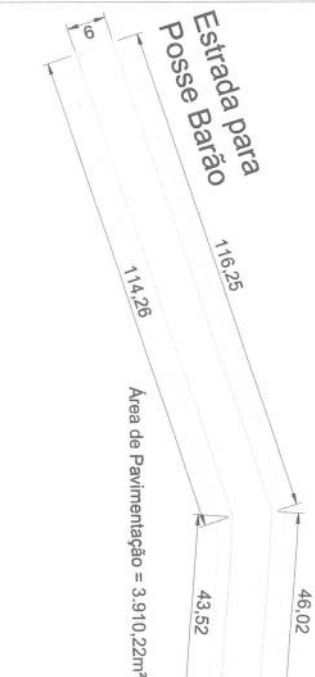


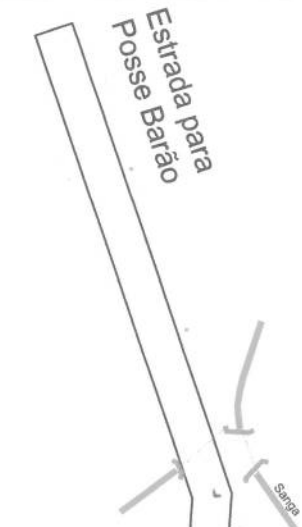
PROJETO GEOMÉTRICO
Escala 1/1750



Rua Waldir
Armando Arend

Rua João Clemente Elsing

REDE DE DRENAGEM EXISTENTE E INTERFERÊNCIAS
Escala 1/1750



Rua Waldir
Armando Arend

Rua João Clemente Elsing

Legenda:

- Pavimento
- Meio fio
- Tubulação Galeria
- Ala Galeria
- Postes de energia

PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO

PROPRIETÁRIO:



PREFEITURA MUNICIPAL DE ERNESTINA

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

MAYLLU BERYAN BISPO
ENGENHEIRA CIVIL - CREA 231.046

CIBELE SERAFINI
ENGENHEIRA CIVIL - CREA 183.912

ÁREA TOTAL:

3.910,22m²

ESCALA:

INDICADA

PROJETO:

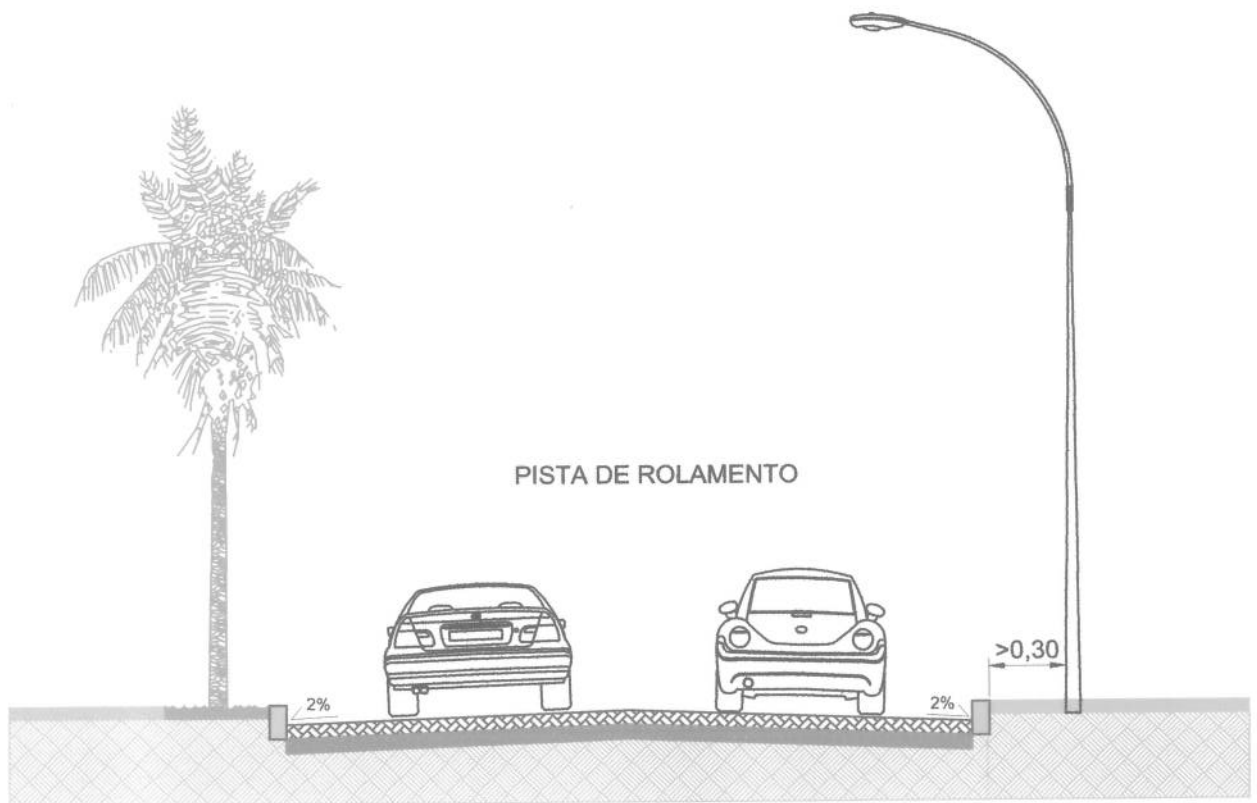
PAVIMENTAÇÃO DE VIA URBANA
Paralelepípedo

