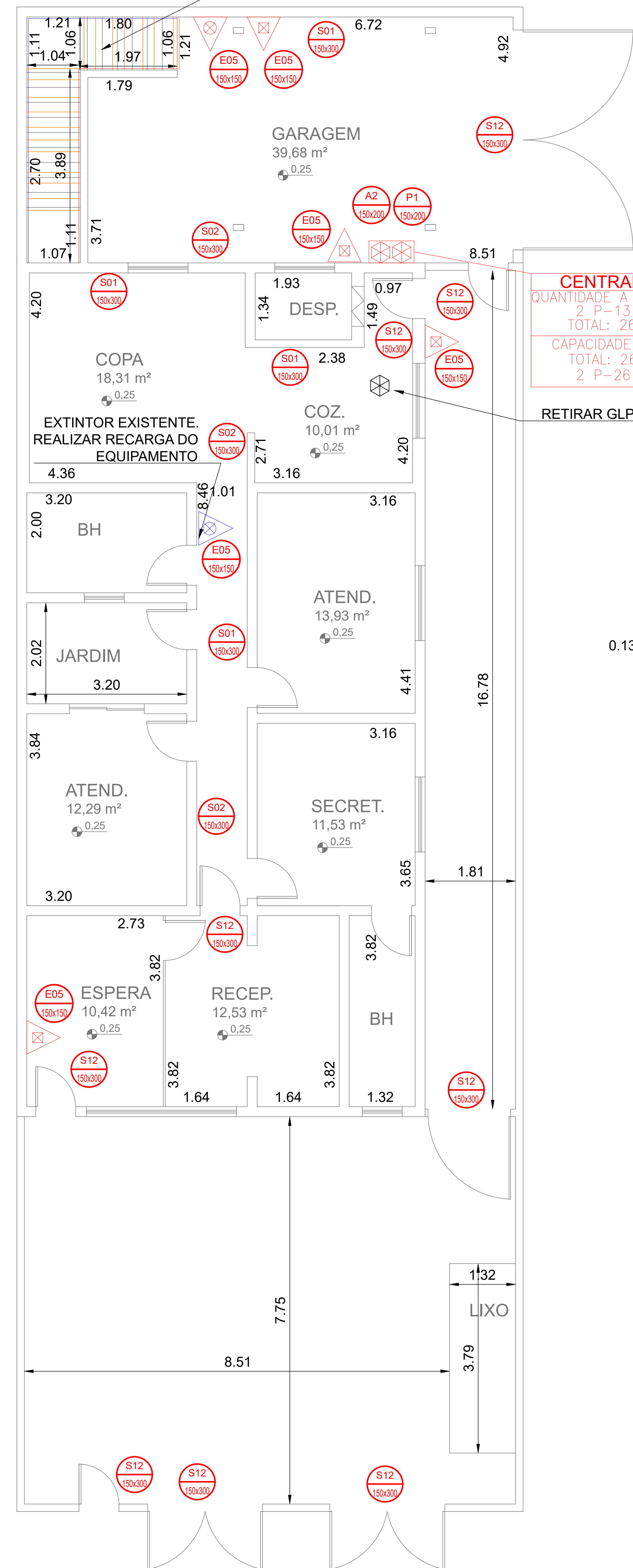


# INSTALAÇÃO DE FITA ANTIDERRAPANTE



PLANTA BAIXA  
ESCALA 1:50

## OBSERVAÇÃO PARA INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS

**OBSERVAÇÕES GERAIS:**  
 \* Deverá atender a todas as normas NBR e IT vigentes.  
 \* Todas as medidas deverão ser expressas em metros, exceto onde indicado.  
 \* Antes da execução da obra, conferir todas as medidas no local.  
 \* Não tomar medidas em escala na planta, verificação "in loco".  
 \* Para toda interferência em alvenaria existente, as medidas deverão ser confirmadas no local e confrontadas com as medidas fornecidas pelo projeto executivo, podendo haver necessidade de ajustes.  
 \* Em caso de reformas, as áreas que sofreram danos causados pela intervenção deverão ser recuperadas, principalmente pintura, pisos e jardins. Em cada caso, seguir o padrão existente no local.  
 \* As demais especificações deverão estar indicadas no Memorial Descritivo.  
 \* Todas as medidas deverão ser conferidas e ajustadas "in loco".

NOTAS ESPECÍFICAS		
1 - SEGURANÇA ESTRUTURAL NAS EDIFICAÇÕES (IT-08/19)		
ESTRUTURA PORTANTE: ALVENARIA, AÇO E CONCRETO		
ESTRUTURA DE SUSTENTÇÃO DA COBERTURA: ALVENARIA, AÇO, MADEIRA E CONCRETO		
* CASO HAJA ALGUMA ESTRUTURA PROTEGIDA COM MATERIAL RESISTENTE AO FOGO, SERÁ ESPECIFICADO EM PROJETO		
2 - COMPARTIMENTAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL (IT-09/19)		
* CASO HAJA ALGUM TIPO DE COMPARTIMENTAÇÃO, SERÁ ESPECIFICADO EM PROJETO		
3 - CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (IT-10/19)		
PISO	ACABAMENTO / REVESTIMENTO	CLASSE I OU II-A
PAREDE	ACABAMENTO / REVESTIMENTO	CLASSE I OU II-A
TETO E FORRO	ACABAMENTO / REVESTIMENTO	CLASSE I OU II-A
* CASO HAJA ALGUM MATERIAL DIFERENTE DOS TIPOS I OU II-A, SERÁ ESPECIFICADO EM PROJETO		

**CENTRAL GLP**  
 QUANTIDADE A INSTALAR:  
