

- 1- DEIXAR ABRIR GUIA #148WG EM TODAS AS TUBULAÇÕES SECAS;
- 2- OS EXTINTORES DEVERÃO SER AFIXADOS A 1,60m DO PISO ACABADO;
- 3- OS LOCOS DESTINADOS AOS DESTINADOS AOS EXTINTORES SERÃO SINALIZADOS POR UM DISCO CONSTITUÍDO DE UM CÍRCULO INTERNO COM 20cm DE DIÂMETRO, CIRCUNSCRITO POR UMA COROA, CUJO CÍRCULO MAIOR TERÁ 30 cm DE DIÂMETRO, PINTADO NA COR VERMELHA;
- 4- O DISCO DEVE SER COLOCADO EM LOCAL VISÍVEL, ACIMA DOS EXTINTORES A UMA DISTÂNCIA DE 50cm DESTES, NAS CORES:
 - a) AMARELA, PARA EXTINTORES DÍÓXIDO DE CARBONO (CO2);
 - b) BRANCA PARA EXTINTORES CONTENDO ÁGUA;
 - c) AZUL, PARA EXTINTORES DE PÓ QUÍMICO SECO (POS).
- 5- NO CÍRCULO INTERNO DO DISCO DE SINALIZAÇÃO DEVERÁ CONSTAR O NÚMERO DO TELEFONE DO CORPO DE BOMBEIROS (193), O TIPO E A UTILIZAÇÃO DO EXTINTOR.
- 6- A SINALIZAÇÃO PODERA SER FEITA TAMBÉM POR SETAS OBEDECENDO AS CORES JÁ CITADAS, COM O CONTOURO NA COR VERMELHA.
- 7- A SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA DEVERÁ ATENDER AS EXIGÊNCIAS DA INSTRUÇÃO TÉCNICA Nº 15 - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA.
- 8- LUMINÁRIAS DE BALIZAMENTO (OU DE SINALIZAÇÃO), DEVEM TER TENSÃO MÁXIMA DE ALIMENTAÇÃO DE 30 VOLTS.

REVISÃO:	DATA:	RESPONSÁVEL	DESCRIÇÃO:
CONTRATANTE:			
<p align="center">INSTITUTO FEDERAL SUL DE MINAS GERAIS CAMPUS MACHADO</p>			
MINAS GERAIS - MG			
RODÓVIA MACHADO - PARAGUAÍ, KM 3, BAIRRO SANTO ANTÔNIO, MACHADO - MINAS GERAIS - CEP: 37.750-900			
AUTORES DO PROJETO:		PRANCHA Nº :	
 J.I. PROJETOS E CONSTRUÇÕES LTDA. AVENIDA AMINTAS BARROS, 370, SALA: 402, BLOCO B, BAIRRO LAGOÃ DA NOVA, CEP: 58.075-610 - NATAL/RN		<div style="font-size: 4em;">01/05</div>	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Jonas Israel Catão Rodrigues Eng. Civil - CREA 1202212641-2 			
INSTITUTO FEDERAL SUL DE MINAS GERAIS CAMPUS MACHADO PLANTAS		CATEGORIA ENG	
CONTEUDO DA PRANCHA:			
CORTES E DETALHE GLP			
Área Construída: 670,05 m² Itipim:	Descrição: Michael Dumaresq Especialidade: Combate à incêndio		
Fase do Projeto: PROJETO EXECUTIVO	Escala: INDIVIDUAL	Data: 14/09/2017	REVISÃO R00

