

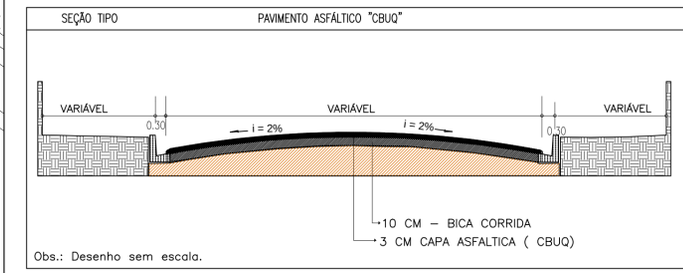
TABELA DE QUANTIDADES	
TUBO Ø40	397,00m
TUBO Ø60	768,00m
TUBO Ø80	407,00m
TUBO Ø100	105,00m
PV até 2,00m	22 unid
BLS	19 unid
BLD	20 unid
BLT	01 unid
MURO ALA	02 unid
GUIAS E SARJETAS	8.086,81m
ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO	33.705,90m²

LEGENDA:

- ESTAQUEAMENTO
- CURVA DE NÍVEL
- ASFALTO EXISTENTE
- PAVIMENTO PROJETADO

NOTAS:

- 1- COTAS MEDIDAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2- PREVER EM TODAS AS EMBOCADURAS DA VIA GUIA REBAIXADA PARA ACESSO DE PESSOAS COM NECESSIDADES ESPECIAIS, CONFORME NBR N° 9050 E DECRETO FEDERAL 5.296 DE 02/12/2004.
- 3- A CRITÉRIO DA FISCALIZAÇÃO DEVERÁ SER PREVISTO TROCA DE SOLO.
- 4- A CRITÉRIO DA FISCALIZAÇÃO DEVERÁ SER REFORÇADO O SUB LEITO.
- 5- A CRITÉRIO DA FISCALIZAÇÃO DEVERÁ SER PREVISTO DRENAGENS SUBTERRÂNEAS.
- 6- CABERÁ A P.E.A. O LICENCIAMENTO AMBIENTAL, ONDE NECESSÁRIO.



Obs1.: Este projeto é apenas um estudo básico para implantação do pavimento no local. Para a execução da obra propriamente dita serão necessários levantamentos topográficos mais apurados, serviço à cargo da empresa executora.

**PREFEITURA DA ESTÂNCIA DE ATIBAIA  
ESTADO DE SÃO PAULO**

Projeto:  
**BÁSICO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS**

Assunto:  
**INFRAESTRUTURA URBANA.**

Local:  
**Jardim dos Pinheiros  
Município e comarca de Atibaia - SP.**

**Projeto de Pavimentação e Drenagem: implantação e planta**

Escala 1:750	Data: Julho/2015	Revisão: 0	Desenhista:	<b>FOLHA 03/05</b>
--------------	------------------	------------	-------------	--------------------

<b>QUADRO DE ÁREAS:</b> Área total à Pavimentar:.....33.705,90m²	Autor do Projeto:
---	-------------------



Aprovação: