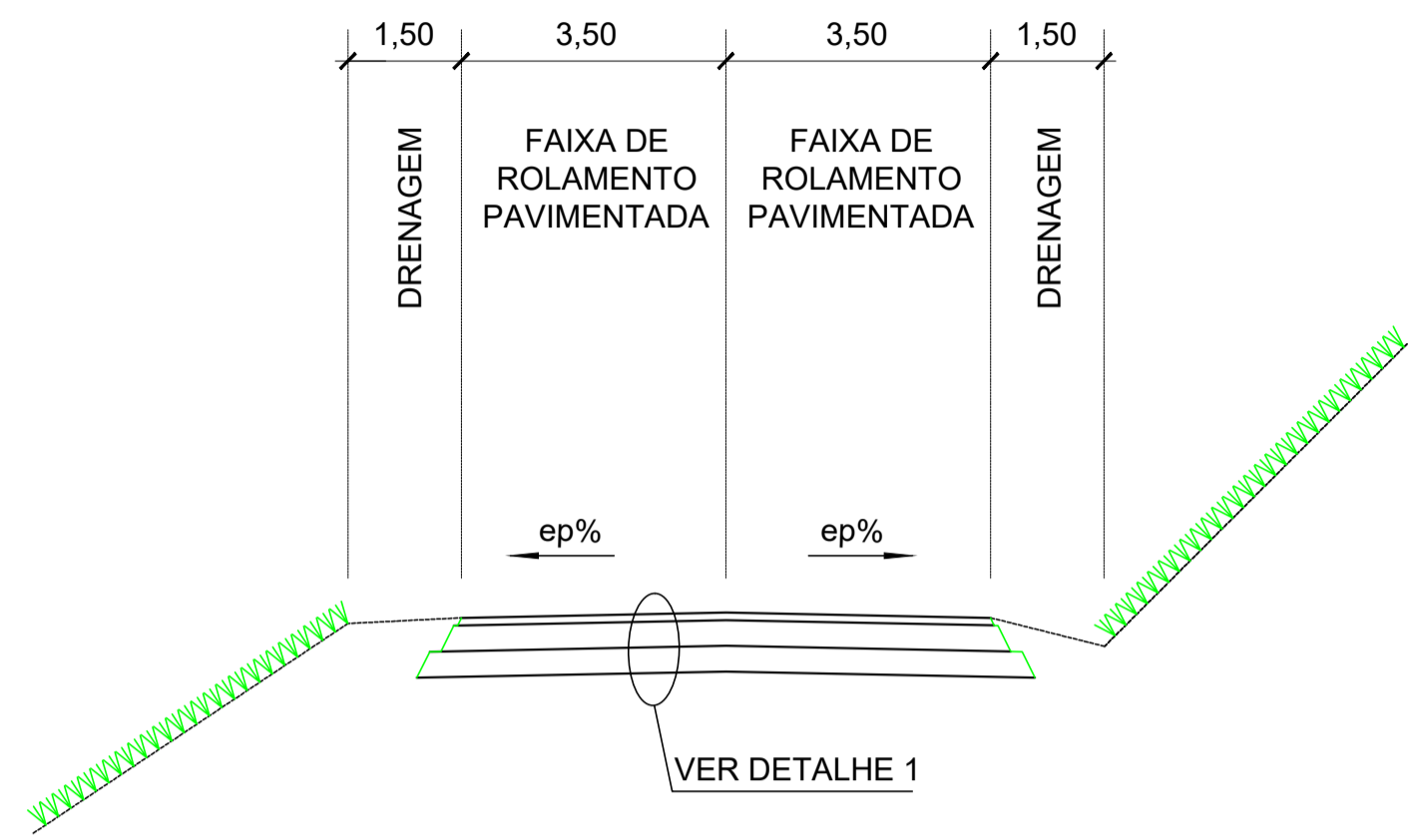
