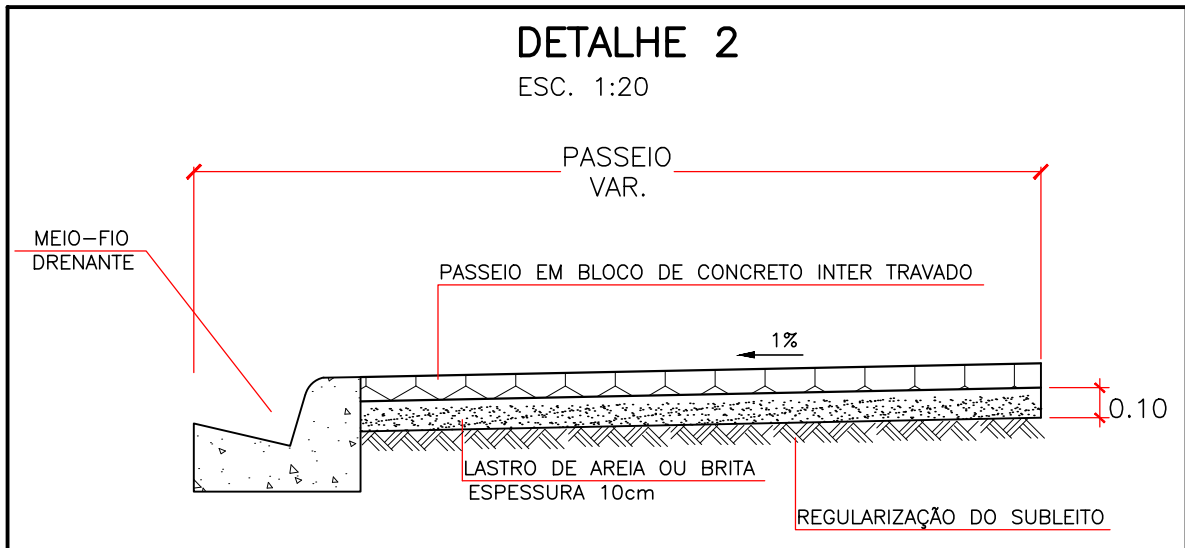
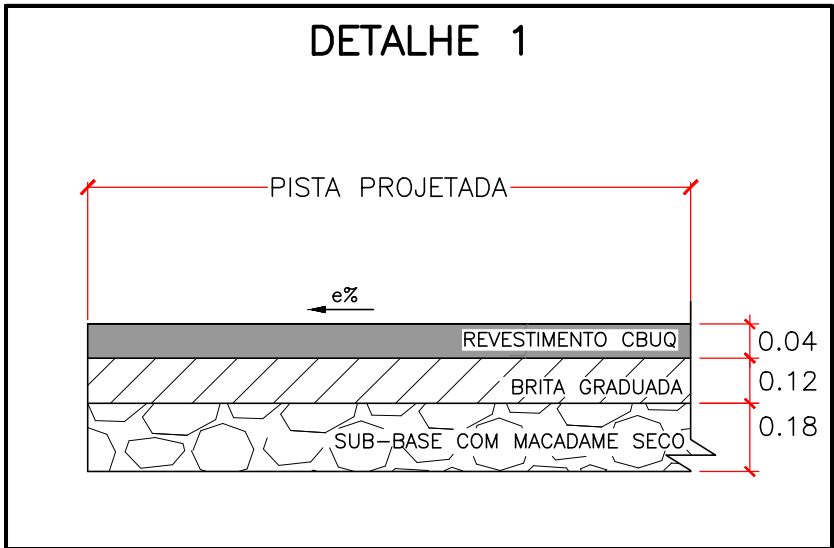
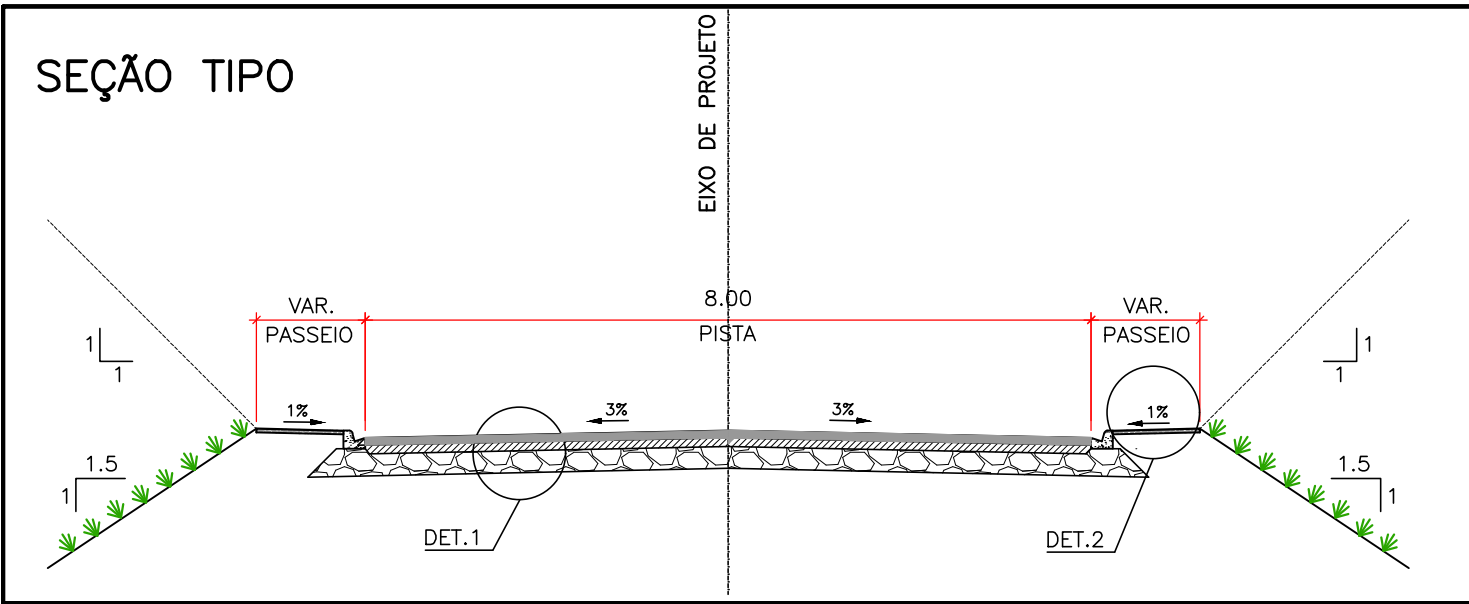


