## MEMORIAL DE CÁLCULO

Proprietário:

Prefeitura Municipal de Nova Bassano

Cnpj:

87.502.894/0001-04

Obra:

Pavimentação com Paralelepípedos

Local:Linha Senador Ramiro, Capela Nossa Senhora Maria Goretti.

- 1. SERVIÇOS INICIAIS: placa de obra: área= 2,40 x 1,20= 2,88m².
- 2. DRENAGEM PLUVIAL: caracterizadas por tubulações de concreto armado Ø400mm, constituem as travessas a serem realizadas pela Garagem Municipal, conforme determinação do Prefeito Municipal Será 1 travessa de aproximadamente 11,00 m de comprimento, totalizando 11,00m de tubulações C = 11,00 x 1 = 11,00m
- 3. PAVIMENTAÇÃO BASÁLTICA (Todo nivelamento de corte e aterro que se fizerem necessários serão executados pelas máquinas municipais. Também, toda a abertura de valetas, colocação de tubos e/ou meio tubos e travessas serão executados pela Garagem Municipal, conforme determinação do Prefeito Municipal).
- 3.1 Pavimento em paralelepípedo sobre colchão de areia, rejuntado com areia grossa/pó de pedra (pedras pequenas 30 a 35 peças por m²): conforme levantamento topográfico realizado, serão aproximadamente 1.400,00m² a pavimentar (200,00m de comprimento x 7,00m de largura).
- 3.2 Guia (meio-fio) em pedras basálticas regulares: serão em torno de 400,00m lineares de meio fio (200,00m de comprimento x 2 lados). O meio-fio será enterrado, tendo a sua altura nivelada ao do pavimento em paralelepípedo (vide detalhe em projeto), para escoamento da água pluvial. O encosto lateral para o travamento externo será por conta da empresa executora.
- 4. SINALIZAÇÃO VERTICAL: conforme determinação do Prefeito Municipal, a Garagem Municipal se encarrega de instalar placas de trânsito, padrão CONTRAN, em chapa e suporte metálico, com a simbologia correspondente, conforme indicação do projeto. Serão 2 placas no total:

a) Placa de regulamentação de limite de velocidade 40km/h (R-19): 2 unid.;

Nova Bassano, 03 de junho de 2020.

Felipe Zortea CREA-RS209470

Engenheiro Civil

Ivaldo Dalla Costa
Prefeito Municipal
Município de Nova Bassano

CNPJ 87.502.894/0001-04