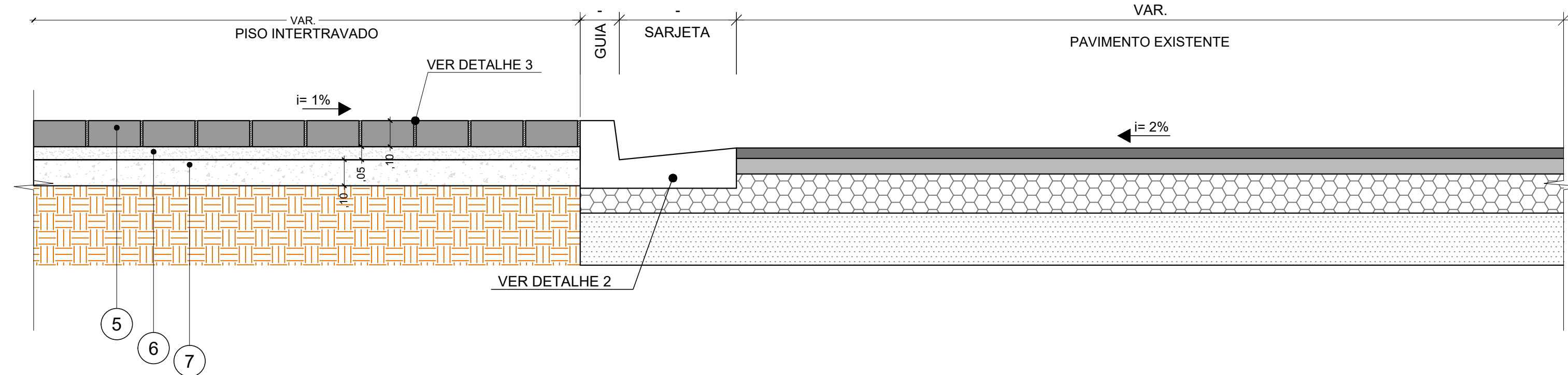
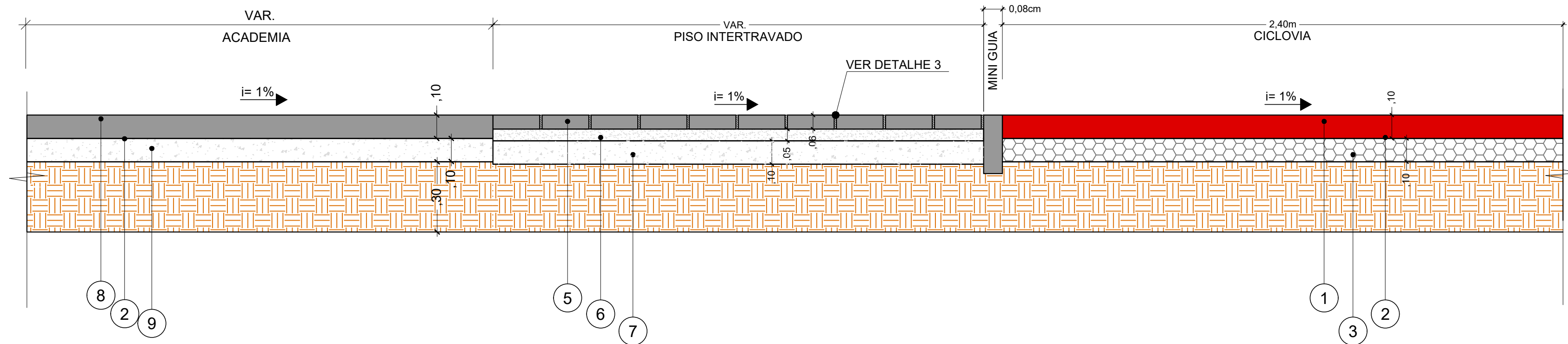


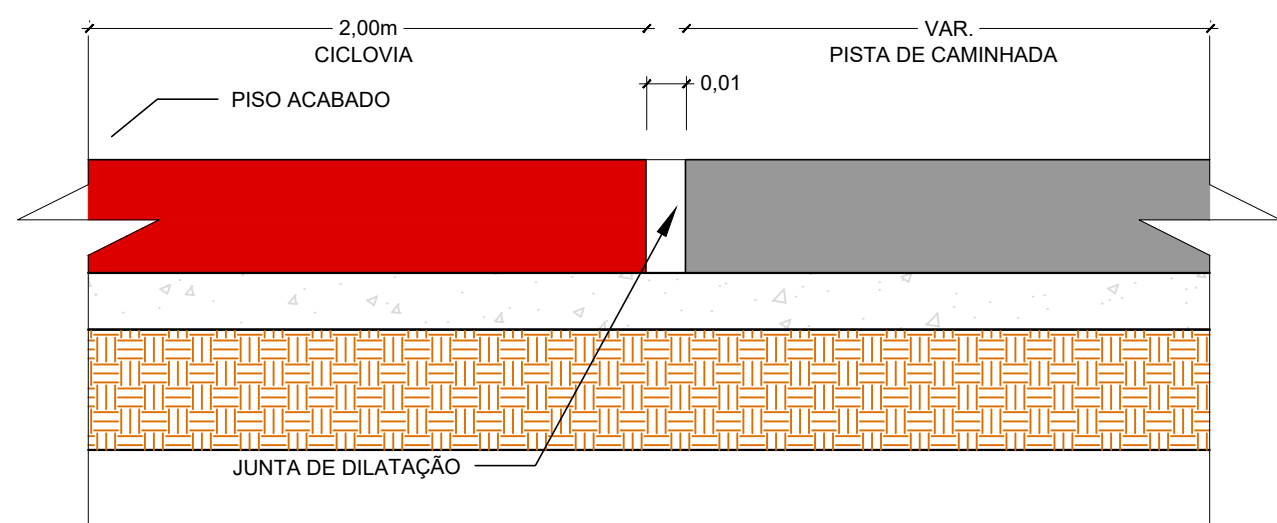
1 SEÇÃO TIPO CORTE A-A - CICLOVIA E PISTA DE CAMINHADA
ESCALA 1:15



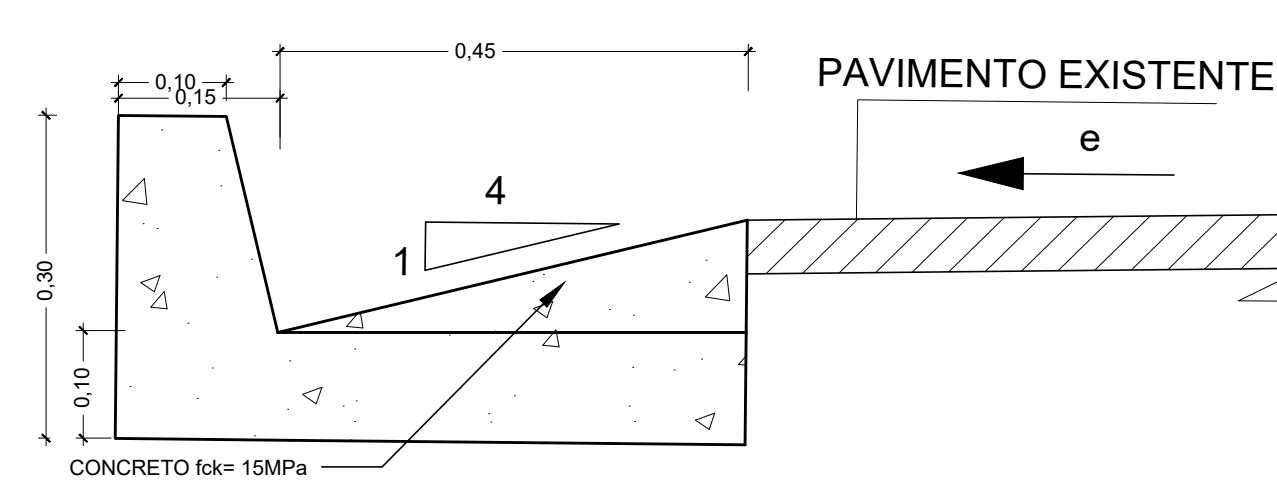
2 SEÇÃO TIPO CORTE B-B - PISO INTERTRAVADO
ESCALA 1:15



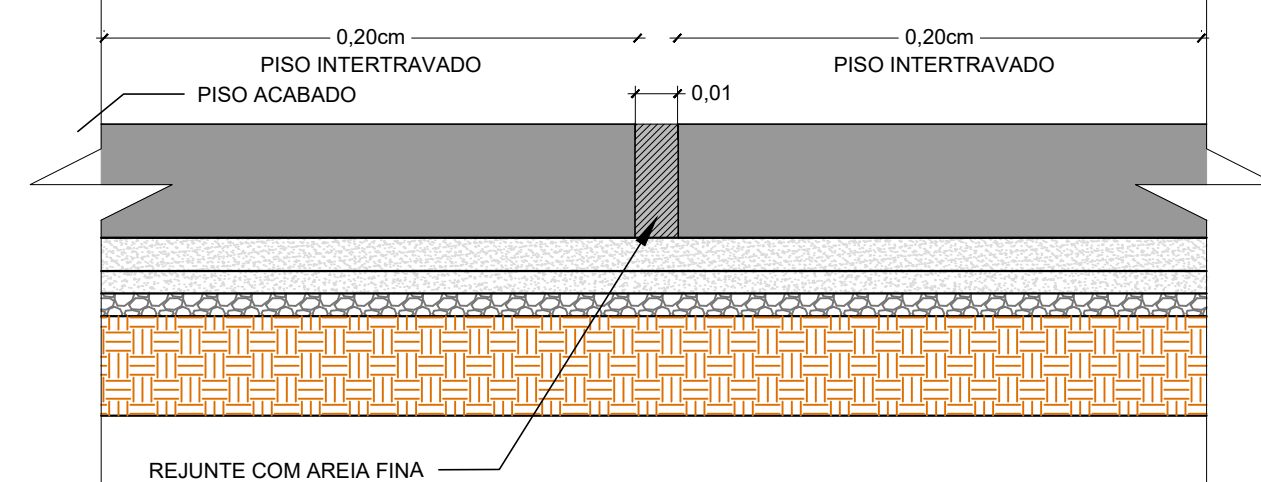
3 SEÇÃO TIPO CORTE C-C - PISO INTERTRAVADO E ACADEMIA
ESCALA 1:15



4 DETALHE 1 - JUNTA DE MADEIRA
S/ESCALA



5 SEÇÃO TIPO- PAV. "CUL-DE-SAC"
S/ESCALA



6 DETALHE 3 - JUNTA COM AREIA FINA
S/ESCALA

QUADRO - ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS

REPRES. GRÁFICA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	EXTENSÃO (m²)
	1	CONCRETO ARMADO, COM CONCRETO USINADO E PIGMENTADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESP. 10cm, COM	-	3.741,22m²
	2	LONA PLÁSTICA PRETA, E= 150 MICRA	-	5.511,77m²
	3	BASE DE AGREGADO RECICLADO - RCC	-	4.015,96m²
	4	CONCRETO ARMADO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESP. 10cm,	-	274,74m²
	5	LAJOTA DE CONCRETO - 35 MPa - e= 6cm E e= 10cm, COR NATURAL, TIPO, RETANGULAR COM REJUNTE EM AREIA	-	1.366,26m²
	6	LASTRO DE AREIA	-	1.366,26m²
	7	BASE DE BICA CORRIDA	-	1.366,26m²
	8	CONCRETO ARMADO MOLDADO IN LOCO, USINADO, MOLDADO IN LOCO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESP. 10cm	-	1.495,81m²
	9	BASE DE AGREGADO RECICLADO - RCC	-	1.495,81m²

QUADRO - ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS

LOCAL	ESPECIFICAÇÃO	QUANT.
ACADEMIA - ATI	BASE DE AGREGADO RECICLADO	40,97m³
AREA DE CONVIVIO	LASTRO DE AREIA	20,18m³
AREA DE CONVIVIO	BASE DE BICA CORRIDA	20,77m³
