

CARACTERÍSTICAS DA IMPLANTAÇÃO

PAVIMENTO OU SETOR	DISCRIMINAÇÃO	RISCO/CLASSE DO RISCO	Nº PISO	PÉ DIREITO (m)	ÁREA (m2)
SUBSOLO 02	ESTACIONAMENTO/SALAS GERAIS	RL	01	3,82	625,64
SUBSOLO 01	ESTACIONAMENTO/VARA 01	RL	01	3,82	982,04
TÉRREO	HALL/VARA 02/ESTACIONAMENTO	RL	01	3,82	1.268,02
SUPERIOR	VARA 03	RL	01	3,82	594,79
ACESSOS	RAMPAS E ESCADAS	RL	N/C	3,82	165,44
RISCO PREDOMINANTE		RL	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (m2)		3.635,93

PROTEÇÃO POR EXTINTORES

EXTINTORES	CARRETA PQ-30Kg	CO2-6Kg	PQ-4Kg	PQ-6Kg	PQ-8Kg	PQ-12Kg	AP-10I	
QUANTIDADE		07	10				04	
TOTAL DE EXTINTORES	21		TOTAL DE UNIDADES EXTINTORAS					21

PROTEÇÃO POR HIDRANTES

RESERVATÓRIOS	SUPERIORES			INFERIORES			
	TOTAL	INCÊNDIO		TOTAL	INCÊNDIO		
CAPACIDADES							
VOLUME (m3)	25,00	20,00					
ABRIGOS	45x75x18cm	60x90x18cm	60x90x30cm	90x120x18cm	TOTAL		
QUANTIDADE		5			5		
MANGUEIRAS	ø38mm	Nº LANCES	10m	15m	20m	TOTAL(m)	
QUANTIDADE		10		10		150,00	
	ø63mm						
	38x13mm	38x19mm	38x25mm	63x19mm	63x25mm	63x32mm	TOTAL
	5						5

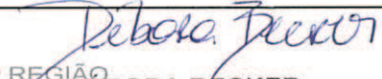
SISTEMAS COMPLEMENTARES/AUTOMÁTICOS

CENTRAL GLP

ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	SISTEMA DE ALARME	NÃO
BOMBA DE INCÊNDIO ACIONADA POR BOTOEIRA		

" O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO SÃO RESPONSÁVEIS, CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE POR TODAS AS INFORMAÇÕES PRESTADAS NO PRESENTE PROJETO, BEM COMO PELO ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES DO CÓDIGO DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIOS DO CORPO DE BOMBEIROS DA POLÍCIA MILITAR DO RIO GRANDE DO SUL E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS DE TERCEIROS."

OBRA:	TRT 4ª REGIÃO - ERECHIM/RS	DATA:	MARÇO/2011
-------	----------------------------	-------	------------

PROPRIETÁRIO:	 DEBORA BECKER Serviço de Engenharia e Arquitetura	PARA USO DO C.B.
---------------	--	------------------

PRANCHA	PROJETO DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO 4ª Região Diretora		
I-01	SITUAÇÃO		
ESCALA INDICADA	RESPONSÁVEL TÉCNICO:	DESENHO:	
ARQUIVO 33IMPI99-I	JULIANO SOARES SILVEIRA CREA 608.001/D-RS	ECS	
		DETALHES:	JULIANO


ESP.
0.15
0.20
0.30
0.40
0.50
0.60
0.15
0.30
0.18
0.30
0.18
0.18
0.15

171

ERGS-SJS-BRIGADA MILITAR
 CORPO DE BOMBEIROS
 ERECHIM
 EXAMINADO DE ACORDO COM A
 LEGISLAÇÃO VIGENTE
CONFORME
 PPCI Nº 6713
 RS. 131 09 12011
4
 EXAMINADOR





Jorge
 Jorge Abrelino de Souza
 1º Sgt. QPM-2 IF. 2253160

" O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO SÃO RESPONSÁVEIS, CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE POR TODAS AS INFORMAÇÕES PRESTADAS NO PRESENTE PROJETO, BEM COMO PELO ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES DO CÓDIGO DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIOS DO CORPO DE BOMBEIROS DA POLÍCIA MILITAR DO RIO GRANDE DO SUL E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS DE TERCEIROS."

