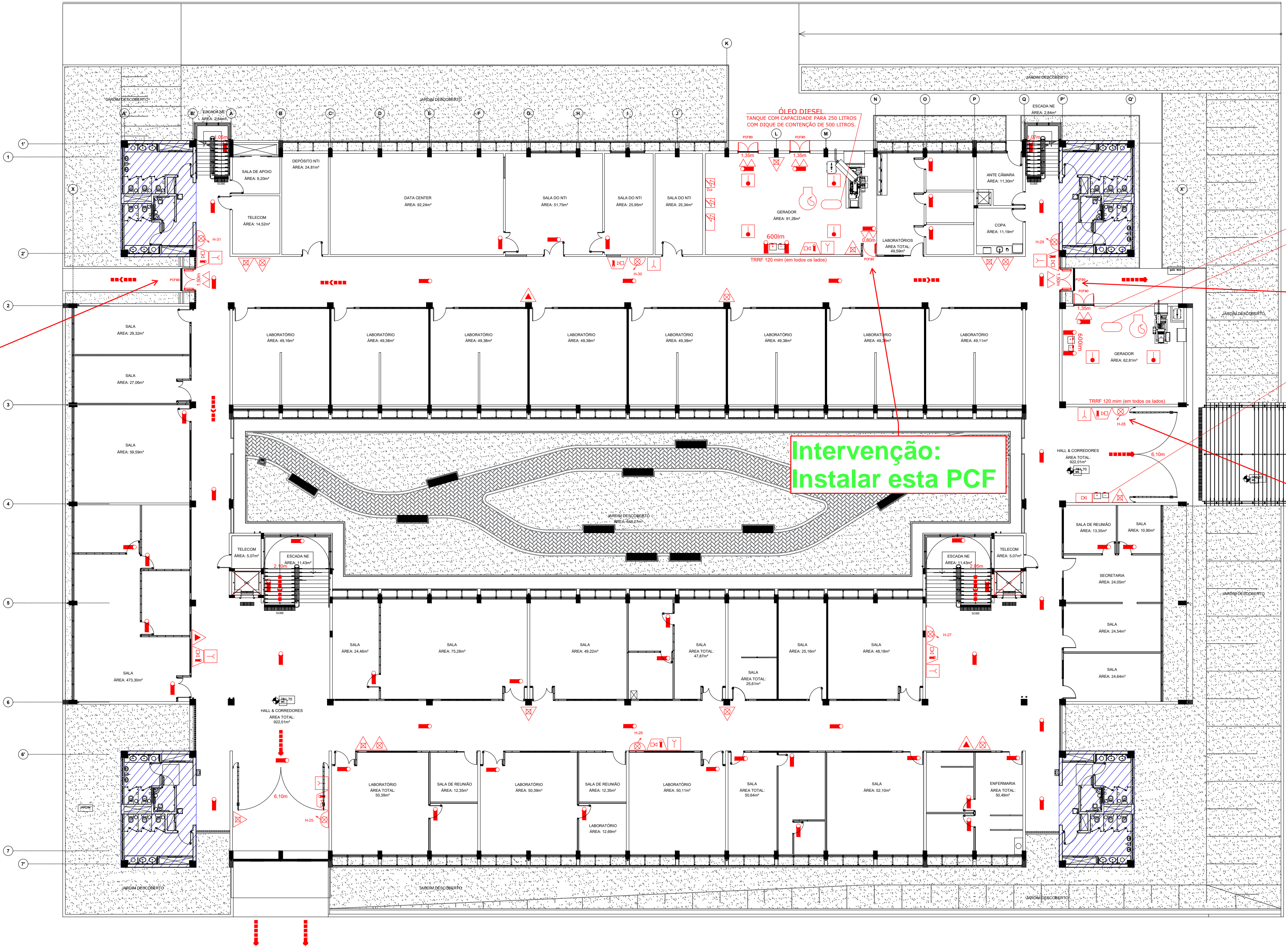


MEMORIAL DE CÁLCULO DO BLOCO AUTÔNOMO	
LEGENDA:	
ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	
ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	
ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	
ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	
ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	

ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	
ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	
ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	
ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	
ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	
ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	

ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	
ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	
ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	
ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	
ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	
ÁREA DE ARBORIZAÇÃO	

Verificar se esta PCF está operante...