PISTA DE CAMINHADA	BASE DE AGREGADO RECICLADO	66,82m³
PISTA DE CAMINHADA	LANÇAMENTO E ADENSAMENTO DE CONCRETO OU MASSA POR BOMBEAMENTO	66,82m³

CONSUMO MÉDIO	
CONCRETO fck = 15 MPa	0,110 m³ / m

NOTAS GERAIS:

- COTAS, MEDIDAS E DIMENSÕES EM METRO EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- INDICAÇÃO DE SEÇÕES VIDE EM PLANTA - FOLHA DE-PE.ET2.13-PAV-002.
- INDICAÇÕES DE SEÇÕES:
CORTE A - CICLOVIA E PISTA DE CAMINHADA;
CORTE B - PISO INTERTRAVADO;
CORTE C - ACADEMIA - ATI.
- EQUIPAMENTOS INDICADOS EM PLANTA SUGERIDOS PARA FUTURA INSTALAÇÃO. (ACADEMIA AO AR LIVRE, PLAYGROUND, BANCOS, PERGOLADOS E PAISAGISMO - EQUIPAMENTOS DIVERSOS).

 FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA			 MUNICÍPIO DE HORTOLÂNDIA Administração Ângelo Perugini 2017-2020		
Projeto:			Obras:		
FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA			PARQUE LINEAR DO VIÁRIO CENTRAL - CÓRREGO JACUBA		
Coordenador do Projeto:			Local:		Nº Contrato:
Antônio C. Fonseca			MARGINAL DO JACUBA		297/2019
Elaboração:			Título:		Código:
Rodrigo S. dos Santos			ESTUDO E PROJETO DE ARQUITETURA - SEÇÃO TIPO PISOS		DE-PB.ET2.13-ARQ-010
RRT/ART: 28027230181403241			SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS		Revisão:
CAU/CREA: 0600420948-SP			DEPARTAMENTO DE PROJETOS - APROVAÇÃO		01
RRT/ART: 0000009061926			SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS		Escala:
CAU/CREA: A129524-1			DEPARTAMENTO DE OBRAS - APROVAÇÃO		IND.
			SECRETARIA DE MOBILIDADE URBANA		Folha:
			DEPARTAMENTO DE PROJETOS - APROVAÇÃO		07/07