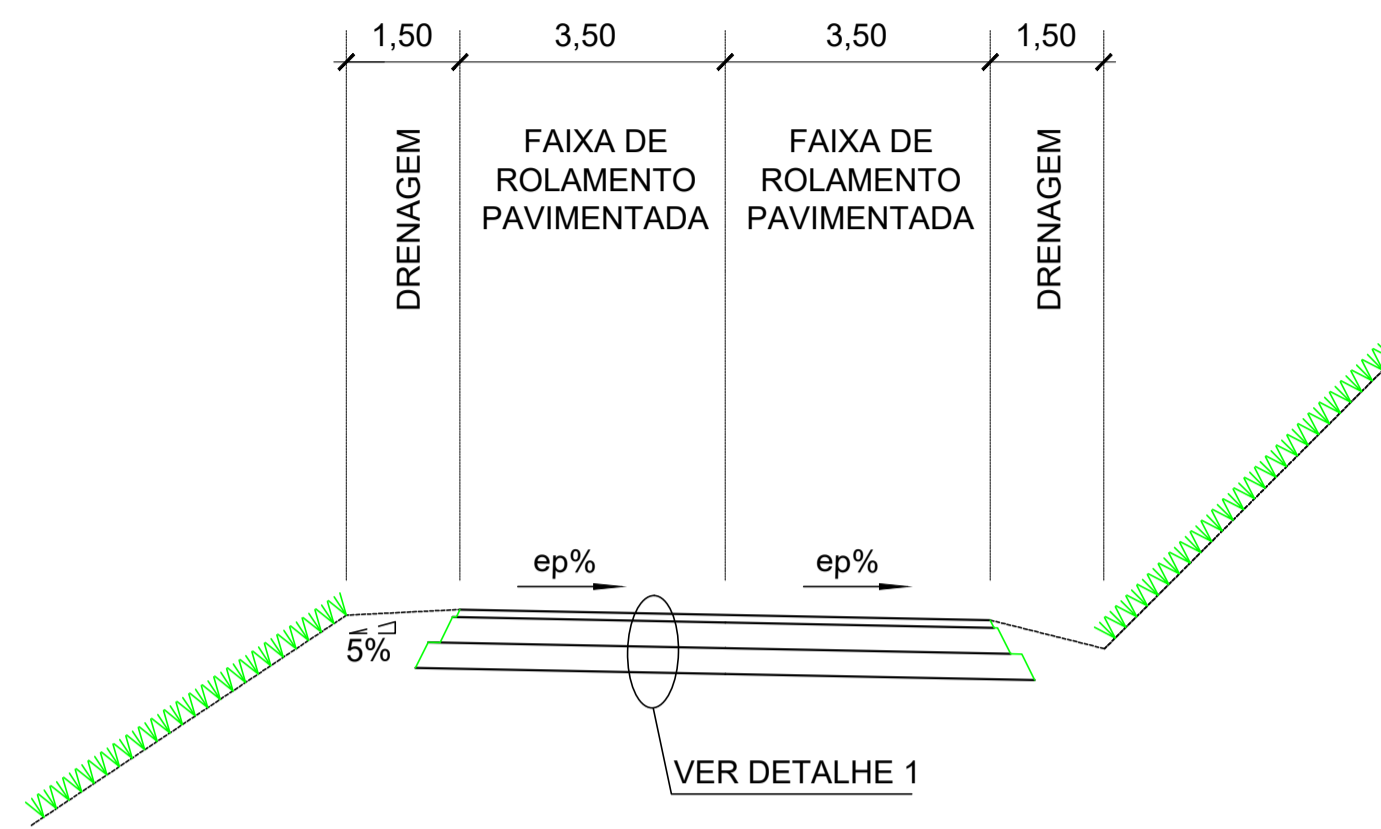