Intervenção: Instalar esta PCF

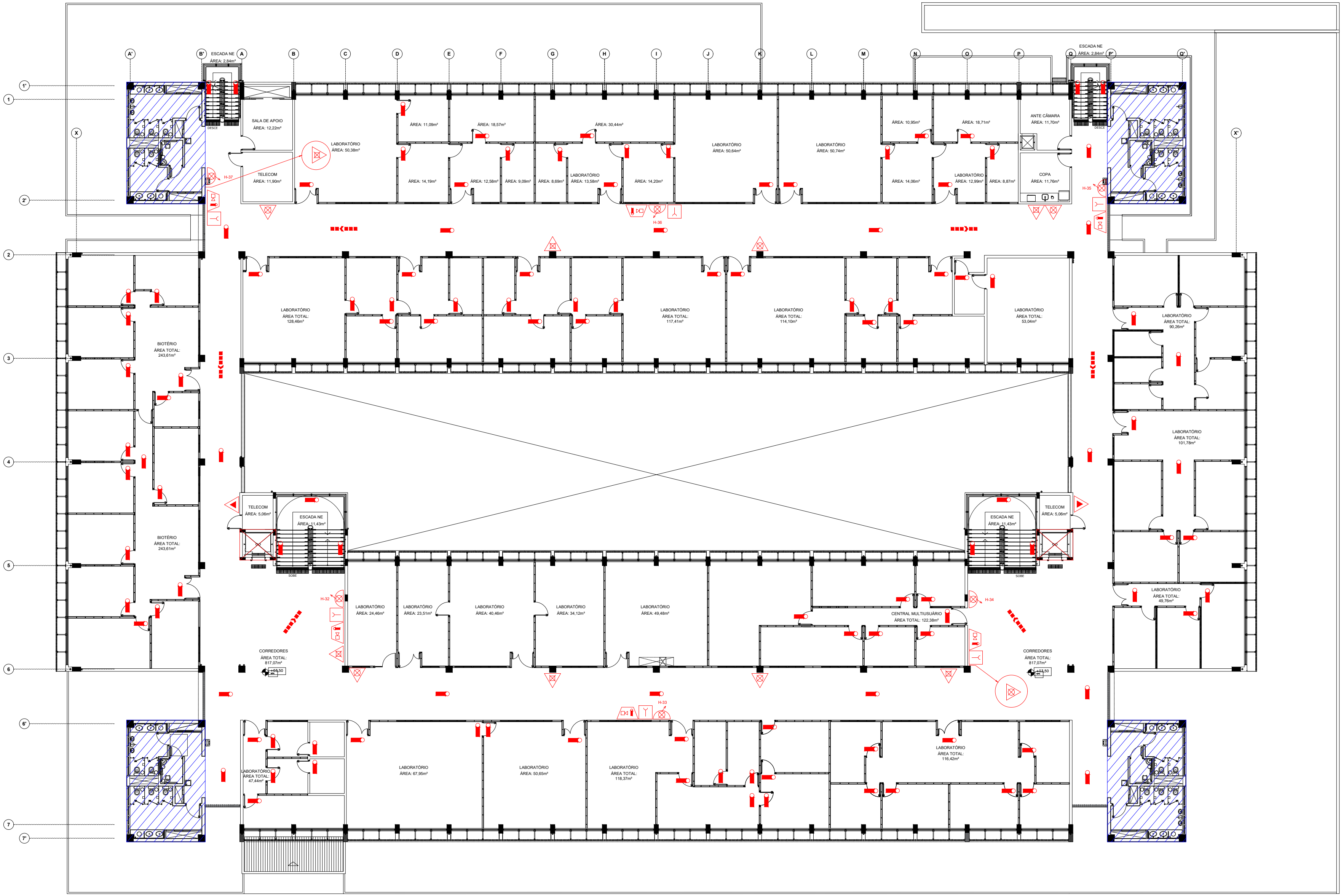
Verificar se esta PCF está operante...

Intervenção: Instalar este novo hidrante

Intervenções: Verificar infra para a iluminação de emergência; Verificar o número máximo de pessoas por ambiente.

