**NOTA TÉCNICA**

**OBRA: CONFECÇÃO DE LIXEIRAS EM BAIRROS RURAIS**

**LOCAL DA OBRA: (LIXEIRAS TIPO GAIOLA)**

**BAIRRO DO ESMERIL**

**BAIRRO INHAUMAS**

**BAIRRO ARRANCA RABO**

**BAIRRO DOS MACACOS**

**ENTRADA DA CIDADE (**

**LIXEIRAS ABERTAS:**

**BAIRRO DA ONÇA**

**BAIRRO LAMBARI**

**BAIRRO SÃO JOÃO**

**BAIRRO MUQUEM (PROXIMO A IGREJA TIÃO FUMAÇA)**

**TRES PORTEIRAS**

**BAIRRO LAMBARI (PROXIMO A IGREJINHA)**

**PROXIMO A PROPRIEDADE DO SR. ELIAS**

**BAIRRO DA BOCAINA**

**BAIROO DA LAGOA**

**PROXIMO AO VIVEIRO DO SIRLEI**

**PROXIMO A PROPRIEDADE DA SRA. PATRICIA**

**PROXIMO AO CRUZEIRO**

**PROXIMO A PROPRIEDADE DO SR. LORETO**

**PROXIMO A SERRALHERIA DO SR. EDUARDO**

**PROXIMO A PROPRIEDADE DO SR. ALOIR PEGORARO**

Ao longo das últimas décadas diversas tecnologias vêm sendo desenvolvidas de modo a auxiliar e melhorar a qualidade de vida dos seres humanos, porém, apesar de todos os benefícios, essas mudanças também trazem seu lado negativo, muitas delas são grandes geradores de impacto ambientais, como é o caso, por exemplo, das embalagens descartáveis que vem causando grandes transtornos para a população em geral.

Visando melhorar

* A satisfação das necessidades básicas
* Solidariedade com as gerações futuras
* Participação da população envolvida
* Preservação dos recursos naturais e do meio ambiente

E facilitando a coleta deste lixo, será implantado em locais pré-determinados, as lixeiras comunitárias como demonstrado a seguir:

**LIXEIRAS TIPO GAIOLAS**

Largura = 2,00m

Comprimento = 2,00m

Altura= 2,00m

Será fixada sobre uma base confeccionada com blocos do tipo canaleta (14x19x39) cm, estes blocos deverão ser preenchidos com concreto no traço 1:3:3 (cimento CPII, brita n° 1, areia), misturados no local da obra “sem betoneira”.

**LIXEIRAS ABERTAS**

Comprimento = 1,30m

Largura = 0,30m

Profundidade = 0,50m (acima do nível)

Elevação do piso= 0,90m

Profundidade = 0,50m (abaixo do nível)

Será fixada sobre uma broca executada em concreto com Ø25cm em cada uma das extremidades com concreto no traço 1:3:3 (cimento CPII, brita n° 1, areia), misturados no local da obra “sem betoneira”.

Ver detalhes para execução das lixeiras com croqui em anexo.

Isto posto.

Carvalhópolis, 05 de novembro de 2021

Departamento de Engenharia