



**NOTAS:**

- MEDIDAS EM METRO, EXCETO QUANDO INDICADO EM CONTRÁRIO.
- TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL DE IMPLANTAÇÃO DO PROJETO.
- QUAISQUER SUBSTITUIÇÕES DE ESPECIFICAÇÕES, TANTO DOS PAVIMENTOS QUANTO DOS ACABAMENTOS, DEVERÃO SER SUBMETIDAS À APROVAÇÃO DOS AUTORES DO PROJETO.
- VERIFICAR IN LOCO A POSIÇÃO DAS INTERFERÊNCIAS E DAS REDES SUBTERRÂNEAS PARA COMPATIBILIZAÇÃO COM A LOCAÇÃO INDICADA DOS REBAIXAMENTOS DE GUIA PARA PEDESTRES.
- DURANTE A POSTERIOR LOCAÇÃO DE MOBILIÁRIO URBANO, DEVERÃO SER OBEDECIDAS AS DIRETRIZES GERAIS DE IMPLANTAÇÃO DESTA OBRA.
- NENHUMA ESPÈCIE ARBÓREA DEVERÁ SER TRANSPLANTADA OU REMOVIDA SEM AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DO ÓRGÃO COMPETENTE.
- ADREÇOSMOS DAS ÁREAS DE CANTEIRO CENTRAL E PASSEIOS, DEVERÃO SER SUBMETIDOS ÀS AUTORIDADES COMPETENTES, PARA QUE SEJAM ANÁLISADOS E APROVADOS ANTES DA EXECUÇÃO.
- ESTE PROJETO ATENDE, EM SUA TOTALIDADE, À LEI FEDERAL 10.098/00 E SEU DECRETO REGULAMENTADOR 5.296/04, BEM COMO À NORMA TÉCNICA ABNT NBR 9050:2015 - ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS.

**LEGENDA:**

	GUIA E SARETA PROJETADAS		VIA EM PAVIMENTO FLEXÍVEL PROJETADA
	MEIO-FAIXA EM CONCRETO PROJETADA		CAÇADIA EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO PROJETADA
	REBAIXAMENTOS DE GUIA MOLDADOS IN LOCO PARA PEDESTRES, COM TELA ABRETA DA ABNT-NBR 9050:2004		CAÇADIA EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO PROJETADA
	REBAIXAMENTOS DE GUIA MOLDADOS IN LOCO PARA PEDESTRES, COM TELA ABRETA DA ABNT-NBR 9050:2004		PISO DIANTEIRO EM PLACA DE CONCRETO INTERTRAVADA PROJETADA
	REBAIXAMENTOS DE GUIA MOLDADOS IN LOCO PARA PEDESTRES, COM TELA ABRETA DA ABNT-NBR 9050:2004		PALMEIRA H 12 METROS
	REBAIXAMENTOS DE GUIA MOLDADOS IN LOCO PARA PEDESTRES, COM TELA ABRETA DA ABNT-NBR 9050:2004		GABÃO - RAÇÃO E TELAS

**PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ITAPEVI**  
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS URBANOS



Obra: PERFIL AVENIDA - ENTRADA COHAB

Projeto: EXECUTIVO

End: AVENIDA ENTRADA DA COHAB

Assunto: PLANTA BAIXA TRECHO 2

Ramon Medrano de Almada  
Secretário de Infraestrutura e  
Serviços Urbanos

Autor do Projeto  
Eng.º Mario Sérgio Curti  
CREA: 5060705842  
ART.: 2802720190758933

PLANTA - TRECHO 02  
ESCALA 1:250

AUTOR DO PROJETO: Eng.º Mario Sérgio Curti CREA: 5060705842	TIPO PROJETO: EXECUTIVO	PROCESSO PAV: 00	Folha: <b>2/2</b>
ESCALA: ESCALA INDICADA	DATA: AGOSTO/2019	REVISÃO: 00	