
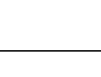










SIMBOLOGIA PARA A SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA (ORIENTAÇÃO E PERIGO)						
	SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO	CÓDIGO	FORMA E COR	SINALIZAÇÃO PAINEL ELÉTRICO E CENTRAL GLP	
E SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA		INDICAÇÃO DE SAÍDA	S1	SIMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE		A5
		INDICAÇÃO DE SAÍDA	S2			P1
		INDICAÇÃO DE SAÍDA	S3			
		ESCALA DE EMERGÊNCIA	S8			A2
		ESCALA DE EMERGÊNCIA	S9			
		SAÍDA DE SAÍDA, ÁGUA DAS PORTAS	S12			
		SAÍDA DE SAÍDA, ÁGUA DAS PORTAS	S14			

SIMBOLOGIA PARA A SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA (EQUIPAMENTOS)				
SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO	CÓDIGO	FORMA E COR	
	ALARME SONORO	E1	SIMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHA PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	
	COMANDO MANUAL DE ALARME OU BOMBA DE INCÊNDIO	E2 - E3		
	EXTINTOR DE INCÊNDIO ESPECIFICAR O TIPO	E5		
	ABRIGO DE MANGUEIRA E HIDRANTE DE INCÊNDIO	E7		
	HIDRANTE DE INCÊNDIO	E8	SIMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHA PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	
	COLEÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO	E9		
	SINALIZAÇÃO DE SOLO P/ HIDRANTES E EXTINTORES	E17	SIMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHA PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	

LEGENDA EQUIPAMENTOS	
EQUIPAMENTOS A INSTALAR	
	EXTINTOR PÓ - ABC A INSTALAR
	EXTINTOR PÓ Q. SECO 20 BC A INSTALAR
	EXTINTOR AGUA PRESSUR 2-A A INSTALAR
	EXTINTOR CO2 : 6 Kg e 4 KG A INSTALAR
	ILUMINACAO EMERGENCIA 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 6kg
	EXTINTOR AGUA PRESSUR 2-A EXISTENTE 10L
	EXTINTOR CO2 : 6 Kg e 4 KG EXISTENTE
	ILUMINACAO EMERGENCIA 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
UTILIZAR OS EQUIPAMENTOS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO EXISTENTES: REALOCAR TODOS OS EQUIPAMENTOS CONFORME PROJETO APROVADO PERANTE O CORPO DE BOMBEIROS DO ESTADO DE SÃO PAULO.	

