

LEGENDA:

- BACIA DE CAPTAÇÃO
- BACIA HIDROGRÁFICA VINHEDOS
- BACIA HIDROGRÁFICA BURATI
- BACIA HIDROGRÁFICA BARRAÇÃO
- ENTRADA D'ÁGUA
- ESTAÇÕES DE TRATAMENTO
- CURVAS DE NÍVEL - 5 m

APP - ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE

- APPs DECLIVIDADE SUPERIOR A 30%
Verificada a indicação no mapa, deverá realizar levantamento topográfico da área para definição da APP.
- APPs ARROIOS E LAGOS
Verificada a indicação no mapa, deverá ser realizar levantamento topográfico para definição da APP.

— Perímetro urbano

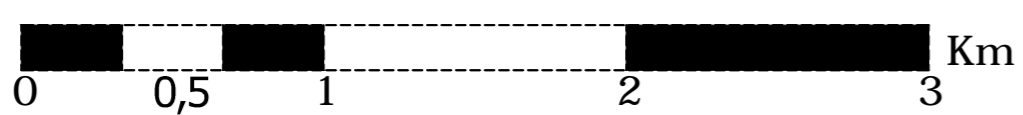
BAIXA DENSIDADE: ELABORAÇÃO DO RECUPERAR MARGENS DO RIO BURATI ATÉ O RIO DAS ANTAS. O CRESCIMENTO LESTE OBSERVA COMO FATOR LIMITADOR DE CRESCIMENTO/EXPANSÃO O RIO BURATI E TOPOGRAFIA SUPERIOR A 30%

BAIXA DENSIDADE: ELABORAÇÃO DO PLANO DE ESGOTO E DRENAGEM PLUVIAL (LEI DE 30 METROS) REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA: MANTER A LEI DO PARCELAMENTO DO SOLO. PERMANECE O TAMANHO DO LOTE

GARIBALDI

O ESGOTO CAPTADO PELA BACIA DOS VINHEDOS- TRABALHAR DE FORMA A NÃO PREJUDICAR O TURISMO. POSSIBILIDADE DE ESTAÇÃO DE TRATAMENTO PARA VINHEDOS- LINHA ZEMITH. RECUPERAÇÃO DO RIO PEDRINHO QUE CRUZA AS DUAS LINHAS DO VALE.

TRATAR DE FORMA REGIONAL PRINCIPALMENTE COM O MUNICÍPIO DE FARROUPILHA QUANTO A PRESERVAÇÃO DE ÁGUA E SEU ZONEAMENTO



PREFEITURA MUNICIPAL DE BENTO GONÇALVES
 ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
 ADMINISTRAÇÃO: 2017-2020
 INSTITUTO DE PESQUISA E PLANEJAMENTO URBANO - IPURB

Descrição: Anexo 5.1 - ME - Modelo Ambiental Urbano	
Escala: 1:25.000	Data: Setembro de 2017
Diretor: Vanderlei Alves de Mesquita	
Diretora Adjunta: Arq. Urb. Melissa Bertoletti Gauer	
Desenho: Arq. Urb. Cristiane Bertoco	