ELEMENTOS DE CURVAS HORIZONTAIS						
CURVA	AC	R(m)	D-Dc(m)	T - Tt(m)	LC(m)	LC(m)
9	002° 24' 50"	500,000	21,055	10,529	--	--
10	000° 48' 50"	1.000,000	14,204	7,102	--	--



LEGENDA CADASTRO :

PISTA/CALÇAMENTO

CANTEIRO, GRAMA

RUA EM SAIBRO

EDIFICAÇÃO EXISTENTE

CURVAS DE NÍVEL

MEIO FIO EXISTENTE

BORDO DE PISTA EXISTENTE, GUIA

CERCAS, DIVISAS

BUEIRO EXISTENTE

SARGEJA EXISTENTE

DISPOSITIVO DE DRENAGEM EXISTENTE

MARCO DE CONCRETO

POSTE DE ILUMINAÇÃO

BANHADO

MURO, MURETA

LEGENDA PROJETO:

PISTA/CALÇAMENTO PROJETADO

PASSEIO PROJETADO

CORTE

ATERRO

SENTIDOS

MEIO FIO PROJETADO

BORDO DE PROJETO

EIXO PROJETADO

INCLINAÇÃO DO PAVIMENTO

NOTAS:
1- MEDIDAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
2- PARA LOCALIZAÇÃO DOS MARCOS TOPOGRÁFICOS VER RELATÓRIO DE PROJETO

0	27/10/2017	RAFAEL SONAGLIO - CREA SC: 81644-7, CREA PR: 89433/D
REV.	DATA	RESP. TÉCN./PROJETISTA
CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAIÓPOLIS		
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO DE RUAS EM ITAIÓPOLIS - SC		REV. : 0
LOCAL: RUA ODIR ZANELATTO		
RODOVIA: 879,00m		DATA: OUTUBRO 2017
TÍTULO: PROJETO GEOMÉTRICO PLANTA BAIXA		FOLHA Nº: 02/04