



IMPORTANTE:

ESTE É UM PROJETO PADRÃO E NÃO É VÁLIDO PARA EXECUÇÃO. O TIPO E LOCALIZAÇÃO DO DESTINO FINAL DE ESGOTO, CANAIS, TUBULAÇÕES E OUTROS ITENS DE INSTALAÇÃO NÃO DEVEM SER UTILIZADOS NAS IMPLANTAÇÕES DE CADA LOCALIDADE. PARA EXECUÇÃO, DEVERIA SER ELABORADO UM PROJETO DE IMPLANTAÇÃO ONDE DEVERIAM SER CONSIDERADAS AS ESPECIFICIDADES DE CADA LOCAL, COMO NÍVEL DE LENÇOL FREÁTICO, TAXA DE ABSORÇÃO DO SOLO, TOPOGRAFIA DO TERRENO E VARIÁVEIS TÉCNICAS.

LEGENDA HIDROSSANITÁRIA

- CANALIZAÇÃO DE DRENOS DE CLIMATIZAÇÃO EM PVC SOLDÁVEL Ø32mm NA ALVENARIA OU PELO TETO.
- CANALIZAÇÃO DE DRENOS DE CLIMATIZAÇÃO EM PVC SOLDÁVEL Ø32mm PELO PISO.
- TUBULAÇÃO DE ESGOTO OU ÁGUAS PLUVIAIS EM PVC SÉRIE NORMAL. # INDICADO EM PLANTA.
- CSG75 CAIXA SIFONADA 150x185x75mm EM PVC COM PORTA GRELHA QUADRADA E GRELHA REDONDA DE Ø150mm.
- CSG CAIXA SIFONADA 150x150x50mm EM PVC COM PORTA GRELHA QUADRADA E GRELHA DE FECHAMENTO ESCAMOTEÁVEL (ABRE E FECHA) DE Ø150mm.
- PS RALO SIFONADO CILÍNDRICO 100x40mm EM PVC COM PORTA GRELHA REDONDA E GRELHA DE FECHAMENTO ESCAMOTEÁVEL (ABRE E FECHA) DE Ø100mm.
- RA RALO HEMISFÉRICO TIPO "ABACAXI", DIÂMETRO INDICADO EM PROJETO.
- SI SIFÃO METAL CROMADO - 1"x40mm OU 1.1/2"x50mm.
- TV TERMINAL DE VENTILAÇÃO Ø CONFORME COLUNA DE VENTILAÇÃO.
- JOLHO 45° EM PVC SOLDÁVEL.
- AP-01 COLUNA DE ÁGUAS PLUVIAIS Ø INDICADO EM PLANTA.
- CV-01 COLUNA DE VENTILAÇÃO Ø INDICADO EM PLANTA.
- DR-AC DRENO DE CLIMATIZAÇÃO.
- TUBULAÇÃO QUE SOBRE/DESCE.
- CAIXA DE INSPEÇÃO 60x60xWR.cm EM ALVENARIA COM TAMPA EM CONCRETO.
- CAG CAIXA DE ÁREA 60x60xWR.cm EM ALVENARIA COM TAMPA EM CONCRETO PERFORADA E FUNDO EM BRITA, CONFORME DETALHE.
- CD CAIXA DE DRENO DE CLIMATIZAÇÃO 30x30x30cm EM ALVENARIA COM TAMPA EM CONCRETO E FUNDO EM BRITA.
- CC/CS CAIXA DE GORDURA OU SABÃO PRÉ-FABRICADA EM PVC COM TAMPA EM AIS CONFORME DETALHE, COM TRÊS ENTRADAS DE Ø75mm e SADA DE Ø100mm.

OBSERVAÇÕES:

- 1) DECLIVIDADES MÍNIMAS SANITÁRIA:
 - Ø100mm - INC=1,0%
 - Ø75mm - INC=2,0%
 - Ø50mm - INC=2,0%
- 2) DECLIVIDADE MÍNIMA DE ÁGUAS PLUVIAIS: 0,5%
- 3) DECLIVIDADE MÍNIMA DE DRENOS DE CLIMATIZAÇÃO: 2,0%

REVISÃO	ASSUNTO	DESENHO	DATA

PAGO	APROVO

PROPRIETÁRIO	
PROJETO	
PROJETO	
CONSTRUÇÃO	

CONSELHO PROFISSIONAL:
SOP-CE SUPERINTENDÊNCIA DE OBRAS PÚBLICAS



SECRETARIA DAS CIDADES SOP - SUPERINTENDÊNCIA DE OBRAS PÚBLICAS	
PROJETO: CEI - CENTRO DE EDUCAÇÃO INFANTIL (PADRÃO VERSÃO 2023)	
INTERESSADO: SEDUC - SECRETARIA DA EDUCAÇÃO	ÁREA TÉCNICA: INSTALAÇÕES SANITÁRIAS
ENDERECO:	ETAPA: EXECUTIVO
MUNICIPIO:	CONTÉUDO: PLANTA DE COBERTA
AUTOR:	ESCALA: 1/100
TELEFONE:	1/75
AUTOR:	LEGENDA: SIE
TELEFONE:	

RESERVA DE PROPRIEDADE INTELECTUAL	DESENHO: EMANUEL SAMPAIO
APROPRIADA INTELLECTUAL DO PRESENTE PROJETO E RESERVADO AOS AUTORES. DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO PERTINENTE. O USO DESTE PROJETO OU DE QUALQUER DE SEUS ELEMENTOS, QUE NÃO FORMAR DE DETERMINADOS, SERÃO CONSIDERADOS COMO APROPRIAÇÃO ILÍCITA E SERÃO APLICADAS AS LEIS QUE DEPENDEREM DOS DIREITOS DE AUTOR.	DATA: 14/04/2023
	REVISÃO: DD
	ARQUIVO: CEI_PADRAO_VER 2023 - ETE.dwg

SAN 01 02