








LEGENDA CORES HST:	
	TUBULAÇÃO AF (HID) - ÁGUA FRIA - TETO
	TUBULAÇÃO AF (HID) - ÁGUA FRIA - PAREDE
	TUBULAÇÃO AF (HID) - ÁGUA FRIA - PISO
	TUBULAÇÃO AQ - ÁGUA QUENTE - TETO
	TUBULAÇÃO AQ - ÁGUA QUENTE - PAREDE
	TUBULAÇÃO AQ - ÁGUA QUENTE - PISO
	TUBULAÇÃO ESG - ESGOTO - PISO / PAREDE
	TUBULAÇÃO ESG - ESGOTO/TETO
	TUBULAÇÃO AP - ÁGUAS PLUVIAIS - TETO
	TUBULAÇÃO AP - ÁGUAS PLUVIAIS - PISO / PAREDE
	TUBULAÇÃO DRENO AP PI/ARC - DRENO AR CONDICIONADO - PISO / PAREDE (COM ISOLAMENTO TÉRMICO)

INCLINAÇÃO TUBULAÇÕES:

ESG. ATÉ 100mm - $i = 1\%$

ESG. > 100mm - i = 0,5

ESG, GORDURA - I = 2%

AP. GERAL - i = 0.5%

LEGENDAS TEXTOS:

TJ -	TORNEIRA DE JARDIM
HID -	HIDROMETRO
RG -	REGISTRO GÁSOLIO OU ESFERA
R - MD	REGISTRO TIPO MONOCANAL
RP -	REGISTRO DE PRESSÃO
CH -	CHUIVEIRO
L -	LAVATÓRIO
PIA -	PIA
F -	FILTRO
VR -	VÁLVULA DE RETENÇÃO
CA -	CAIXA ACOPLADA
CO -	CAIXA DE DESCARGA
VD -	VÁLVULA DE DESCARGA
TO -	TANQUE
MLR -	MAQUINA DE LAVAR ROUPA
MML -	MAQUINA DE LAVAR LOUÇA
SC -	SIFÃO COPO
CS -	CAIXA SIFONADA
AF -	AGUAS PLUVIAIS
HST -	ESGOTO
AP -	ÁGUA FRIA
AFQ -	ÁGUA QUENTE
VT -	TUBO DE VENTILAÇÃO
TQ -	TUBO DE QUEDA ESGOTO
TQS -	TUBO DE QUEDA ESGOTO SECUNDÁRIO
CG -	TUBO DE QUEDA ESGOTO GORDURA
CX -	CAIXA
CI -	CAIXA DE INSPEÇÃO ESGOTO
CIG -	CAIXA DE INSPEÇÃO ESGOTO GORDURA
CAP -	CAIXA DE AREIA E DE INSPEÇÃO AGUAS PLUVIAIS

OBSERVAÇÕES:

1. TODAS AS CAIXAS SIFONADAS DEVERÃO POSSUIR GRELHAS ESCAMOTEÁVEIS;
2. TODOS OS PONTOS DOS DRENOS DOS SPLITES TEM 2.20m DE ALTURA DO PISO.

NOTAS:

- 1- MEDIDAS, DIMENSÕES E COTAS EM METRO, DIÂMETROS EM MILÍMETRO, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- 2- A ESPESSURA DAS PAREDES E LAJES É INDICATIVA. PARA EFEITO CONSTRUTIVO VER PROJETO ESTRUTURAL.

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

DESENHOS COMPLEMENTARES

ESCALA GRÁFICA

[illegible]