DATA:

ABR/2020

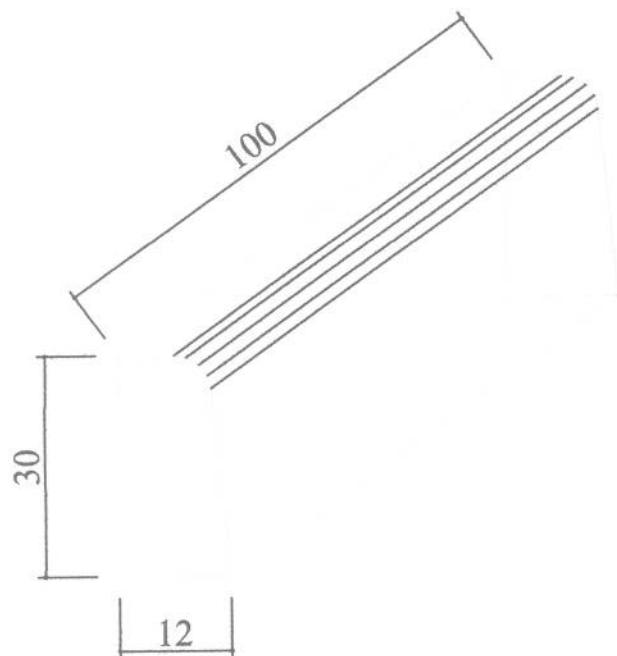
PRANCHA:

01/02

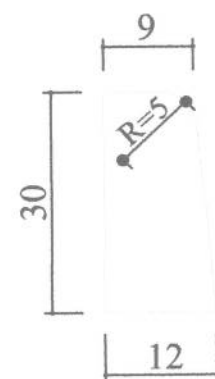


- REVESTIMENTO COM PARALELEPÍPEDO
- COLCHÃO DE AREIA (5 cm)
- ALCANTARALA

SEÇÃO TRANSVERSAL
Sem Escala



DETALHE ISOMÉTRICO



CORTE

DETALHAMENTO MEIO-FIO (MF-05)
Sem Escala

PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO

PROPRIETÁRIO:



PREFEITURA MUNICIPAL DE ERNESTINA

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

MAYILU BERVIAN BISPO
ENGENHEIRA CIVIL - CREA 231.045

CIBELE SERAFINI
ENGENHEIRA CIVIL - CREA 183.912

ÁREA TOTAL:

3.910,22m²

ESCALA:

SEM ESCALA

PROJETO:

PAVIMENTAÇÃO DE VIA URBANA
Paralelepípedo

DATA:

ABR/2020

PRANCHA:

02/02