OBRA: TRT 4ª REGIÃO - ERECHIM/RS		DATA: MARÇO/2011
PROPRIETÁRIO: TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 4ª REGIÃO		PARA USO DO C.B.
PRANCHA I-02	<p><i>Debora Becker</i> DEBORA BECKER Serviço de Engenharia e Arquitetura 4ª Região Diretora</p>	
ESCALA INDICADA	RESPONSÁVEL TÉCNICO: <i>Juliano</i> JULIANO SOARES SILVEIRA CREA 608.001/D-RS	
ARQUIVO 33IMP199-I	DESENHO: ECS DETALHES: JULIANO	

PENA	ESP.
07	0.15
07	0.20
07	0.30
07	0.40
07	0.50
07	0.60
07	0.15
10	0.30
07	0.15
200	0.30
252	0.18
253	0.18
415	0.15
01	0.15

EXTINTORES	QUANTIDADE
------------	------------


ÁGUA PRESSURIZADA  AP	10L	
GÁS CARBÔNICO  CO2	6Kg	
PÓ QUIMICO SECO  PQS	4Kg	02
	6Kg	
	12Kg	
ESPUMA  ES	10L	

HIDRANTES

NOME	ABRIGO		MANGUEIRAS				REQUINTE		
	(45x75x18)cm	(60x90x18)cm	38mm		63mm		13mm	19mm	25mm
			15m	20m	15m	20m			
H-5		01	2x15					01	
TOTAL		01	02					01	


NOTAS

 - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - 2x 8W - 6V - BLOCO AUTÔNOMO





 BOTOERIA DE ACIONAMENTO DO SISTEMA DE PREVENÇÃO/ALARME INSTALADO A 1,20m DO PISO

 CIRENE SISTEMA DE ALARME BITONAL INSTALADO 2,50m DO PISO.

" O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO SÃO RESPONSÁVEIS, CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE POR TODAS AS INFORMAÇÕES PRESTADAS NO PRESENTE PROJETO, BEM COMO PELO ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES DO CÓDIGO DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIOS DO CORPO DE BOMBEIROS DA POLÍCIA MILITAR DO RIO GRANDE DO SUL E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS DE TERCEIROS."

OBRA: TRT 4ª REGIÃO - ERECHIM/RS		DATA: MARÇO/2011
PROPRIETÁRIO: TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 4ª REGIÃO		PARA USO DO C.B.
PRANCHA I-03 PLANTA SUBSOLO 02		
RESPONSÁVEL TÉCNICO: JULIANO SOARES SILVEIRA CREA 608.001/D-RS		
ESCALA 1:100		
ARQUIVO 33IMPI99-I		
		DESENHO: ECS DETALHES: JULIANO

PENA	ESP.
07	0,15
07	0,20
07	0,30
07	0,40
07	0,50
07	0,60
07	0,15
10	0,30
07	0,18
200	0,30
252	0,18
253	0,18
15 PENAS	
01	0,15

EXTINTORES		QUANTIDADE
ÁGUA PRESSURIZADA  AP	10L	
GÁS CARBÔNICO  CO2	6Kg	02
PÓ QUIMICO SECO  PQS	4Kg	04
	6Kg	
	12Kg	
ESPUMA  ES	10L	

HIDRANTES

NOME	ABRIGO		MANGUEIRAS				REQUINTE		
	(45x75x18)cm	(60x90x18)cm	38mm		63mm		13mm	19mm	25mm
			15m	20m	15m	20m			
H-4		01	2X15						
TOTAL		01	02					01	


NOTAS

 - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - 2x 8W - 6V - BLOCO AUTÔNOMO





BOTOERIA DE ACIONAMENTO DO SISTEMA DE PREVENÇÃO/ALARME INSTALADO A 1,20m DO PISO

 CIRENE SISTEMA DE ALARME BITONAL INSTALADO 2,50m DO PISO.