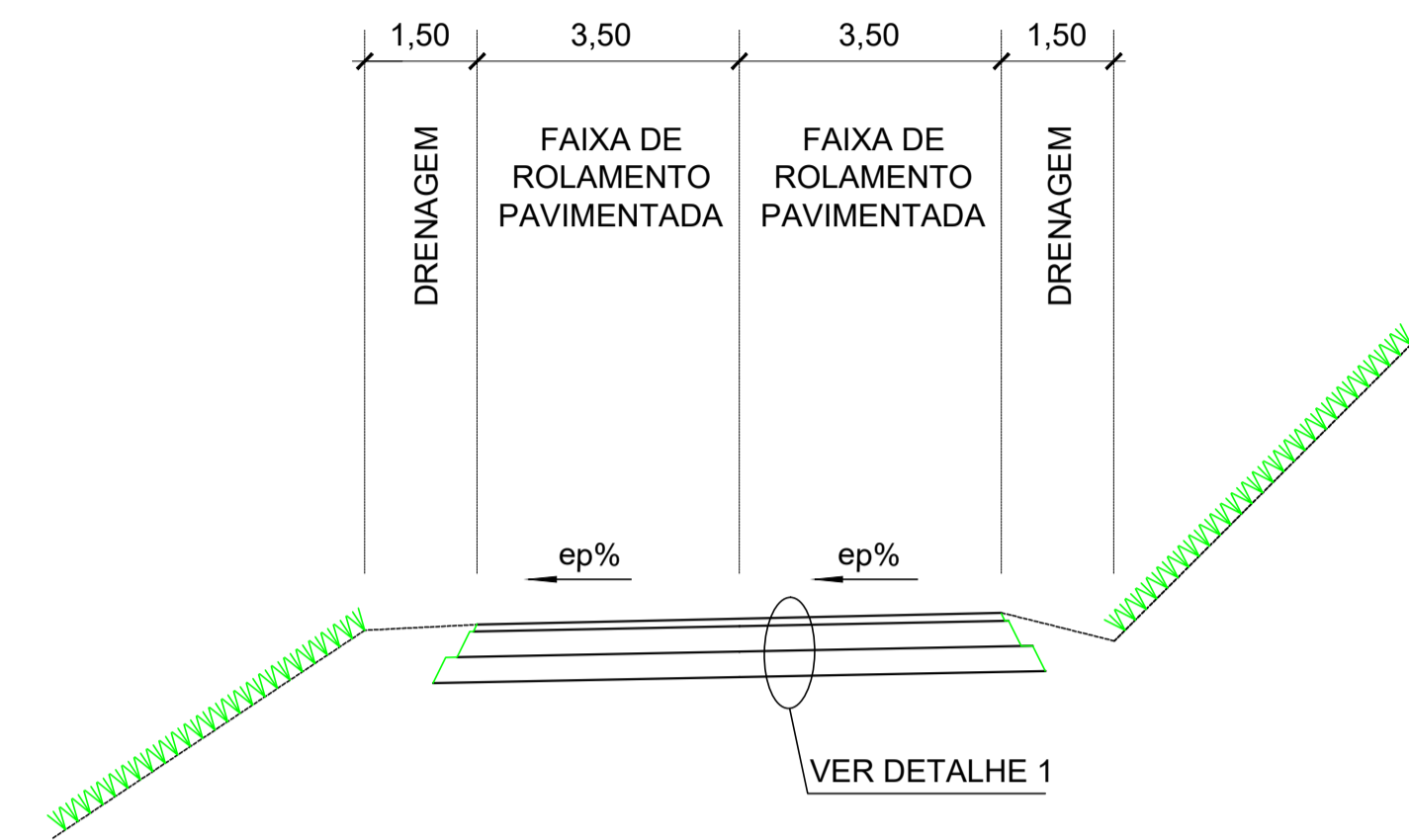
### SEÇÃO TIPO TANGENTE



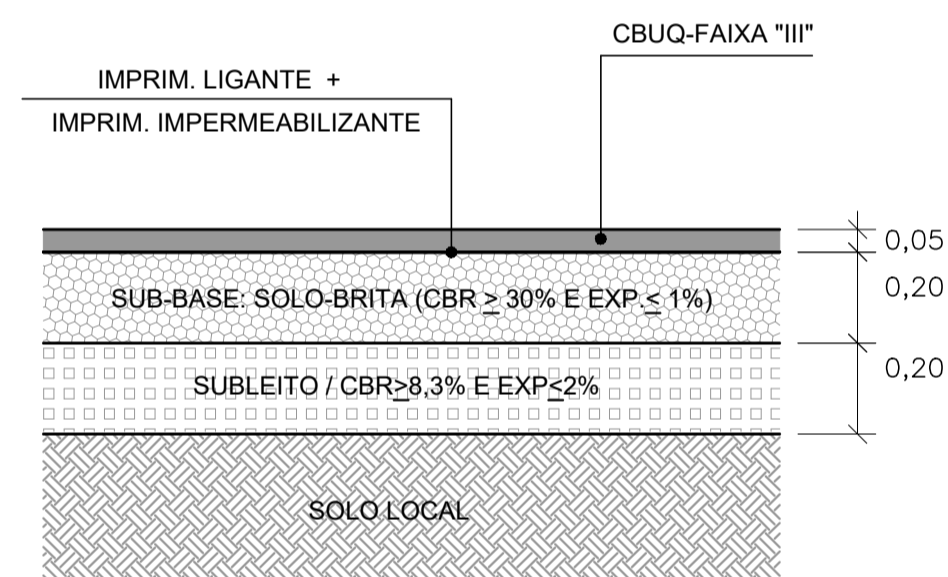
### SEÇÃO CURVA DIREITA



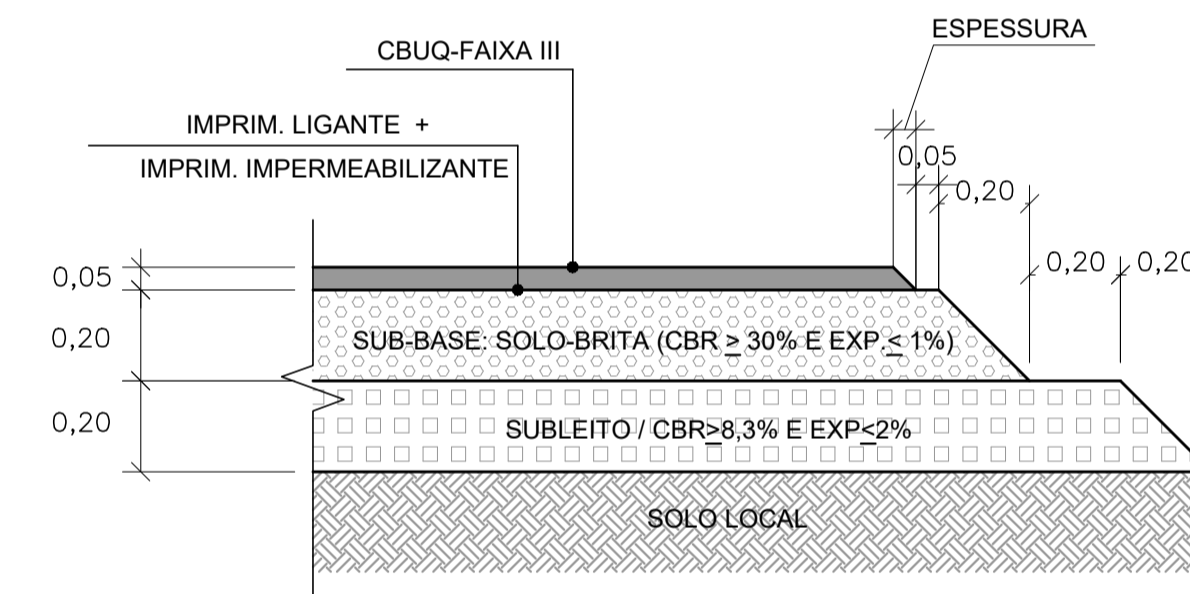
### SEÇÃO CURVA ESQUERDA



DETALHE 1  
ESTRUTURA DO PAVIMENTO DA PISTA  
SEM ESCALA



DETALHE 2  
BORDOS DO PAVIMENTO FLEXÍVEL DA PISTA  
SEM ESCALA



#### LEGENDA

- CBUQ FAIXA III - ET-DE-P00/027
- SUB BASE SOLO-BRITA - CBR 30% - ET-DE-P00/006
- MELHORIA DO SUBLEITO - ET-DE-P00/001
- SOLO LOCAL

#### CONTROLE DEFLECTOMÉTRICO EM CAMPO

ITEM	MATERIAL	K	Espessura	Deflexão no topo da camada
1	Concreto Betuminoso	2,0	5,0	60
4	BASE SOLO BRITA CBR 30%	1,0	20,0	72
5	MELHORIA DE SUBLEITO - CBR 8,3%	0,75	17,0	97

#### TABELA DE MATERIAIS

- 1 - CBUQ FAIXA III - ET-DE-P00/027
- 2 - IMPRIMADURA LIGANTE - ET-DE-P00/020
- 3 - PINTURA IMPERMEABILIZANTE - ET-DE-P00/019
- 4 - SUB BASE SOLO-BRITA CBR 30% - ET-DE-P00/006
- 5 - MELHORIA DO SUBLEITO CBR 15% - ET-DE-P00/001

#### Notas:

- 1 - Todas as medidas em metros, exceto onde indicado;
