



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

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
FQ-40-Cu-FP
E-40-Cu-FP
REC-40-Cu-FP
GAS-40-Cu-FP
INC-40-Cu-FP
D-40-Cu-FP
SPK-40-Cu-FP

FQ-40-Cu-FP
FF-40-Cu-FP
PVC-40-Cu-FP
PPR-40-Cu-FP
CU-40-Cu-FP
ACP-40-Cu-FP
OBS.: PVC ONDE NÃO INDICADO

FP-40-Cu-FP
EPX-40-Cu-FP
FITA-40-Cu-FP
EPOXI-40-Cu-FP
FITA-40-Cu-FP
EPOXI-40-Cu-FP

IDENTIFICAÇÃO DE REDE

PADRÕES CORES TUBULAÇÕES

- 1) ÁGUA POTÁVEL FRIA OU QUENTE : VERDE-EMBLEMA-MUNSEL 2,5 G 3/4;
- 2) INCÊNDIO : VERMELHO-SEGURANÇA-MUNSEL 5 R 4/14, VOLANTES REGISTROS AMARELO-SEGURANÇA-MUNSEL 5 Y 8/12;
- 3) ESGOTOS SANITÁRIOS : MARRON ESCURO;
- 4) ÁGUAS PLUVIAIS : PRETO
- 5) RECALQUE DE AFLUENTES : MARRON CLARO
- 6) GÁS COMBUSTÍVEL : AMARELO-SEGURANÇA-MUNSEL 5Y 8/12



Município de Carapicuíba
Secretaria de Desenvolvimento Urbano
Setor de Projetos

Projeto

CRECHE MUNICIPAL - CARAPICUIBA-SP

Etapa

HIDRÁULICA

Etapa

PROJETO BÁSICO

Nome do Arquivo

Endereço

Rua Iperó - Carapicuíba-SP

Responsáveis Técnicos

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

Título

PLANTA DO 1º PAVIMENTO
ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS

Folha

09 | 13

ART

2620251271416

Data

30/09/2019

Escala

1:50