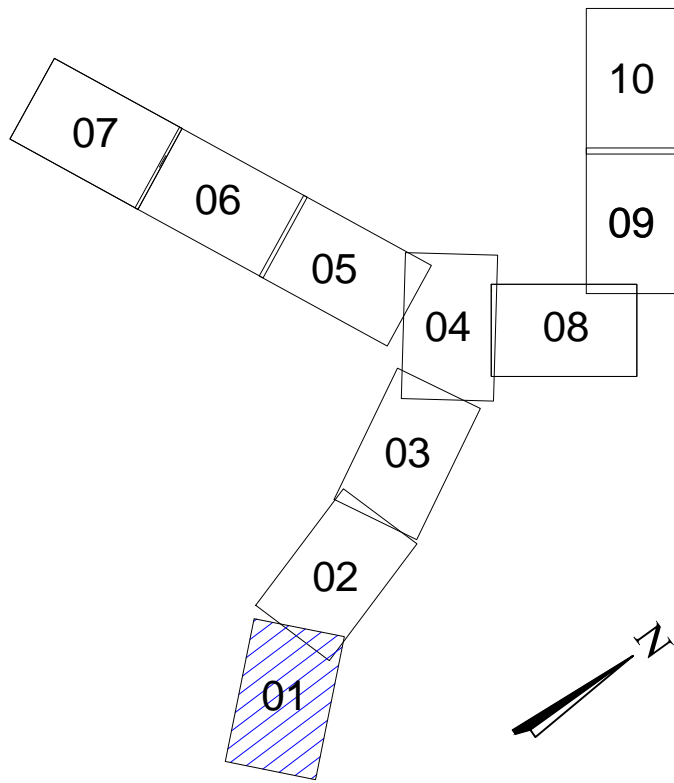


- NOTAS:
- 01- ESTE PROJETO TEM COMO ÚNICA FINALIDADE A ANÁLISE E APROVAÇÃO DO TRAÇADO VIÁRIO, PORTANTO, DEVERÁ SER ELABORADO PROJETO EXECUTIVO DE PROJETO DE GEOMETRIA HORIZONTAL E VERTICAL PARA IMPLANTAÇÃO DA PROPOSTA IN LOCO.
- 02- UNIDADE DE MEDIDA EM METRO(m), EXCETO ONDE INDICADO;
- 03- PC = PONTO DE CONCORDÂNCIA;
- 04- L = LARGURA DA VIA DE GUIA À GUIA;
- 05- LOCAIS ONDE FOR NECESSÁRIO PAVIMENTAÇÃO, CONSOLIDAR COM O EXISTENTE;
- 06- DEVERÃO SER CONFIRMADAS AS CONDIÇÕES DE SUPORTE DO SUBSOLO LOCAL (ADMITIDO CBR>6%) E REDIMENSIONADO O PAVIMENTO COM A INCLUSÃO DE REFORÇO DO SUB-LEITO, CASO NECESSÁRIO;
- 07- ADEQUAR O SISTEMA DE DRENAGEM EXISTENTE EM FUNÇÃO DA NOVA PROJETO DE GEOMETRIA E PAVIMENTAÇÃO;
- 08- ADEQUAR GUIAS REBAIXADAS PARA ACESSO VEICULAR EXISTENTES DE ACORDO COM A NOVA GEOMETRIA;
- 09- A CIRCULAÇÃO DE PEDESTRES DEVERÁ SER PRESERVADA COM SEGURANÇA DURANTE TODAS AS ETAPAS DA OBRA;
- 10- AS RAMPAS DE ACESSO À TRAVESSIA DE PEDESTRES DEVERÃO TER INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 8,33% CONFORME NBR 9050;
- 11- O PISO DAS RAMPAS DE ACESSO À TRAVESSIA DE PEDESTRES DEVERÁ SER ANTIDERRAPANTE;
- 12- TODAS AS GUIAS REBAIXADAS ESPECIFICADAS EM PLANTA PARA TRAVESSIA DE PEDESTRES A SEREM CONSTRUÍDAS, DEVERÃO RECEBER PISO PODOTÁTIL CONFORME NBR 9050;
- 13- TODOS OS SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO, IMPLANTAÇÃO DE GUIAS, SARJETAS E CONSTRUÇÃO DE CALÇADAS DEVERÃO SEGUIR AS INSTRUÇÕES DE EXECUÇÃO DO ORGÃO DE TRÂNSITO LOCAL;
- 14- TODOS OS SERVIÇOS RELATIVOS A PAVIMENTAÇÃO DEVERÃO SEGUIR AS INSTRUÇÕES DE EXECUÇÃO DO ORGÃO DE TRÂNSITO LOCAL;
- 15- OS SERVIÇOS E MATERIAIS DEVERÃO OBEDECER AS INSTRUÇÕES DO ORGÃO DE TRÂNSITO LOCAL;
- 16- O EXECUTOR DA OBRA DEVERÁ PROVIDENCIAR O CADASTRO DE INTERFERÊNCIAS JUNTO ÀS CONCESSIONÁRIAS DE SERVIÇOS PÚBLICOS, BEM COMO PROCEDER A VERIFICAÇÃO "IN LOCO" ANTES DE INICIAR OS SERVIÇOS;
- 17- AS ESCAVAÇÕES DEVERÃO SER REALIZADAS COM CAUTELA QUANDO DA EXECUÇÃO DA OBRA;
- 18- ESTE PROJETO FOI ELABORADO COM BASE EM LEVANTAMENTO EM CAMPO. EM CASO DE DÚVIDA NA LOCAÇÃO DA OBRA ACIONAR O PROJETISTA;
- 19- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL;
- 20- CORTES NA FOLHA DE DETALHE;



