



DESCRIÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO, ESGOTAMENTO SANITÁRIO E PLUVIAL PARA PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO COM BLOCOS INTERTRAVADOS – PVS – ESTRADA MUNICIPAL EGP 09- LOCALIDADE SANTA MANOELA



PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PAVERAMA

ENGENHARIA ELDON RECKZIEGEL LTDA – ME CNPJ:93.590.164/0001-05

Estrada EVP 219 Conventos, S/Nº, Bairro Interior – Paverama - RS - CEP: 95.865-000

Fone CEL: (51) 9-9994-5829(claro), (51) 9-9754-4889(vivo), (51) 3762-9776

Email: eldonreckziegel@yahoo.com.br

Site: www.engenhariaeldonreckziegel.com.br

1.0 - Descrição Geral

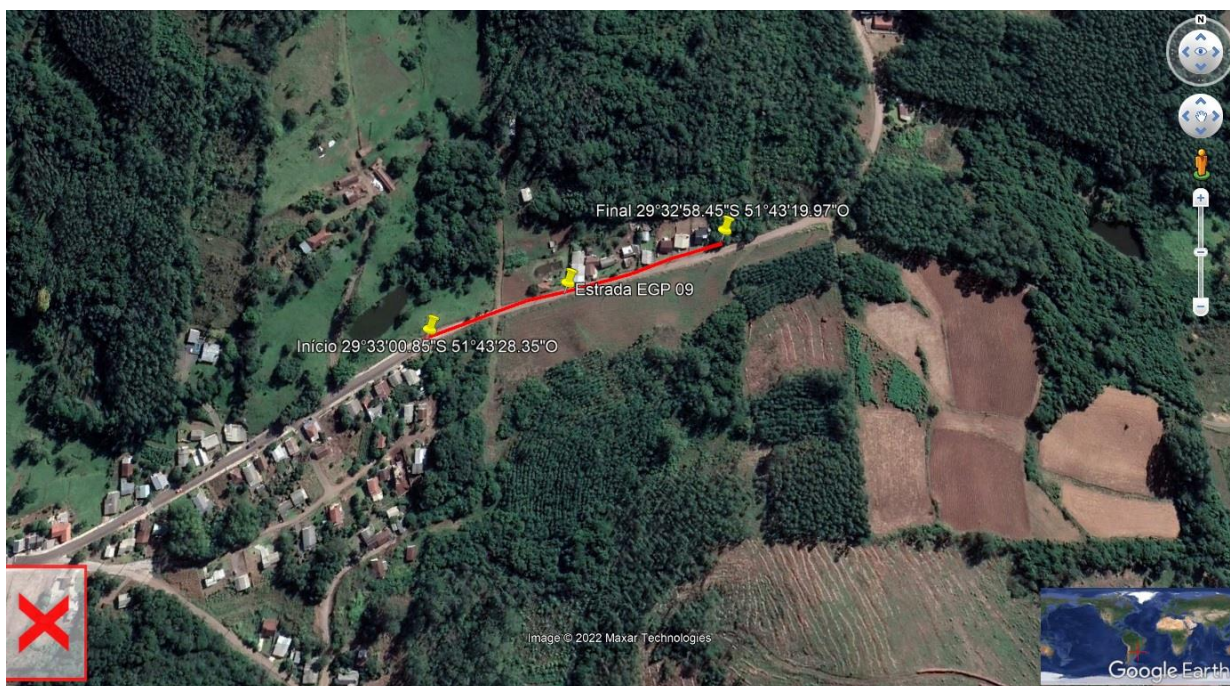
O presente trabalho tem por objetivo a descrição do sistema viário existente e sua correlação para o Projeto de Infraestrutura – Pavimentação em PVS da Estrada Municipal EGP 09 - Localidade Santa Manoela - Zona Rural - Município Paverama/RS, com uma extensão de 240,00m.

LOCAL: Estrada Municipal EGP 09 - Localidade Santa Manoela - Zona Rural - Município Paverama/RS.

A obra está localizada na coordenada:

Início 29°33'00.85"S 51°43'28.35"O

Final 29°32'58.45"S 51°43'19.97"O



Localização da Estrada Municipal EGP 09

2.0 - Sistema Viário Proposto

O sistema viário é o conjunto de vias, que de forma hierarquizada e articulada, viabilizam a circulação de pessoas, veículos e cargas.

É o efeito da aplicação de medidas urbanísticas de uma cidade, resultante do planejamento urbano.

O sistema viário com vias urbanas hierarquizadas, visam maior fluidez no tráfego, de modo a assegurar segurança e conforto à população.

As ruas do projeto são vias coletoras que coletam e distribuem o trânsito e tem necessidade de entrar e sair das vias de trânsito arterial, possibilitando o trânsito dentro das regiões da cidade.

As vias não provocarão interferência no sistema viário existente, pois já estão integradas ao sistema, estando consolidadas.

3.0 – Sistema de Esgotamento Sanitário

O Município de Paverama não possui um sistema de esgotamento sanitário. O tratamento é realizado através do conjunto de fossa-filtro-sumidouro, executado por cada morador.

4.0 – Sistema de Esgotamento pluvial

O sistema de esgotamento pluvial a ser executado foi dimensionado no projeto anexo e está interligado à rede existente.

Paverama/RS, 28 de outubro de 2022.

Engenharia Eldon Reckziegel Ltda-ME
Eng. Civil. Eldon Alberto Reckziegel
CREA/RS 048.490