



PLANTA DE RISCO E ESTATÍSTICA

ESCALA 1: 500

CONVENÇÃO	
	ENTRADA PARA O CB
	HIDRANTES INTERNOS
	VIATURA DOS BOMBEIROS
	RESERVA DE INCÊNDIO
	PARA RAIO
	REGISTRO DE RECALQUE
	RISCO ELÉTRICO
	CENTRAL PREDIAL DE GLP
	ESCALA COM RESISTÊNCIA AO FOGO
	GRUPO MOTOGERADOR
	PARDE COM RESISTÊNCIA TRRF = 60min
	VASO SOBRE PRESSÃO
	ÁREA EXISTENTE SEM ALTERAÇÃO
	ÁREA DE RISCO DE INCÊNDIO OBJETO DO LICENCIAMENTO

IDENTIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO E/OU ÁREA DE RISCO								
PAVIMENTO OU SETOR	Ocupação	C.I. (M²/m²)	Nº DE PAVIMENTOS	PE DIREITO (m)	ÁREA (m²)			
ANEXOS								
A AMPLIAR:								
GUARITA	HOSPITAL / H-3	-	01	2,40	8,10			
CENTRAL GLP	HOSPITAL / H-3	-	01	2,00	8,60			
CENTRAL GASES MEDICINAIS	HOSPITAL / H-3	-	01	2,50	44,48			
SUBESTAÇÃO DE ENERGIA	HOSPITAL / H-3	-	01	3,70	62,13			
PAVIMENTO TÉRREO								
EXISTENTE SEM ALTERAÇÃO:	HOSPITAL / H-3	450	01	VAR	763,00			
A AMPLIAR:	HOSPITAL / H-3	450	01	VAR	1.851,63			
A REFORMAR:	HOSPITAL / H-3	450	01	VAR	1.428,19			
1º PAVIMENTO								
A AMPLIAR:	HOSPITAL / H-3	450	01	VAR	1.556,16			
2º PAVIMENTO								
A AMPLIAR:	HOSPITAL / H-3	450	01	VAR	1.500,29			
3º PAVIMENTO								
A AMPLIAR:	HOSPITAL / H-3	450	01	VAR	1.500,29			
4º PAVIMENTO								
A AMPLIAR:	HOSPITAL / H-3	450	01	VAR	1.131,11			
PAVIMENTO TÉCNICO								
	HOSPITAL / H-3	-	01	VAR	287,03			
ALTURA PARA FINS DE MEDIDA DE SEGURANÇA		16,80 metros	Risco	MÉDIO	Área Total(m²)	10141,01		
ALTURA PARA FINS DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA		16,80 metros						
MEDIDAS DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO								
	ACESSO DE VIATURAS DO CORPO DE BOMBEIROS			ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA				
	SEGURANÇA ESTRUTURAL NAS EDIFICAÇÕES			ALARME DE INCÊNDIO				
	COMPARTIMENTAÇÃO HORIZONTAL - ÁREA = 2.000m²			SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA				
	COMPARTIMENTAÇÃO VERTICAL			EXTINTORES DE INCÊNDIO				
	CONTROLE DE MATERIAL DE ACABAMENTO			HIDRANTES - TIPO 1				
	SAÍDA DE EMERGÊNCIA			CHUVEIROS AUTOMÁTICOS				
	BRIGADA DE INCÊNDIO			DETECÇÃO DE INCÊNDIO				
	ÁREA DE REFÚGIO			ELEVADOR DE EMERGÊNCIA				
	PLANO DE EMERGÊNCIA			SISTEMA FIXO DE GASES LIMPOS				
Reservatórios	Inferior	80,0 m³	Superior	180,0 m³	RTI	31,2 m³	SPK	-

OBS.: DETALHES COMPLEMENTARES VER PRANCHA 122

* TODO O CONTEÚDO DESTA PROPOSTA É PROPRIEDADE INTELECTUAL DA MEP ARQUITETURA - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS *

R01	03/09/2021	ENTREGA PROJETO EXECUTIVO
R00	24/08/2021	EMIÇÃO INICIAL
REVISÃO	DATA	ASSUNTO
MEP ARQUITETURA E PLANEJAMENTO LTDA. - EPP Rua Milton Gavetti, 369 - JD. Universitário - Londrina - PR - CEP: 86050-720 FONE/FAX: (0XX43) - 3328-1020 / E-mail: mep@meparquitetaura.br / Site: www.meparquitetaura.br Medidas em centímetros. Conferir medidas no local. O valor da cota prevalece ao da escala. Antes de qualquer alteração consultar o responsável pelo projeto. * TODO O CONTEÚDO DESTA PROPOSTA É PROPRIEDADE INTELECTUAL DA EMPRESA - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS *		
Projeto		
PROJETO EXECUTIVO DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO		
Gênero		
HOSPITAL REGIONAL DE PRONTO SOCORRO - HRPS		
Proprietário		
MUNICÍPIO DE PELOTAS		
Local		
AV. BENTO GONÇALVES, Nº4590, CENTRO - PELOTAS / RS		
Assunto		
PLANTA DE RISCO e ESTATÍSTICAS		
Código Cliente: 554		Desenho: DEBORA SARTORI
Arquivo Cad: 554-PPC-PE-001-PPC-PLA-R00.dwg		Escala Desenho: 1 : 500

PROPRIETÁRIO
MUNICÍPIO DE PELOTAS
CNPJ: : 87.455.531/0001-57

RESPONSÁVEL TÉCNICO
RHIAN PETRIN DOS SANTOS
ENGENHEIRO CIVIL
CREA/PR 153.970/D

PROCESSO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
PLANTA DE RISCO e ESTATÍSTICAS

Ocupação: H-3 / SERVIÇO DE SAÚDE E INSTITUCIONAL
Local: AV. BENTO GONÇALVES, Nº4590, CENTRO - PORTO - PELOTAS / RS
Proprietário: MUNICÍPIO DE PELOTAS
Responsável Pelo Uso: MUNICÍPIO DE PELOTAS
Resp. Técnico: RHIAN PETRIN DOS SANTOS - CREA/PR 153.970/D
Área do Terreno: 17.765,83 m²

Área do Projeto: 10141,01 m²
Desenho: DEBORA SARTORI

Escala: 1 : 500

01/22