BLOCO DELTA - PAVIMENTO TÉRREO
3.797,53m² (art. 18 do Decreto 63.911/19)
318 PESSOAS (item 5.3 da IT-11/2019)













































DIMENSIONAMENTO DOS ACESSOS
PAVIMENTO TÉRREO
318 pessoas
318 pessoas = 100 = 4UP
4 x 0,55 = 2,20m
AS DIMENSÕES MÍNIMAS DOS ACESSOS DESTE PAVIMENTO SÃO DE 2,34m, PORTANTO, ATENDE A IT-11/2019.



BLOCO DELTA - PRIMEIRO PAVIMENTO
2.846,74m² (art. 18 do Decreto 63.911/19)
289 PESSOAS (item 5.3 da IT-11/2019)

DIMENSIONAMENTO DOS ACESSOS
PRIMEIRO PAVIMENTO
289 pessoas
289 pessoas = 100 = 3UP
3 x 0,55 = 1,65m
AS DIMENSÕES MÍNIMAS DOS ACESSOS DESTE PAVIMENTO SÃO DE 2,34m, PORTANTO, ATENDE A IT-11/2019.

QUANTITATIVO ELEMENTOS DO SPCI			
ITEM	QUANTITATIVO		
12	12		0
16	16		0
5	5		0
0	0		0
13	13		2
16	16		0
16	16		1
6	6		1
0	0		179
0	0		2

LEGENDA PADRÃO BOMBEIRO			
Conforme Instrução Técnica 4/19 do Decreto Estadual 63.911/19			
	EXTINTOR DE CARGA D'ÁGUA (2-A)		PONTO (BICO DE SPRINKLER)
	EXTINTOR DE CARGA DE PÓ BC (20-B-C)		ÁREA PROTEGIDA PELO SISTEMA DE CHUVEIRO AUTOMÁTICOS
	EXTINTOR DE CARGA DE DÍOXIDO DE CARBONO (CO2)		REGISTRO DE RECALQUE PARA SISTEMAS DE CHUVEIROS AUTOMÁTICOS
	EXTINTOR DE CARGA DE PÓ BC TIPO SOBRESSOLADAS		AVISADOR SONORO E VISUAL (COM SIRENE)
	HIDRANTE SIMPLES		DETECTOR DE CALOR PONTUAL
	REGISTRO DE RECALQUE COM VÁLVULA DE RETENÇÃO		DETECTOR DE FUMAÇA PONTUAL
	REGISTRO DE RECALQUE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO		DETECTOR DE FUMAÇA PONTUAL ENTRE-FORRO
	REGISTRO DUPLO DE RECALQUE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO		DETECTOR DE FUMAÇA LINEAR
	ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO (BOTOEIRA TIPO LIGA-DESLIGA)		DETECTOR DE FUMAÇA LINEAR ENTRE-FORRO
	BOMBA DE INCÊNDIO		DETECTOR DE GAS PONTUAL
	RESERVA DE INCÊNDIO		CENTRAL PREDIAL DE GLP OU GÁS NATURAL
	VASO SOB PRESSÃO		DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE SAÍDA
	TANQUE HORIZONTAL ACIMA DO SOLO (SUPERFÍCIE)		SAÍDA FINAL DA ROTA
	TANQUE VERTICAL ACIMA DO SOLO (ELEVADO)		CHAVE ELÉTRICA SECUNDÁRIA
	ÁREAS FRIAS		CHAVE ELÉTRICA PRINCIPAL
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME		QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ (QDL)
	CENTRAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME		PARA-RÁIO
	BATERIA DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME		BARRA ANTIPÂNICO
	PAINEL REPELIDOR DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME		PORTA DE CORRER COM SISTEMA DE ABERTURA AUTOMÁTICO
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA		ACESSO DE VANTURA NA EDIFICAÇÃO OU ÁREA DE RISCO
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA À PROVA DE EXPLOSAO E PÓ		ESCALADA DE SEGURANÇA COM RESISTÊNCIA AO FOGO
	GRUPO MOTOCERADOR		LOCAL CONFIRMADO

