



02 DETALHE RESERVATÓRIO METÁLICO TIPO TAÇA
ESCALA: 1/75

LEGENDA

- 01 TAMPA SUPERIOR
- 02 ESCADA COM GUARDACORPO (Tipo Marinheiro)
- 03 EXTRAVASSOR
- 04 BASE
- 05 SAÍDA
- 06 ENTRADA
- 07 GUARDACORPO SUPERIOR
- 08 SUPORTE PARA FIXAÇÃO DE TUBULAÇÃO

OBS: A) DEPENDENDO DO FABRICANTE ALGUMAS DIMENSÕES PODERÃO SER DIFERENTES DO APRESENTADO EM PROJETO, PORÉM DEVE SER RESPEITADO A ALTURA MÍNIMA DE 08 (OITO) METROS PARA A COLUNA DO RESERVATÓRIO (CONFORME INDICADO).
B) A FUNDAÇÃO DO RESERVATÓRIO DEVE SER EXECUTADA CONFORME PROJETO ESTRUTURAL.
C) O RESERVATÓRIO DEVE SER FORNECIDO COM SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA) JÁ INCLUSO.

| CONVENÇÕES | | |
|--|--|-------------------------|
| AF - COLUNA DE ÁGUA FRIA | | - TUBULAÇÃO QUE DESCE : |
| AP - COLUNA DE ÁGUAS PLUVIAIS | | X - NÚMERO DA COLUNA |
| CV - COLUNA DE VENTILAÇÃO | | Y - DIÂMETRO DA COLUNA |
| AL - ÁGUA DIRETA (ALIMENTADOR PREDIAL) | | |
| DN - DIÂMETRO NOMINAL (COMERCIAL) | | - TUBULAÇÃO QUE SOBE : |
| PVC - TUBULAÇÃO DE PVC RÍGIDO SÉRIE NORMAL | | X - NÚMERO DA COLUNA |
| CI - CAIXA DE INSPEÇÃO PRÉ-MOLDADA | | Y - DIÂMETRO DA COLUNA |
| CG - CAIXA DE GORDURA EM ALVENARIA | | |
| OBSERVAÇÕES | | |
| 1 - PROJETO FOI CONCEBIDO CONFORME PARÂMETROS DAS NORMAS ABAIXO: * NBR 5626/1998 - INSTALAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA FRIA; * NBR 8160/1999 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO - PROJETO E EXECUÇÃO; * NBR 7229/1993 - PROJETO, CONSTRUÇÃO E OPERAÇÃO DE SISTEMAS DE TANQUES SÉPTICOS * NBR 13969/1997 - TANQUES SÉPTICOS - UNIDADES DE TRATAMENTO COMPLEMENTAR E DISPOSIÇÃO FINAL DOS EFLUENTES LÍQUIDOS - PROJETO, CONSTRUÇÃO E OPERAÇÃO; * NBR 10844/1989 - INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS; | | |
| 2 - TUBULAÇÕES A SEREM EMPREGADAS NESSE PROJETO SEGUIRÃO AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: *PVC RÍGIDO SOLDÁVEL PARA ÁGUA FRIA, CLASSE 15, CONFORME NBR 5648; *PVC SÉRIE NORMAL PARA ESGOTO PRIMÁRIO E SECUNDÁRIO, CONFORME NBR 8160; *PVC SÉRIE REFORÇADA PARA ÁGUAS PLUVIAIS CONFORME NBR 1084; | | |

CARIMBO DE APROVAÇÃO

ASSOCIAÇÃO MATO-GROSSENSE DOS MUNICÍPIOS
COORDENAÇÃO TÉCNICA E DE PROJETOS

SITE: www.amm.org.br
E-MAIL: centraldeprojetosamm@gmail.com

ADM. NEURILAN FRAGA

| | | |
|---------------------------------|--|------------|
| TIPO DE OBRA: | INSTITUCIONAL | CONSTRUÇÃO |
| OBRA: | CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL JOÃO BATISTA | |
| PROPRIETÁRIO/ CNPJ: | PREFEITURA MUNICIPAL DE DIAMANTINO - MT CNPJ: 03.648.540/0001-74 | |
| ENDEREÇO: | Rod. Senador Roberto Campos MT, 121/ Esquina Com a Rua Belo Horizonte - Quadra 04 - Bairro Alvorada (Novo Diamantino) - Diamantino/MT. | |
| AUTOR DO PROJETO: CREA/CAU: | EVALDO BRAZ DE FIGUEIREDO JUNIOR Eng. Sanitarista e Ambiental CREA: 1215283946 | |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ OBRA: | PROJETO DE HIDROSSANITÁRIO | |
| ASSUNTO: IMPLANTAÇÃO GERAL | | |

| | | |
|--------------------------------|---|--|
| COORDENADAS GEOGRÁFICAS | LATITUDE: 14° 22' 11" S / LONGITUDE: 56° 22' 57" O | QUADRO DE ÁREAS |
| DATA DE ENTREGA: 29/10/2018 | CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO | <div>HID</div> <div>FOLHA Nº</div> <div>01</div> <div>08</div> |
| REVISÃO: 1° - 00/00/0000 | | |
| ESCALA: INDICADA | | |
| ART: 000000-0 | DESENHO: Evaldo Braz de F. Junior | |

HID

FOLHA Nº

01

08