- 2 - As cotas indicadas da pista deverão ser confirmadas em campo na implantação do projeto e adequadas no local, se for necessário;
- 3 - Com base nos estudos geotécnicos realizados para esta obra e apresentados no relatório EC-MC-SONDAGEM-001 onde não aponta sinais de lençol freático ao longo do corpo estradal, foi adotado o dreno para o pavimento ao longo da implantação, que permite melhor escoamento e durabilidade.

						<small>Esta folha é propriedade da Prefeitura Municipal de PRESIDENTE BERNARDES e seu conteúdo não pode ser copiado ou revelado a terceiros. A liberação ou a aprovação deste documento não exime a detalhista de sua responsabilidade sobre o mesmo.</small>			
				VERIFICAÇÃO		APROVAÇÃO		EMPREENDIMENTO: ESTRADA DO CRISTO      TRECHO: ESTRADA CRISTO SUB-TRECHO:	
				OBJETO		OBJETO		PROJETO DE PAVIMENTO - SEÇÕES TIPO	
				ESCALA:		CÓDIGO:		REVISÃO:	
				SEM ESCALA		EC-DE-PAVIMENTO-002-001		A1	
Nº	DISCRIMINAÇÃO	EMITENTE	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	CÓDIGO	OBJETO			
	REVISÕES				DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA				