



TUBULAÇÃO

| | |
|--|--|
| | - Tubo PVC Soldável branco 100mm (Detalhado) |
| | - Tubo PVC Soldável branco 75mm (Detalhado) |
| | - Tubo PVC Soldável branco 50mm (Detalhado) |
| | - Tubo PVC Soldável branco 40mm (Detalhado) |

PRUMADAS

| | | | |
|--|-----------------|--|--------------------|
| | LAVATÓRIO | | TUBO DE VENTILAÇÃO |
| | BACIA SANITÁRIA | | CAIXA SIFONADA |
| | | | RALO SECO |

PVC Soldável branco

| | | | |
|--|---|--|-------------------|
| | - Caixa Sifonada 150x150x50mm (Detalhado/em Planta) | | Caixa de Inspeção |
| | - Joelho 45 100mm (Detalhado/em Planta) | | Caixa de Gordura |
| | - Joelho 45 secundário 40mm (Detalhado/em Planta) | | |
| | - Joelho 90 50mm (Detalhado/em Planta) | | |
| | - Joelho 90 50mm (Detalhado/ frontal) | | |
| | - Junção 100mm (Detalhado/em Planta) | | |
| | - Junção 75x50mm (Detalhado/Desce) | | |
| | - Luva de corre 50mm (Detalhado/em Planta) | | |
| | - Luva Dupla 100mm (Detalhado/em Planta) | | |
| | - Tê 100mm (Detalhado/Sobe) | | |
| | - Tê 100x50mm (Detalhado/Sobe) | | |
| | - Tê 50mm (Detalhado/em Planta) | | |
| | - Tê 90 secundário 40mm (Detalhado/Sobe) | | |

Quant. Und. Dimensão Descrição

| | | | |
|-------|-------|--------------|--------------------------|
| 0.365 | Barra | 50mm | Tubo PVC Soldável branco |
| 2.395 | Barra | 40mm | Tubo PVC Soldável branco |
| 6.339 | Barra | 100mm | Tubo PVC Soldável branco |
| 3 | pc | 150x150x50mm | Caixa Sifonada |
| 8 | pc | 100mm | Cap |
| 15 | pc | 100mm | Joelho 45 |
| 2 | pc | 40mm | Joelho 45 secundário |
| 10 | pc | 50mm | Joelho 90 |
| 10 | pc | 40mm | Joelho 90 secundário |
| 3 | pc | 75mmx75mm | Junção |
| 3 | pc | 100mm | Junção |
| 6 | pc | 50mm | Luva Dupla |
| 9 | pc | 100mm | Luva Dupla |
| 1 | pc | 100mmx40mm | Ralo seco circular |
| 3 | pc | 50mm | Tê |
| 3 | pc | 100mmx50mm | Tê |
| 2 | pc | 40mm | Tê 90 secundário |

O sistema de tratamento existente da Escola será removido e executado novo sistema que irá atender a Escola e a Quadra esportiva, a ligação da tubulação da escola no novo sistema deverá ser refletido em alguns pontos conforme o projeto, sendo que a projeção mostrada do projeto sanitário foi retirada do projeto padrão FNDE, não sendo possível verificar in loco se foi assim executado.

PROJETO SANITÁRIO
ESC: 1/50

AMERIOS

MUNICÍPIO DE BOM JESUS DO OESTE - SC

QUADRA ESPORTIVA (JUNTO À ESCOLA MUNICIPAL ALBANO BORRE)

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC
BOM JESUS DO OESTE-CAIBI-CUNHA PORÁ-CUNHATAÍ-FLOR DO SERTÃO IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDADES-TIGRINHOS

Av. Euclides da Cunha, 160 - Cx. P. 47 - Centro
89.874-000 - MARAVILHA - Santa Catarina
Fone/Fax: (0**49) 664-0282 - e-mail: engenharia@amerios.org.br
CNPJ 00.961.206/0001-88

RESPONSÁVEL TÉCNICO: **CLÁRICE V. TUMELERO NIEDERMAIER**
ENGENHEIRA CIVIL
CREA/SC 139652-1 R/N 2515059280

ASS. RESP. TÉCNICO:

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE BOM JESUS DO OESTE - SC
LOCAL: Rua Padre Júlio, S/N - Centro

ASSINATURA DO PREFEITO: **AIRTON ANTONIO REINEHR**

FOLHA: **01/02**
INST

DESENHO: DANIELA GATELLI
Nº DESENHO: D2/2020/BOMJESUSDOOESTE/MAIO
DATA: OUTUBRO/2021
ÁREA: INDICADA
ESCALA: INDICADA