 2 P-13 Kg  
 TOTAL: 26 Kg  
 CAPACIDADE TOTAL:  
 TOTAL: 26 Kg  
 2 P-26 Kg

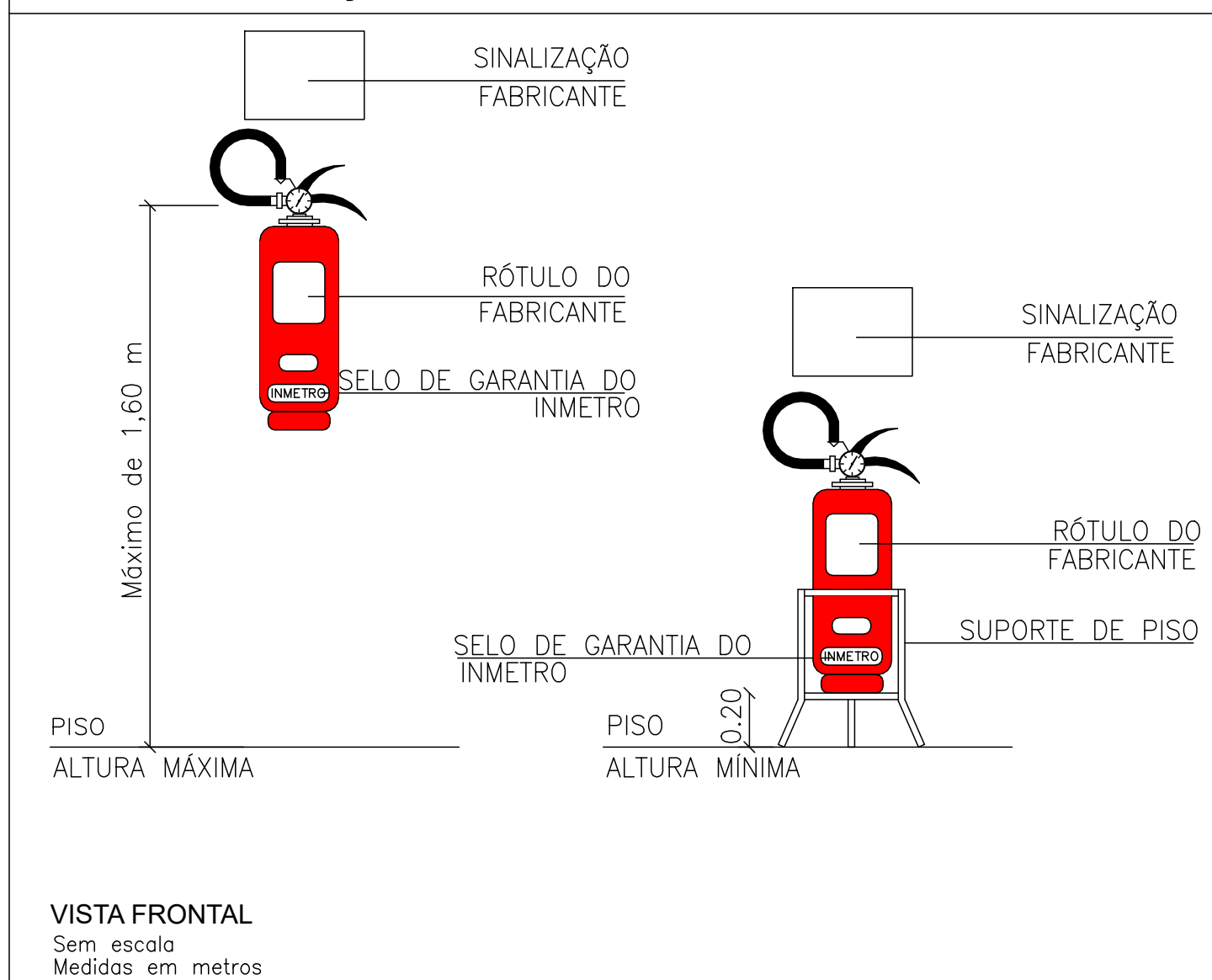
RETIRAR GLP

EXTINTOR EXISTENTE.  
 REALIZAR RECARGA DO EQUIPAMENTO

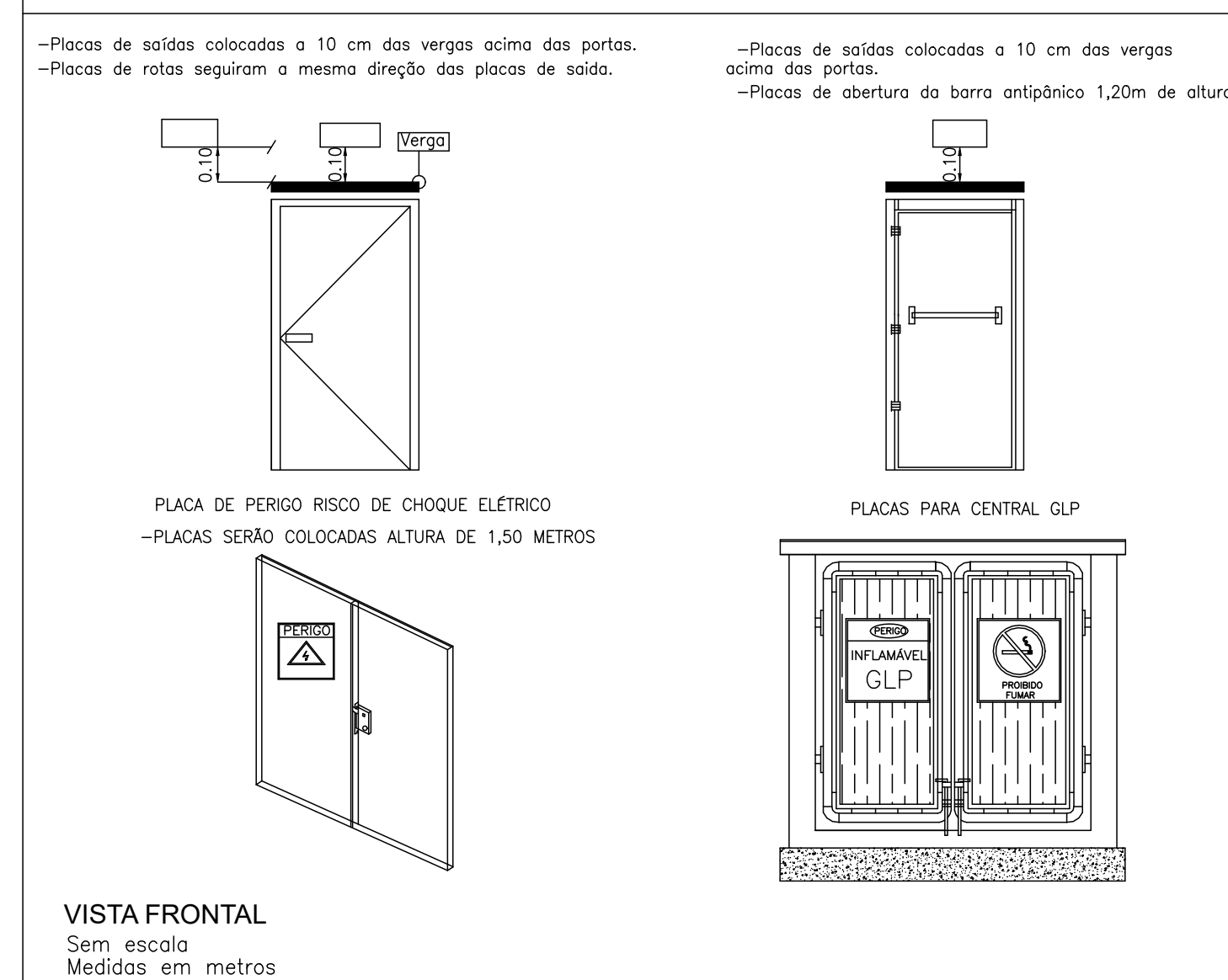
RETIRAR GLP

PLANTA BAIXA -SUPERIOR  
ESCALA 1:50

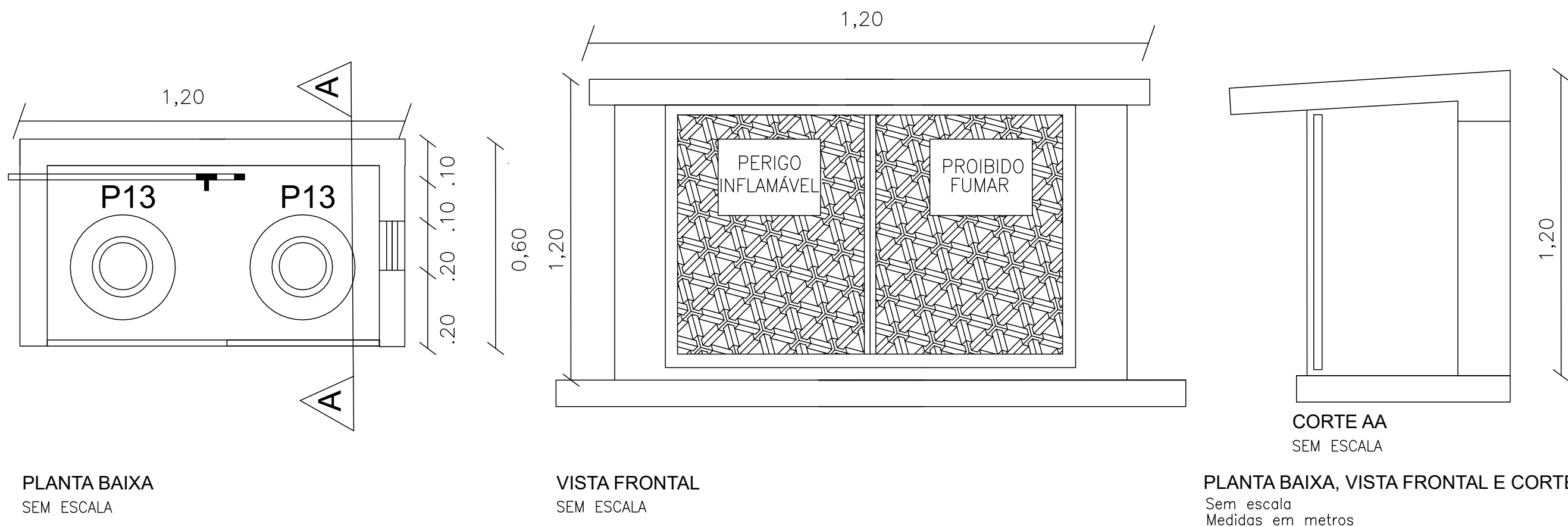
## INSTALAÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO



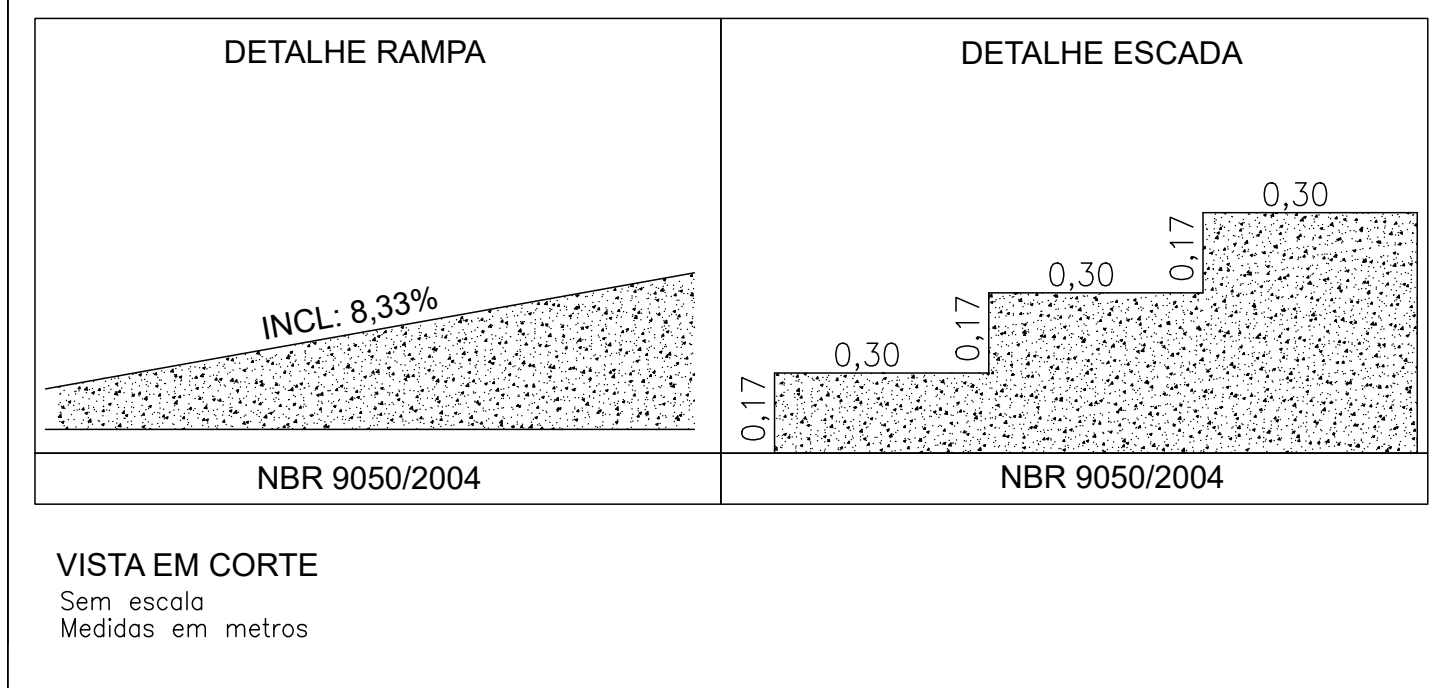
## ORIENTAÇÃO PARA SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA