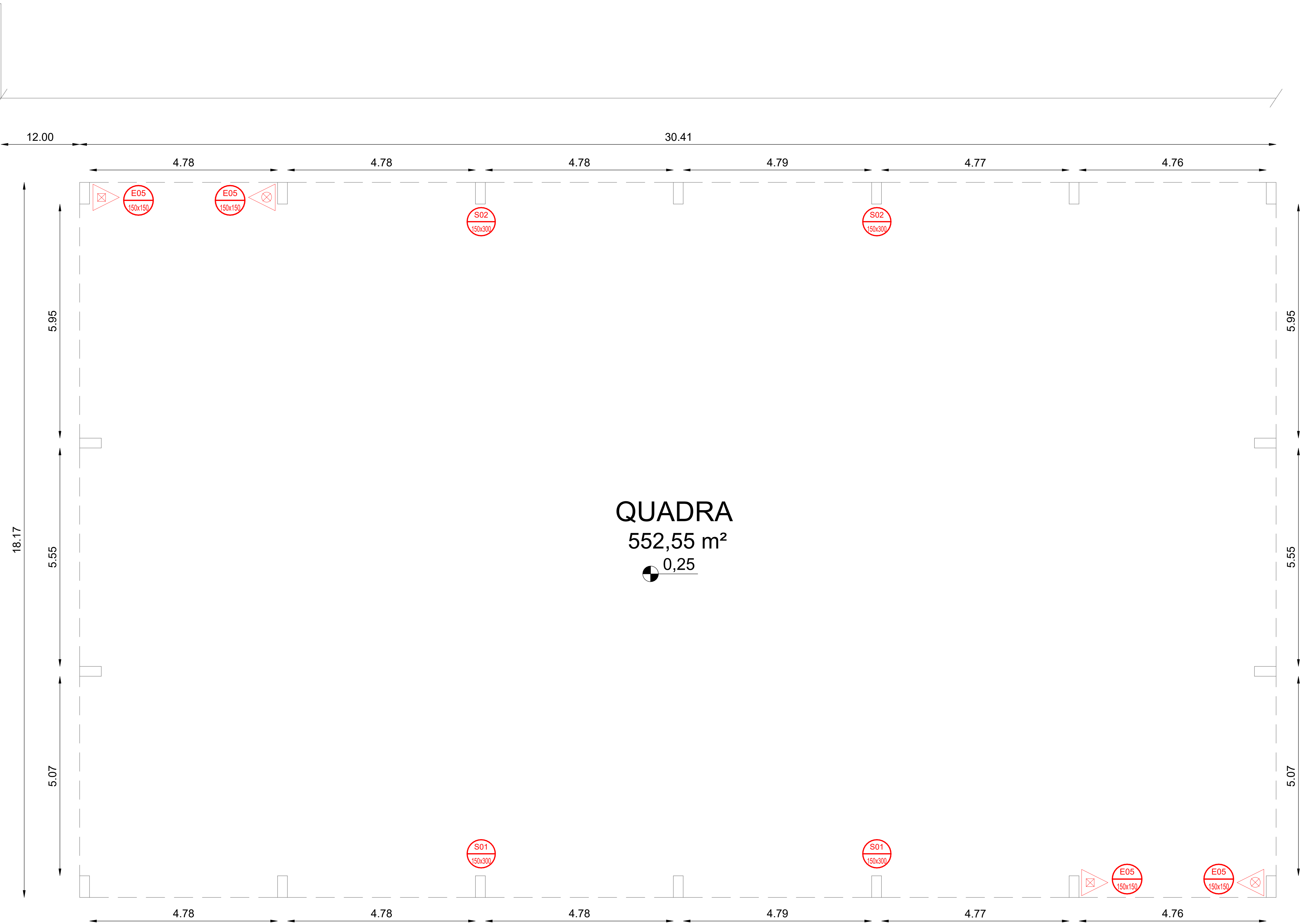
TABELA QUANTITATIVA DOS EQUIPAMENTOS A INSTALAR			
IT-Sinalização de Equipamentos de Combate a Incêndio e Alarme			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
4	pc	-	E05 - Extintor de incêndio
IT-Sinalização de Orientação e Salvamento			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
2	pc	-	S01 - Saída de emergência
2	pc	-	S02 - Saída de emergência
1	pc	-	S12 - Saída de emergência
Incêndio			
Qtd.	Und.	Dimensão	Descrição
2	pc	-	ÁGUA PRESSURIZADA - 2A
2	pc	-	PÓ QUÍMICO SECO BC - 20 B-C

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 sofrerem 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 SUSTENTADA 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-08/19)			
* 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			

INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS			
EXTINTORES ATENDE A IT-21/2019.		TIPO 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	Ocupação	DIVISÃO	DESCRIÇÃO
E	QUADRA	E-3	QUADRA PARA ESPORTES
CARGA DE INCÊNDIO – IT - 14/19			
Ocupação / uso	DIVISÃO		DESCRIÇÃO
E – QUADRA	E-3		QUADRA PARA ESPORTES
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO			
RISCO	M2/m²		
BAIXO	300		

VISA CONSTRUTORA LTDA ME CNPJ: 12.443.265/0001-43	TÍTULO: PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO - EXECUTIVO EQUIPAMENTOS E DETALHES	PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPEVI - SP	
	CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPEVI - SP	OBRA: QUADRA DO ALABAMA	
	Endereço: RUA AFGANISTÃO, S/N	02	
	Ramo: JARDIM ALABAMA	01	
PROJETO COMPLEMENTAR ENG. VANDERLEI MARTIN SALINAS CRM: 17.040.799/93	Classificação: ITAPEVI - SP	Lote: Quadra: REV. DATA	
	Responsável Técnico: VANDERLEI MARTIN SALINAS	Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPEVI	
	Assinatura de Responsabilidade Técnica: ART Nº 28022230200246371	CNPJ: 41.323.031/0001	
	ÁREA: 552,55 m²	DIMENSÕES: 18,17 x 30,41	
DATA: FEVEREIRO/2020		ESCALA: Indicada	



PLANTA BAIXA

ESCALA 1:50