



Tag da coluna	Cores	Tipos de sistema
TQ	<div></div>	Esgoto
VT	<div></div>	Ventilação
SB	<div></div>	Sabão
GD	<div></div>	Gordura


Wagner Dary da Silva
Engenheiro Civil
CREA - nº 270771497-6

OBSERVAÇÕES:
1 - REDES DE ÁGUAS PLUVIAIS NÃO DEVEM SER LIGADAS À REDE DE ESGOTO (E VICE-VERSA);
2 - A LIGAÇÃO DO RAMAL PREDIAL (ESGOTO E ÁGUA FRIA) DEVE SER FEITA EXCLUSIVAMENTE PELA CONCESSIONÁRIA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA E ESGOTAMENTO SANITÁRIO;
3 - A DECLIVIDADE MÍNIMA PARA AS REDES DE ESGOTO COM DIÂMETRO DE 40, 50 E 75 MM, DEVE SER DE 2% E PARA 100 MM, DEVE SER DE 1%;
4 - O LIVRE ACESSO AO HIDRÔMETRO, PELA DESO DEVE SEMPRE SER RESPEITADO;
5 - EXCESSOS DE ÁGUA PLUVIAL SERÃO ABSORVIDOS NATURALMENTE PELO TERRENO E/OU PELA SARJETA.
6 - TODAS AS COLUNAS DE VENTILAÇÃO DEVEM ALCANÇAR A COBERTURA DO EMPREENDIMENTO.

1º andar - BLOCO 02

Escala 1 : 50

<div><div>SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA</div><div><div>SERGIPE GOVERNO DO ESTADO</div></div></div>		<div>DIVISÃO DE ENGENHARIA PREÇA TOBIAS BARRETO, nº 20, BAIRRO SÃO JOSÉ - CEP 49050-220 ARACAJU/SE TELS: (79)3216-5454/(79)8851-9337</div>
TIPO DE PROJETO: PROJETO HIDROSSANITÁRIO		Nº DA PRANCHA 05/05
ASSUNTO: BLOCO 02 - ESGOTO SANITÁRIO NO PRIMEIRO ANDAR DO BLOCO DE DISTRIBUIÇÃO		
ENDEREÇO: R. 8, 480 - Distrito Industrial, Nossa Sra. do Socorro/SE, 49160-000		
RESPONSÁVEL TÉCNICO: WAGNER DARY DA SILVA		CREA/CAU: 270771497-6
DATA: 08/2024	AUTOR DO PROJETO: JOSÉ VITOR DE JESUS COSTA	