



LEGENDA

TUBULAÇÃO DE ESGOTO	VD VÁLVULA DE DESCARGA
TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO	MIC MICTÓRIO
TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL	CH CHUVEIRO
TUBULAÇÃO DE DRENAGEM	FI FILTRO
TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA	BB BEBEDOURO
TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA	TO TANQUE
TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO	PI PIA
ABRIGO CAVALETE / HIDRÔMETRO	AF ÁGUA FRIA
ABRIGO PARA HIDRANTE	E ESGOTO
REGISTRO DE RECÁLQUE	EG ESGOTO GORDURA
CAIXA DE GORDURA	AP ÁGUA PLUVIAL
REGISTRO DE GAVETA	TV VENTILAÇÃO
REGISTRO DE PRESSÃO	LA LADRÃO
REDUÇÃO	LI LIMPEZA
CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO	LAV LAVATÓRIO
CAIXA DE INSPEÇÃO AP	AH ABRIGO DE HIDRANTE
CANALETA C/ GRELHA DE FERRO	AG ABRIGO DE GÁS
ESCOAMENTO SUPERFICIAL	TL TORNEIRA DE LAVAGEM
CAIMENTO DO PISO	TJ TORNEIRA DE JARDIM
VÁLVULA DE RETENÇÃO	CI CAIXA DE INSPEÇÃO
VÁLVULA DE DESCARGA	CG CAIXA DE GORDURA
RAIO SIFONADO	CS CAIXA SIFONADA
	RS RALO SECO
	BS BACIA SANITÁRIA
	REC RECÁLQUE
	RR REGISTRO DE RECÁLQUE
	RG REGISTRO DE GAVETA
	RP REGISTRO DE PRESSÃO
	VR VÁLVULA DE RETENÇÃO

NOTAS:

- CAIMENTOS MÍNIMOS
- ESGOTO: ATE Ø4" - 2%
- DE Ø6" - 0,7%
- AGUAS PLUVIAIS: CANALETAS - 0,5%
- CALHAS - 0,5%
- COLETORES - 0,5%
- MATERIAIS A SEREM UTILIZADOS:
- AGUA FRIA: PVC
- INCENDIO: Cobre
- ESGOTO: PVC E PVCr
- RALOS E CAIXAS SIFONADAS EM PVC
- AGUA PLUVIAIS: PVC E PVCr
- OS TRAÇADOS DE REDES E AS POSIÇÕES FINAIS DE PRUMADAS PODERÃO SOFRER PEQUENAS ADEQUAÇÕES NA OBRA, OBEDECIDOS OS DIÂMETROS E LOCAIS PREVISTOS.

FLUIDO	MATERIAL	REVESTIMENTO
AF-40-Cu-FP	REVESTIMENTO	IDENTIFICAÇÃO DA COLUNA
MATERIAL	BITOLA (mm ou ")	Nº DE SEQUENCIA
FLUIDO		DIÂMETRO NOMINAL
AF-40-Cu-FP	REVESTIMENTO	IDENTIFICAÇÃO DA COLUNA
MATERIAL	BITOLA (mm ou ")	Nº DE SEQUENCIA
FLUIDO		DIÂMETRO NOMINAL

IDENTIFICAÇÃO DE REDE

- PADRÕES CORES TUBULAÇÕES
- 1) ÁGUA POTÁVEL FRIA OU QUENTE : VERDE-EMBLEMA-MUNSEL 2,5 G 34;
 - 2) INCÊNDIO : VERMELHO-SEGURANÇA-MUNSEL 5 R 414, VOLANTES REGISTROS AMARELO-SEGURANÇA-MUNSEL 5 Y 812;
 - 3) ESGOTOS SANITÁRIOS : MARRON ESCURO;
 - 4) ÁGUAS PLUVIAIS : PRETO
 - 5) RECÁLQUE DE AFLUENTES : MARRON CLARO
 - 6) GÁS COMBUSTÍVEL : AMARELO-SEGURANÇA-MUNSEL 5Y 812



Município de Carapicuíba
Secretaria de Desenvolvimento Urbano
Setor de Projetos

Projeto	CRECHE MUNICIPAL - CARAPICUIBA-SP
Etapas	HIDRÁULICA
Etapas	PROJETO BÁSICO
Nome do Arquivo	
Endereço	Rua Iperó - Carapicuíba-SP
Responsáveis Técnicos	

ENGº DJORGENS GODÓI DA SILVA
Responsável Técnico pelo Projeto
CREA SP. 5069838630

Título	Folha
PLANTA DO TÉRREO ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS	08 13
ART	2620251271416
Data	30/09/2019
Escala	1:50