RESUMO PROJETO DE GEOMETRIA E PAVIMENTAÇÃO			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
01	GUIA E SARJETA A IMPLANTAR	m	4829,46
02	GUIA E SARJETA A RETIRAR	m	4228,7
03	DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTO ASFÁLTICO	m²	7.071,38
04	PAVIMENTO A CONSTRUIR CALÇADA COM ACESSIBILIDADE PARA PEDESTRE E CICLOVIA MOLDADA IN LOCO.	m²	853,40
05	JARDIM (GRAMA) A IMPLANTAR	m²	362,81
06	DESMATAMENTO E LIMPEZA MECANIZADA DE TERRENO COM ARVORES ATÉ Ø 15CM.	m²	2.469,73
07	GUARDA-CORPO EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 1 1/2"	m	2.900
08	PAVIMENTO CICLOVIA A IMPLANTAR	m	6.114,43

ARTICULAÇÃO FOLHAS SEM ESCALA



LEGENDA

- PROJETO DE GEOMETRIA VIÁRIA**

 - Alinhamento Existente
 - - - Alinhamento a Retirar
 - Alinhamento a Implantar
 - Alinhamento Alterar
 - - - Linha de Referência
 - Jardim a Existente
 - Jardim a Construir
 - Passeio a Construir
 - Pavimento Ciclovia a Construir
 - Pavimento Ciclovia Existente
 - Gradil a Colocar
- PROJETO DE GEOMETRIA VIÁRIA**

 - Demolição Asfáltica
 - Grama a Retirar
- INTERFERÊNCIAS GERAIS**

 - ⚡ Poste de Energia
 - ↔ Mão de Direção da Via Existente
 - ♿ Acessibilidade a Implantar
- CICLOVIA TIPO 1 BIDIRECIONAL EXISTENTE**
- CICLOVIA TIPO 2 BIDIRECIONAL A IMPLANTAR**
- CICLOVIA TIPO 2 MONODIRECIONAL A IMPLANTAR**

01	SOLICITAÇÃO DE LEGENDAS INDICATIVAS E COTAS			
REV.	DESCRIÇÃO	EMIÇÃO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO
#				
REVISÕES				

PROJETO

A aprovação deste documento tem como única finalidade a verificação de sua compatibilidade com os demais documentos do projeto e não exime de sua total responsabilidade sobre o conteúdo técnico do mesmo.

- ☐ Aprovado
- ☐ Aprovado com ressalva
- ☐ Não Aprovado

Visto

Data

Data

DIR. PLAN. PROJ. RICARDO P. BARBOSA
GER. SINALIZAÇÃO JOÃO EDUARDO DE OLIVEIRA



Hortolândia
Cidade que cresce com a gente

SECRETARIA DE MOBILIDADE URBANA

SECRETÁRIO ATÍLIO ANDRÉ PEREIRA
SECRETÁRIA ADJUNTA SANDRA A. ZAITH
DIR. PLANEJ. PROJETO RICARDO PUGGINA BARBOSA

Objeto: PROJETO BÁSICO DE MELHORIA VIÁRIA - PROJETO E IMPLANTAÇÃO DE CICLOVIA E CICLOROTA - EIXO INSTITUTO FEDERAL PROJETO DE GEOMETRIA E PAVIMENTAÇÃO		Local: EIXO CICLOVIÁRIO INSTITUTO FEDERAL AV. SANTANA	
DESENHO	ISABELLE CAMILA DEODATO	Data: 12/18	Folha: 01/12
PROJETISTA	JOÃO EDUARDO DE OLIVEIRA	Data: 12/18	Rev.: 01
RESP. TEC.	JOÃO EDUARDO DE OLIVEIRA CAUCREA: A100039-0 RRT/ART: 07754057	DATA: VISTO	Código: 2683/18 Escala: Esc. 1/500 1555.345.1701/2018