTAR NO MÍNIMO 1.5m DE RAIO;
  - 2- DE FORTES DE IGNIÇÃO;
  - 3- 0.3m de entrada de ar condicionado e pogo de ventilação que entrada de ar esteja abaixo das válvulas dos recipientes;
  - 3.0m de entrada de ar condicionado e pogo de ventilação que entrada de ar esteja acima das válvulas dos recipientes;
  - 2- DEVERÁ OSTAR NO MÍNIMO 10m DE RECÍPENTES DE HIBRIDOS E COQUE;
  - 3- DEVERÁ OSTAR NO MÍNIMO 5m DE COMBUSTÍVEIS LÍQUIDOS INFLAMÁVEIS;
  - 4- OS EXTINTORES DA CENTRAL DE GÁS DEVEM ESTAR SOB ABRIGO;
  - 5- PISO EM CONCRETO ARMADO - 15cm de espessura;
  - 6- PLACA DE ADVERTÊNCIA "PROIBIDO FUMAR" - "PERIGO PRODUTO INFLAMÁVEL";
  - 7- SE HOUVER CIRCULAÇÃO VERTICAL, DEVERÁ ESTER OBTACIDA A 1M. NÃO INFERIOR A 80cm, QUE PROTEJA A CENTRAL;
  - 8- A CENTRAL DE GLP NÃO PODERÁ TER FECHADURA PROVIDA DE CHAVE, POSSENDO NO ENTANTO SER INSTALADO PORTA CADEADO;
  - 9- NA CENTRAL DE GLP É IMPRESCINDÍVEL PROIBIR O ABANDONAMENTO DE QUALQUER TIPO DE MATERIAL;
  - 10- O PROPRIETÁRIO OU RESPONSÁVEL PELA EDIFICAÇÃO DEVERÁ, COMPROVAR EXISTÊNCIA DE RESPONSÁVEL TÉCNICO NA INSTALAÇÃO, FISCALIZAÇÃO E MANUTENÇÃO PERIÓDICA DAS INSTALAÇÕES DE GLP;
  - 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 L=200mm / RET. TRIANGULARES L=400mm E H=200mm

CODIGO	TIPO	DEFINICAO	REGRAS LCBOM	PLANO DE
S1	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S2	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S3	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S4	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S5	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S6	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S7	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S8	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S9	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S10	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S11	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S12	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S13	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S14	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S15	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S16	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S17	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S18	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S19	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S20	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S21	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S22	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200
S23	SAIDA	SAIDA DE EMERGENÇA	Sinalização: Placa Verde Fonte: Arial - 5 e 7 cm h Material: PVC adesivado	Indicação de saída de emergência em caso de evacuação de emergência. Deve ser visível durante o dia e à noite. L=200

LEGENDA - SÍMBOLOS DE IDENTIFICAÇÃO - IMPLANTAÇÃO EM PLANTA BAIXA DO PROJETO  
CÓDIGO - TIPO DE PLACAS E DIMENSÕES  
LH - DIMENSÃO DA PLACA - CONFORME DETALHE NÍVEL DE VIDA  
COR DE IDENTIFICAÇÃO DAS PLACAS - MANEIRAS BOOK OF COLOR VERDE 2.30 34



SINALIZAÇÃO DAS SAÍDAS

OBRA:	CENTRO DE EVENTOS MUNICIPAL		
END.:	RUA CUIABA PARQUE DE EXPOSIÇÕES - CEU AZUL -PR		
ÁREA:	1032,05 M2	Ocupação F-6	PIUSO DO CBMPR
		CENTRO DE EVENTOS	
PRANCHA:	CONTEÚDO DA PRANCHA		
02	MEDIDAS DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO		
03			
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	