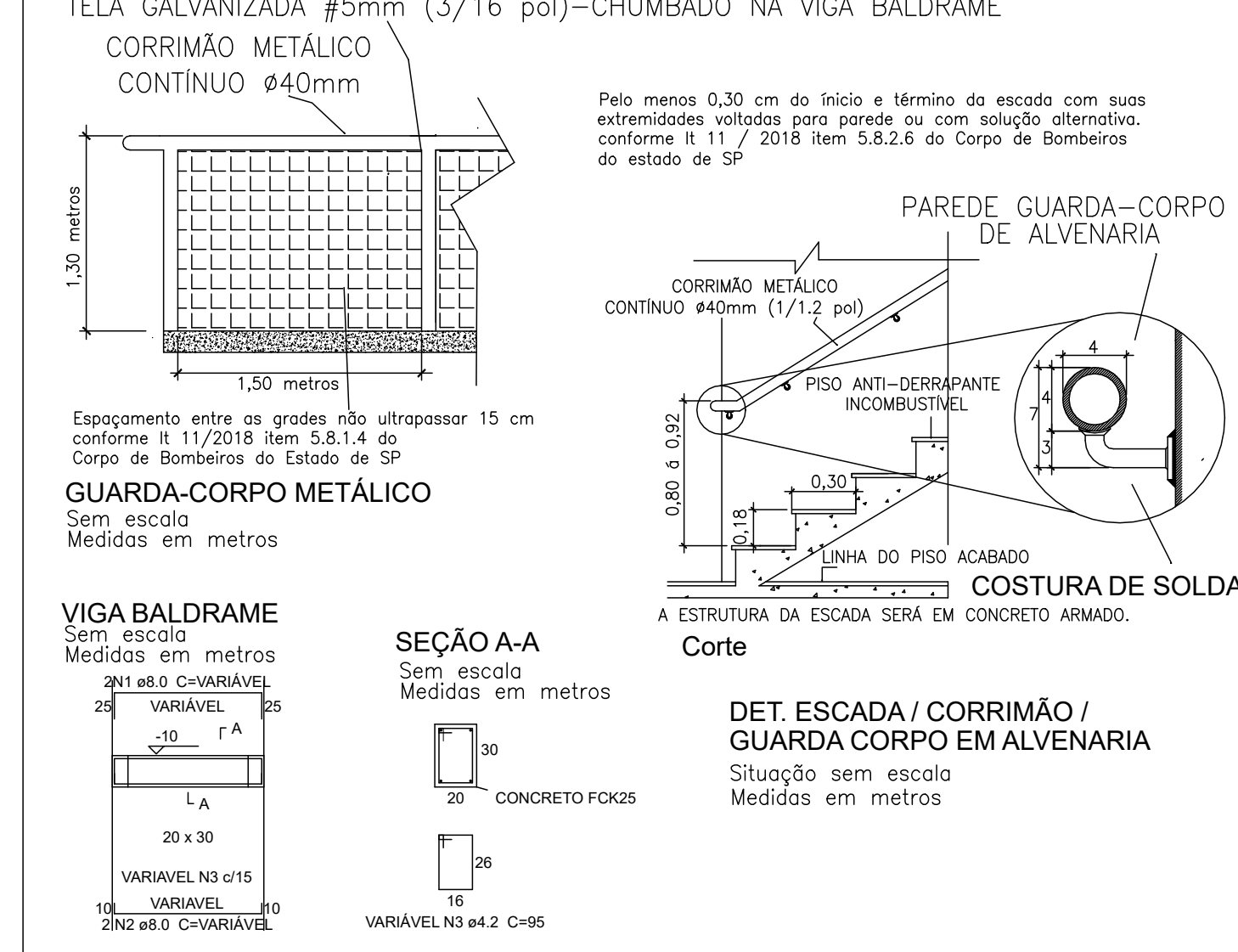
## CENTRAL GLP PARA BOTIJÃO TIPO P-13 KG



