



LEGENDA	
	TUBULAÇÃO DE ESGOTO
	TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO
	TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
	TUBULAÇÃO DE DRENAGEM
	TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA
	TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO
	ABRIGO CAVALETE / HIDRÔMETRO
	REGISTRO DE RECALQUE
	CAIXA DE GORDURA
	REGISTRO DE GAVETA
	REGISTRO DE PRESSÃO REDUÇÃO
	CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO
	CAIXA DE INSPEÇÃO AP
	CANALETA C/ GRELHA DE FERRO
	ESCOAMENTO SUPERFICIAL
	CAIMENTO DO PISO
	VÁLVULA DE RETENÇÃO
	VÁLVULA DE DESCARGA
	RALO SIFONADO
	VÁLVULA DE DESCARGA
	MICTÓRIO
	CHUVEIRO
	FILTRO
	BEBEDOURO
	TANQUE
	PIA
	ÁGUA FRIA
	ESGOTO
	ESGOTO GORDURA
	ÁGUA PLUVIAL
	VENTILAÇÃO
	LADRÃO
	LIMPEZA
	LAVATÓRIO
	ABRIGO DE HIDRANTE
	ABRIGO DE GÁS
	TORNEIRA DE LAVAGEM
	TORNEIRA DE JARDIM
	CAIXA DE INSPEÇÃO
	CAIXA DE GORDURA
	CAIXA SIFONADA
	RALO SECO
	BACIA SANITÁRIA
	RECALQUE
	REGISTRO DE RECALQUE
	REGISTRO DE GAVETA
	REGISTRO DE PRESSÃO
	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:
- ÁGUA FRIA: PVC
- INCÊNDIO: 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.

AF-40-Cu-FP	REVESTIMENTO	IDENTIFICAÇÃO DA COLUNA
MATERIAL	MATERIAL	Nº DE SEQUENCIA
BITOLA (mm ou ")	BITOLA (mm ou ")	DIÂMETRO NOMINAL
FLUIDO	MATERIAL	REVESTIMENTO
AF: ÁGUA FRIA	FG: FERRO GALVANIZADO	FP: FITA PROTEÇÃO
E: ESGOTO	FF: FERRO FUNDIDO	EPX: EPOXI (INTERNO)
AP: ÁGUA PLUVIAL	PVC: POLIVINILA	
REC: RECALQUE	PPR: POLIPROPILENO COLÍMERO	
GAS: GAS GLP	CU: COBRE - (ÁGUA CLASSE A) GAS CLASSE E	
INC: HIDRANTE	ACP: AÇO CARBONO PRETO	
D: DRENO		
SPK: SPRINKLERS	OBS.: PVC ONDE NÃO INDICADO	

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 : MARROM 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

**IMPLANTAÇÃO GERAL
GÁS COMBUSTÍVEL**

Folha

12 | 13

ART

2620251271416

Data

30/09/2019

Escala

1:75