" O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO SÃO RESPONSÁVEIS, CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE POR TODAS AS INFORMAÇÕES PRESTADAS NO PRESENTE PROJETO, BEM COMO PELO ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES DO CÓDIGO DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIOS DO CORPO DE BOMBEIROS DA POLÍCIA MILITAR DO RIO GRANDE DO SUL E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS DE TERCEIROS."

OBRA: TRT 4ª REGIÃO - ERECHIM/RS		DATA: MARÇO/2011	
PROPRIETÁRIO: TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 4ª REGIÃO		PARA USO DO C.B.	
 DEBORA BECKER Serviço de Engenharia e Arquitetura TRT da 4ª Região Diretora			
PRANCHA I-04	PROJETO DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO PLANTA SUBSOLO 01		
ESCALA 1:100	RESPONSÁVEL TÉCNICO: JULIANO SOARES SILVEIRA		DESENHO: ECS
ARQUIVO 33IMPI99-I	CREA 608.007/D-RS		DETALHES: JULIANO

PENA	ESP.
07	0.15
07	0.20
07	0.30
07	0.40
07	0.50
07	0.60
07	0.15
10	0.30
07	0.18
200	0.30
252	0.18
253	0.18
415	0.15
01	0.15

EXTINTORES		QUANTIDADE
ÁGUA PRESSURIZADA  AP	10L	
GÁS CARBÔNICO  CO2	6Kg	02
PÓ QUÍMICO SECO  PQS	4Kg	02
	6Kg	
	12Kg	
ESPUMA  ES	10L	

HIDRANTES

NOME	ABRIGO		MANGUEIRAS				REQUINTE		
	(45x75x18)cm	(60x90x18)cm	38mm		63mm		13mm	19mm	25mm
			15m	20m	15m	20m			
H-2		01	2X15					01	
H-3		01	2X15					01	
TOTAL		02	04					02	


NOTAS

 - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - 2x 8W - 6V - BLOCO AUTÔNOMO





BOTOERIA DE AÇIONAMENTO DO SISTEMA DE PREVENÇÃO/ALARME INSTALADO A 1,20m DO PISO

 CIRENE SISTEMA DE ALARME BITONAL INSTALADO 2,50m DO PISO.

" O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO SÃO RESPONSÁVEIS, CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE POR TODAS AS INFORMAÇÕES PRESTADAS NO PRESENTE PROJETO, BEM COMO PELO ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES DO CÓDIGO DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIOS DO CORPO DE BOMBEIROS DA POLÍCIA MILITAR DO RIO GRANDE DO SUL E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS DE TERCEIROS."

OBRA: TRT 4ª REGIÃO - ERECHIM/RS		DATA: MARÇO/2011
PROPRIETÁRIO: TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 4ª REGIÃO <i>Debora Becker</i> DEBORA BECKER Serviço de Engenharia e Arquitetura ART. 10ª Região Diretora		PARA USO DO C.B.
PRANCHA I-05	PROJETO DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO PLANTA BAVTO. TÉRREO	
ESCALA 1:100	RESPONSÁVEL TÉCNICO: <i>Juliano Soares Silveira</i> JULIANO SOARES SILVEIRA CREA 608.001/D-RS	
ARQUIVO 331MPI99-I	DESENHO: ECS DETALHES: JULIANO	

PENA	ESP.
07	0,15
07	0,20
07	0,30
07	0,40
07	0,50
07	0,60
07	0,15
10	0,30
07	0,18
3	200 0,30
2	252 0,18
1	253 0,18
4	15 PENAS
01	0,15

EXTINTORES		QUANTIDADE
ÁGUA PRESSURIZADA  AP	10L	
GÁS CARBÔNICO  CO2	6Kg	02
PÓ QUIMICO SECO  PQS	4Kg	02
	6Kg	
	12Kg	
ESPUMA  ES	10L	

HIDRANTES

NOME	ABRIGO		MANGUEIRAS				REQUINTE		
	(45x75x18)cm	(60x90x18)cm	38mm		63mm		13mm	19mm	25mm
			15m	20m	15m	20m			
H-1		01	2x15					01	
TOTAL		01	02					01	

NOTAS

 **LIE** - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - 2x 8W - 6V - BLOCO AUTÔNOMO

BOTOERIA DE ACIONAMENTO DO SISTEMA DE PREVENÇÃO/ALARME
 INSTALADO A 1,20m DO PISO

 CIRENE SISTEMA DE ALARME BITONAL
 INSTALADO 2,50m DO PISO.