## MEDIDAS PARA RAMPAS E ESCADAS



## INSTALAÇÃO GUARDA-CORPO E CORRIMÃO



## TABELA QUANTITATIVA DOS EQUIPAMENTOS A INSTALAR

IT-Sinalização de Alerta			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
1	pc	-	A2 - Cuidado, risco de incêndio
IT-Sinalização de Equipamentos de Combate a Incêndio e Alarme			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
9	pc	-	E05 - Extintor de incêndio
IT-Sinalização de Orientação e Salvamento			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
6	pc	-	S01 - Saída de emergência
7	pc	-	S02 - Saída de emergência
2	pc	-	S08 - Escada de emergência
11	pc	-	S12 - Saída de emergência
IT-Sinalização de Proibição			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
1	pc	-	P1 - Proibido fumar
Incêndio			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
2	pc	-	ÁGUA PRESSURIZADA - 2A
1	pc	-	CENTRO DE MEDIÇÃO DE GÁS
5	pc	-	PÓ QUÍMICO SECO BC - 20 B.C








## TABELA QUANTITATIVA DOS EQUIPAMENTOS EXISTENTES

Incêndio			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
1	pc	-	ÁGUA PRESSURIZADA - 2A
2	pc	-	CENTRO DE MEDIÇÃO DE GÁS
1	pc	-	GÁS CARBÔNICO BC - 5 B.C

SÍMBOLOGIA	DESCRIÇÃO	CÓDIGO	FORMA E COR	SINALIZAÇÃO PAINEL ELÉTRICO E CENTRAL GLP
	INDICAÇÃO DE SAÍDA	S1	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	
	INDICAÇÃO DE SAÍDA	S2		
	INDICAÇÃO DE SAÍDA	S3		
	ESCALA DE EMERGÊNCIA	S8		
	ESCALA DE EMERGÊNCIA	S9		
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	S12		
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	S14		
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	S15		

SÍMBOLOGIA	DESCRIÇÃO	CÓDIGO	FORMA E COR	SINALIZAÇÃO PAINEL ELÉTRICO E CENTRAL GLP
	ALARME SONORO	E1	SÍMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	
	COMANDO MANUAL DE ALARME OU BOMBA DE INCÊNDIO	E2-E3		
	EXTINTOR DE INCÊNDIO ESPECIFICAR O TIPO	E5		
	ABRIGO DE MANGUEIRA E HERRAMENTE DE INCÊNDIO	E7		
	HERRAMENTE DE INCÊNDIO	E8		
	COLEÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO	E9		
	SINALIZAÇÃO DE SOLO P/ HERRAMENTES E EXTINTORES	E17		
	SINALIZAÇÃO DE SOLO P/ HERRAMENTES E EXTINTORES	E17		

