



LEGENDA

- PAVIMENTO ASFALTICO PROJETADO
- CALÇADA PROJETADA
- CALÇADA A DEMOLIR
- ASFALTO EXISTENTE
- MEIO FIO PROJETADO
- MEIO FIO EXISTENTE
- MARGEM EXISTENTE
- MURO / EDIFICAÇÕES
- CERCA
- ↑ ESTACAMENTO
- ⊙ CURVAS
- S +x+x SEÇÕES TRANSVERSAIS
- ~ CURVAS DE NÍVEL
- ÁREAS NÃO CONTEMPLADAS PELO PROJETO

NOTAS GERAIS

- DIMENSÕES EM METROS EXCETO ONDE INDICADO
- AS ESTACAS FORAM LOCALIZADAS EQUIDISTANTES COM 20,0M ENTRE SI, E NOS CASOS EM QUE AS DISTÂNCIAS NÃO PERMANEÇAM NOS 20M, SERÃO INDICADAS.
- PARA CONFIRMAR TABELAS DE LOCAÇÃO CONSULTAR PRANCHA 0209-DE-RPA-PE-001_010.

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	APROVAÇÃO
01	26/05/2022		
02	08/11/2021	EMISSÃO INICIAL	
<p style="text-align: center;"><i>Eduardo Keller</i> EDUARDO KELLER - CAU 110228-6 Coordenador</p> <p style="text-align: center;"><i>Mário Machado</i> MÁRIO MACHADO - CREA 2003101466 Responsável Técnico</p>			

PREFETURA MUNICIPAL DE ITABORAÍ/RJ

Projeto: PROJETO EXECUTIVO DE PAVIMENTAÇÃO DE VIA EM BARRIO JOÃO CAETANO - ITABORAÍ

04/10

Assinatura: PEDRO ANDREIA
Cargo: Engenheiro Civil

TABELA DE CURVAS DAS INTERSEÇÕES

CURVAS	AC	R (m)	T (m)	D (m)	PC	PT	PONTO	PC	PI	PT
1	80°18'46.30"	5.000	4.698	7.332	+10.000	0+17.532	N	7485319.2114 710428.5742	7485319.2114 710428.5742	7485319.2114 710428.5742

TABELA DE CURVAS DAS INTERSEÇÕES

CURVAS	AC	R (m)	T (m)	D (m)	PC	PT	PONTO	PC	PI	PT
27	93°58'33.32"	6.000	6.432	9.842	0+10.000	0+18.842	N	7485319.2114 710428.5742	7485319.2114 710428.5742	7485319.2114 710428.5742

TABELA DE CURVAS DAS INTERSEÇÕES

CURVAS	AC	R (m)	T (m)	D (m)	PC	PT	PONTO	PC	PI	PT
53	72°37'08.83"	4.000	2.859	5.070	0+10.000	0+15.070	N	710712.6101 710712.6101	710712.6101 710712.6101	710712.6101 710712.6101

TABELA DE CURVAS DAS INTERSEÇÕES

CURVAS	AC	R (m)	T (m)	D (m)	PC	PT	PONTO	PC	PI	PT
79	67°22'08.87"	15.000	9.907	17.637	+10.000	+17.637	N	7485319.2114 710428.5742	7485319.2114 710428.5742	7485319.2114 710428.5742

TRECHO CONTEMPLADO NA FOLHA 02

TRECHO CONTEMPLADO NA FOLHA 08