" O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO SÃO RESPONSÁVEIS, CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE POR TODAS AS INFORMAÇÕES PRESTADAS NO PRESENTE PROJETO, BEM COMO PELO ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES DO CÓDIGO DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIOS DO CORPO DE BOMBEIROS DA POLÍCIA MILITAR DO RIO GRANDE DO SUL E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS DE TERCEIROS."

OBRA:
 TRT 4ª REGIÃO - ERECHIM/RS

DATA:
 MARÇO/2011

PROPRIETÁRIO:
 TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 4ª REGIÃO
DEBORA BECKER
 Serviço de Engenharia e Arquitetura

PARA USO DO C.B.

PRANCHA
I-06
 PROJETO DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO
 PLANTA PAVTO SUPERIOR

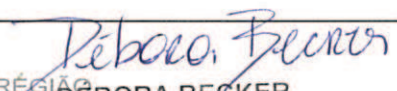



ESCALA
 1:100
 RESPONSÁVEL TÉCNICO:
JULIANO SOARES SILVEIRA
 CREA 608.001/D-RS






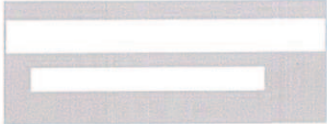
DESENHO:
 ECS
 DETALHES:
 JULIANO

PENAS	ESP.
07	0,15
07	0,20
07	0,30
07	0,40
07	0,50
07	0,60
07	0,15
10	0,30
10	0,18
10	0,30
2	200
3	252
3	253
4	253
4	253
4	253
01	0,15


" O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO SÃO RESPONSÁVEIS, CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE POR TODAS AS INFORMAÇÕES PRESTADAS NO PRESENTE PROJETO, BEM COMO PELO ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES DO CÓDIGO DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIOS DO CORPO DE BOMBEIROS DA POLÍCIA MILITAR DO RIO GRANDE DO SUL E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS DE TERCEIROS."

OBRA: TRT 4ª REGIÃO - ERECHIM/RS		DATA: MARÇO/2011	
PROPRIETÁRIO: TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 4ª REGIÃO		PARA USO DO C.B.	
 DEBORA BECKER Serviço de Engenharia e Arquitetura 4ª Região Diretora			
PRANCHA I-07	PROJETO DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO PLANTA, COBERTURA E ISOMÉTRICO		
ESCALA INDICADA	RESPONSÁVEL TÉCNICO: JULIANO SOARES SILVEIRA CREA 608.001/D-RS		DESENHO: ECS
ARQUIVO 33IMP199-I			DETALHES: JULIANO

