



LEGENDA:	
	- REDE DE ÁGUA FRIA
	- REDE DE ESGOTO SANITÁRIO
	- REDE DE ESGOTO COM GORDURA
	- REDE DE VENTILAÇÃO
	- REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS
	- REDE DE RECALQUE DAS BOMBAS
	- COLUNA DE ÁGUA FRIA
	- COLUNA DE RECALQUE DE ÁGUA POTÁVEL
	- COLUNA DE RECALQUE DE ÁGUA REAPROVEITADA
	- COLUNA DE ÁGUA REAPROVEITADA
	- TUBO DE QUEDA DE ESGOTO SANITÁRIO
	- COLUNA DE VENTILAÇÃO
	- CONDUTOR VERTICAL DE ÁGUAS PLUVIAIS
	- CAIXA SIFONADA
	- RALO SECO 100 X 53 X 40 MM
	- CAIXA DE GORDURA
	- CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO (CIES)
	- CAIXA DE INSPEÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS
	- CAIXA DE INSPEÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS COM GRELHA
	- REGISTRO DE GAVETA
	- REGISTRO DE PRESSÃO
	- VÁLVULA DE ESFERA
	- VÁLVULA DE RETENÇÃO
	- INDICAÇÃO DE TUBO SOBE
	- INDICAÇÃO TUBO DESCE
	- TORNEIRA DE LAVAGEM JARDIM
	- GRELHA QUADRADA
	- GRELHA HEMISFÉRICA

**PLANTA DE DISTRIBUIÇÃO HIDRÁULICA - SUBSOLO**  
ESC. 1:50

**NOTAS:**

- 01 - AS REDES DE ÁGUA FRIA SERÃO EM TUBOS E CONEXÕES DE PVC SOLDÁVEL MARROM.
- 02 - REDES DE ESGOTO, VENTILAÇÃO EM TUBOS E CONEXÕES DE PVC RÍGIDO BRANCO SÉRIE NORMAL.
- 03 - DECLIVIDADE MÍNIMA PARA REDES DE ESGOTO = 2%
- 04 - OS NOVOS SANITÁRIOS DO MEZANINO TERÃO SEU ABASTECIMENTO DE ÁGUA FRIA INTERLIGADOS, PELO FORRO FALSO, NAS REDES EXISTENTES.
- 05 - ELIMINAR REDES DE ESGOTO EXISTENTES DO TÉRREO E MEZANINO PARA ATENDER NOVO LAYOUT.
- 06 - NÃO HAVERÁ INTERVENÇÕES NAS REDES DE ÁGUAS PLUVIAIS E DRENAGEM SUPERFICIAL.
- 07 - TODOS OS DIÂMETROS E REGISTROS DE ÁGUA FRIA NÃO COTADOS SERÃO DE Ø 3/4", EXCETO QUANDO INDICADO.
- 08 - PREVER UM PONTO DE ÁGUA FRIA INTERLIGADO NA REDE PÚBLICA PARA PLATAFORMA DO AR CONDIC.
- 09 - PREVENÇÃO E COMBATE A INCENDIO VER PROJETO ESPECÍFICO APROVADO NO CB.

05		
04		
03		
02		
01		
REV. Nº	DATA	DESCRIÇÃO



CEC PROJETOS Rua Marcos Markarian, 1025 - sala 405 - Jardim Nova aliança - Ribeirão Preto/SP - Fone: (16) 3101-5555

Nome / Endereço do Empreendimento	Código Empreendimento
<b>FUMEC (NOVA SEDE)</b>	FUMEC
RUA ANTÔNIO CEZARINO, 985	Data de Emissão
CAMPINAS - SP	22/02/16
	Área Técnica
	HIDRAULICA

Título do Desenho	Nº PRANCHA
<b>PROJETO HIDRAULICA</b>	<b>HID</b>
<b>PLANTAS DE DISTRIBUIÇÃO HIDRÁULICA</b>	<b>001</b>
<b>SUBSOLO</b>	

Arquivo	FUMEC-HIDRAULICA.dwg		
Responsável	Coordenador	Desenhista	Escala
Giselle Carmello	Giselle Carucci	Lucinete Bueno - eng. civil	INDICADA