

LEGENDA

TUBULAÇÃO DE ESGOTO	VD	VÁLVULA DE DESCARGA
TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO	MIC	MICETÓRIO
TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL	CH	CHUVEIRO
TUBULAÇÃO DE DRENAGEM	FI	FILTRO
TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA	BB	BEBEDOURO
TUBULAÇÃO DE INCENDIO	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	AG	ABRIGO DE HIDRANTE
ESCOAMENTO SUPERFICIAL	TL	TORNEIRA DE LAVAGEM
CAIMENTO DO PISO	TJ	TORNEIRA DE JARDIM
VÁLVULA DE RETENÇÃO	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.

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) GAS COMBUSTÍVEL : AMARELO-SEGURANÇA-MUNSEL 5Y 8/12



Município de Carapicuíba
Secretaria de Desenvolvimento Urbano
Setor de Projetos

Projeto	CRECHE MUNICIPAL - CARAPICUIBA-SP
Etapa	HIDRÁULICA
Disciplina	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	11 13
ART	2620251271416
Data	30/09/2019
Escala	1:50