LEGENDA EQUIPAMENTOS	
EQUIPAMENTOS A INSTALAR	
	EXTINTOR PÓ - ABC A INSTALAR
	EXTINTOR PÓ Q. SECO 20 BC A INSTALAR
	EXTINTOR ÁGUA PRESSUR 2-A A INSTALAR
	EXTINTOR CO2 : 6 Kg e 4 KG A INSTALAR
	ILUMINAÇÃO EMERGÊNCIA ACLARAMENTO A INSTALAR
	SIRENE A INSTALAR
	ACIONADOR BOMBA A INSTALAR
	ACIONADOR ALARME A INSTALAR
	ABRIGO INCÊNDIO COMPLETO A INSTALAR
	RESERVA DE INCÊNDIO A INSTALAR
	BOMBA DE INCÊNDIO A INSTALAR
	REGISTRO DE RECALQUE A INSTALAR
	CENTRAL DE ALARME COM BATERIA AUTÔNOMA A INSTALAR
	BARRA ANTIPÂNICO A INSTALAR
EQUIPAMENTOS EXISTENTES	
	EXTINTOR PÓ - ABC EXISTENTE
	EXTINTOR PÓ Q. SECO 20 BC EXISTENTE 0kg
	EXTINTOR ÁGUA PRESSUR 2-A EXISTENTE 10L
	EXTINTOR CO2 : 6 Kg e 4 KG EXISTENTE
	ILUMINAÇÃO EMERGÊNCIA ACLARAMENTO EXISTENTE
	SIRENE EXISTENTE
	ACIONADOR BOMBA EXISTENTE
	ACIONADOR ALARME EXISTENTE
	ABRIGO INCÊNDIO COMPLETO EXISTENTE
	RESERVA DE INCÊNDIO EXISTENTE
	BOMBA DE INCÊNDIO EXISTENTE
	REGISTRO DE RECALQUE EXISTENTE
	CENTRAL DE ALARME COM BATERIA AUTÔNOMA EXISTENTE
	BARRA ANTIPÂNICO EXISTENTE

LEGENDA TRAÇADO ACESSIBILIDADE, TUBOS, QUEBRAS DE PISO E ABERTURA DE VALAS			UNID.	QUANT.
	GUARDA-CORPO BARRA CHATA 3/16"	m	0,00	
	CORRIMÃO TUBULAR, DIÂMETRO 1 1/2" INSTALADO EM GUARDA CORPO	m	0,00	
	CORRIMÃO TUBULAR, DIÂMETRO 1 1/2" INSTALADO NA PAREDE	m	5,86	
	CORRIMÃO TUBULAR, DIÂMETRO 1 1/2" CHUMBADO NO PISO	m	0,00	
	CORRIMÃO E GUARDA CORPO EXISTENTE	m	0,00	
	CORRIMÃO TUBULAR, DIÂMETRO 1 1/2" E GUARDA-CORPO BARRA CHATA 3/16"	-----	-----	
	FITA ANTIDERRAPANTE	m	19,92	

OBSERVAÇÃO: SERÁ ADICIONADO 10% DA METRAGEM LINEAR DOS MATERIAIS PARA EVENTUAIS INTERFERÊNCIAS NA INSTALAÇÃO

INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS			
EXTINTORES ATENDE A IT-21/2019.	TÍPO ÁGUA PRESSURIZADA PÓ QUÍMICO SECO EXTINTOR CO2 6 kg		
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	DEVERÁ CONTER SINALIZAÇÃO BÁSICA DE PROIBIÇÃO, ALERTA, ORIENTAÇÃO, SALVAMENTO E EQUIPAMENTOS CONTRA INCÊNDIO CONFORME IT-20/2019.		
SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	CONFORME A IT-11/2019 EM SUAS ESCADAS, CORRIMÕES E DISTÂNCIAS A SEREM PERCORRIDAS.		
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME A IT-18/2019		
CLASSIFICAÇÃO - DECRETO ESTADUAL Nº 63.911/2018			
GRUPO	OCCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO
D	SERVIÇO PROFISSIONAL	D-1	REPARTIÇÃO PÚBLICA
CARGA DE INCÊNDIO - IT - 14/19			
OCCUPAÇÃO / USO		DIVISÃO	DESCRIÇÃO
D - SERVIÇO PROFISSIONAL		D-1	REPARTIÇÃO PÚBLICA
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO			
RISCO		M2/m²	
BAIXO		300	