2	PENA	ESP.
07	015	
07	020	
07	030	
07	040	
07	050	
07	060	
07	015	
10	030	
07	018	
200	030	
252	018	
253	018	
01	015	

S13	<p>SAÍDA</p> <p>EXEMPLO 1:</p>  <p>EXEMPLO 2:</p> 	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	<p>SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE</p> <p>MENSAGEM "SAÍDA" E OU PICTOGRAMA E OU SETA DIRECIONAL FOTOLUMINESCENTE, COM ALTURA DE LETRA SEMPRE ≥ 50 MM</p>	<p>INDICAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA, UTILIZADA COMO COMPLEMENTAÇÃO DO PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE (SETA OU IMAGEM, OU AMBOS)</p> <p>TAMANHO: (30x20)cm</p>
S17	<p>EXEMPLOS</p>  		<p>SÍMBOLO: RETANGULAR OU QUADRADA FUNDO: VERDE</p> <p>MENSAGEM INDICANDO NÚMERO DO PAVIMENTO</p> <p>PODE SE FORMAR PELA ASSOCIAÇÃO DE DUAS PLACAS</p> <p>POR EXEMPLO: 1*+ SS = 1*+SS, QUE SIGNIFICA 1* SUBSOLO</p>	<p>INDICAÇÃO DO PAVIMENTO, NO INTERIOR DA ESCADA (PATAMAR)</p>
E2		COMANDO MANUAL DE ALARME OU BOMBA DE INCÊNDIO	<p>SÍMBOLO: QUADRADA FUNDO: VERMELHA PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE</p>	<p>PONTO DE ACIONAMENTO DE ALARME DE INCÊNDIO OU BOMBA DE INCÊNDIO</p> <p>DEVE VIR SEMPRE ACOMPANHADO DE UMA MENSAGEM ESCRITA, DESIGNANDO O EQUIPAMENTO ACIONADO POR AQUELE PONTO</p>
M4		MANTER A PORTA CORTA-FOGO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA FECHADA	<p>SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE</p> <p>PICTOGRAMA: MENSAGEM ESCRITA "PORTA-CORTA FOGO MANTENHA FECHADA" FOTOLUMINESCENTE</p>	<p>NAS PORTAS CORTA-FOGO INSTALADAS NAS SAÍDAS DE EMERGÊNCIAS</p>

" O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO SÃO RESPONSÁVEIS, CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE POR TODAS AS INFORMAÇÕES PRESTADAS NO PRESENTE PROJETO, BEM COMO PELO ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES DO CÓDIGO DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIOS DO CORPO DE BOMBEIROS DA POLÍCIA MILITAR DO RIO GRANDE DO SUL E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS DE TERCEIROS."

OBRA: TRT 4ª REGIÃO - ERECHIM/RS		DATA: MARÇO/2011
PROPRIETÁRIO: TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 4ª REGIÃO		PARA USO DO C.B.
PRANCHA I-08	<p>PROJETO DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO</p> <p>DETALHES ESPECÍFICOS</p> <p>DEBORA BECKER Diretora</p>	
ESCALA INDICADA	RESPONSÁVEL TÉCNICO: JULIANO SOARES SILVEIRA CREA 608.001/D-RS	
ARQUIVO 33IMPI99-1	DESENHO: ECS DETALHES: JULIANO	

DR	PENA	ESP.
01	07	0.15
02	07	0.20
03	07	0.30
04	07	0.40
05	07	0.50
06	07	0.60
07	07	0.15
08	10	0.30
09	07	0.18
100	200	0.30
52	252	0.18
53	253	0.18
EM	IS	PENAS
01	01	0.15

" O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO SÃO RESPONSÁVEIS, CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE POR TODAS AS INFORMAÇÕES PRESTADAS NO PRESENTE PROJETO, BEM COMO PELO ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES DO CÓDIGO DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIOS DO CORPO DE BOMBEIROS DA POLÍCIA MILITAR DO RIO GRANDE DO SUL E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS DE TERCEIROS."

OBRA: TRT 4ª REGIÃO - ERECHIM/RS		DATA: MARÇO/2011
PROPRIETÁRIO: TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 4ª REGIÃO		PARA USO DO C.B.
<p style="text-align: right;"><i>Debora Becker</i> DEBORA BECKER Serviço de Engenharia e Arquitetura TRT 4ª Região Diretora</p>		
PRANCHA I-09	PROJETO DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO DETALHE PÁRA RAIO	
ESCALA 1:100	RESPONSÁVEL TÉCNICO: <i>Juliano Soares Silveira</i> JULIANO SOARES SILVEIRA CREA 608.001/D-RS	DESENHO: ECS
ARQUIVO 33IMPI99-I		DETALHES: JULIANO



PENA	ESP.
07	0.15
07	0.20
07	0.30
07	0.40
07	0.50
07	0.60
07	0.15
10	0.30
07	0.18
200	0.30
252	0.18
253	0.18
MIS PENAS	
01	0.15