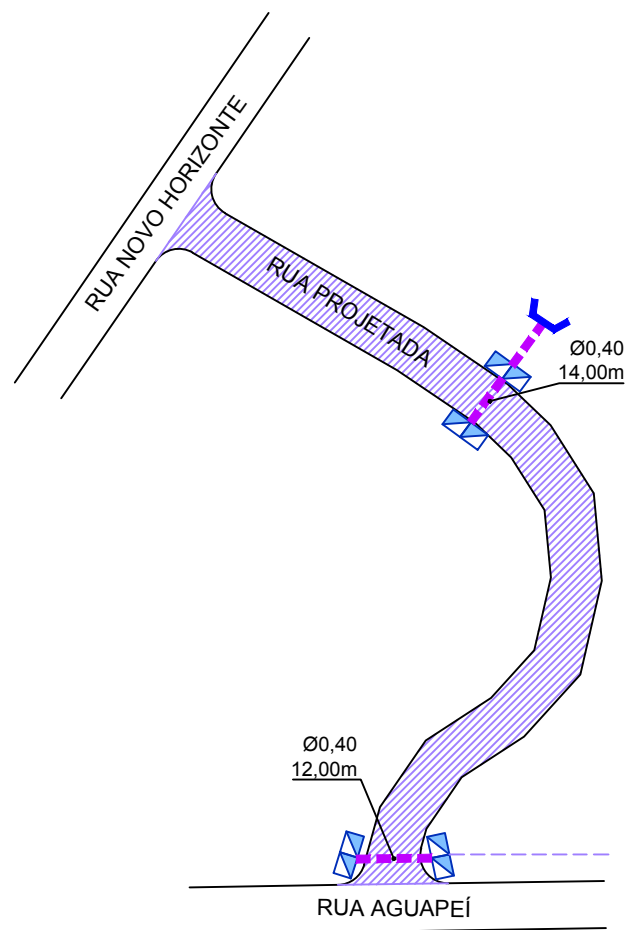








# JARDIM SÃO JOSÉ



PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA:

RUA PROJETADA

- COMPR.: 291,00m x LARG.: 7,00m - ÁREA: 2.037,00m²

-  - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
-  - DRENAGEM EXISTENTE
-  - BOCA DE LOBO DUPLA
-  - TUBO Ø 0,40m
-  - TUBO Ø 0,60m
-  - SAÍDA D'ÁGUA EM PEDRA ARGAMASSADA

Executado:



**Oliveira Duarte**

ENGENHARIA

CNPJ: 17.155.297/0001-67 - IE: 394.022.070.115 - IM: 11998

RESPONSÁVEL TÉCNICO

RAFAEL OLIVEIRA DA SILVA  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA-SP: 5061470396

CLIENTE:

**PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CAJATI**

PROJETO:

PROJETO DE EXECUÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E OBRAS COMPLEMENTARES

TÍTULO:

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

LOCAL:

RUA PROJETADA - BAIRRO JARDIM SÃO JOSÉ - CAJATI/SP



FOLHA:

-

ESCALA:

S/ESCALA

DATA:

MAIO/2016

REVISÃO:

0