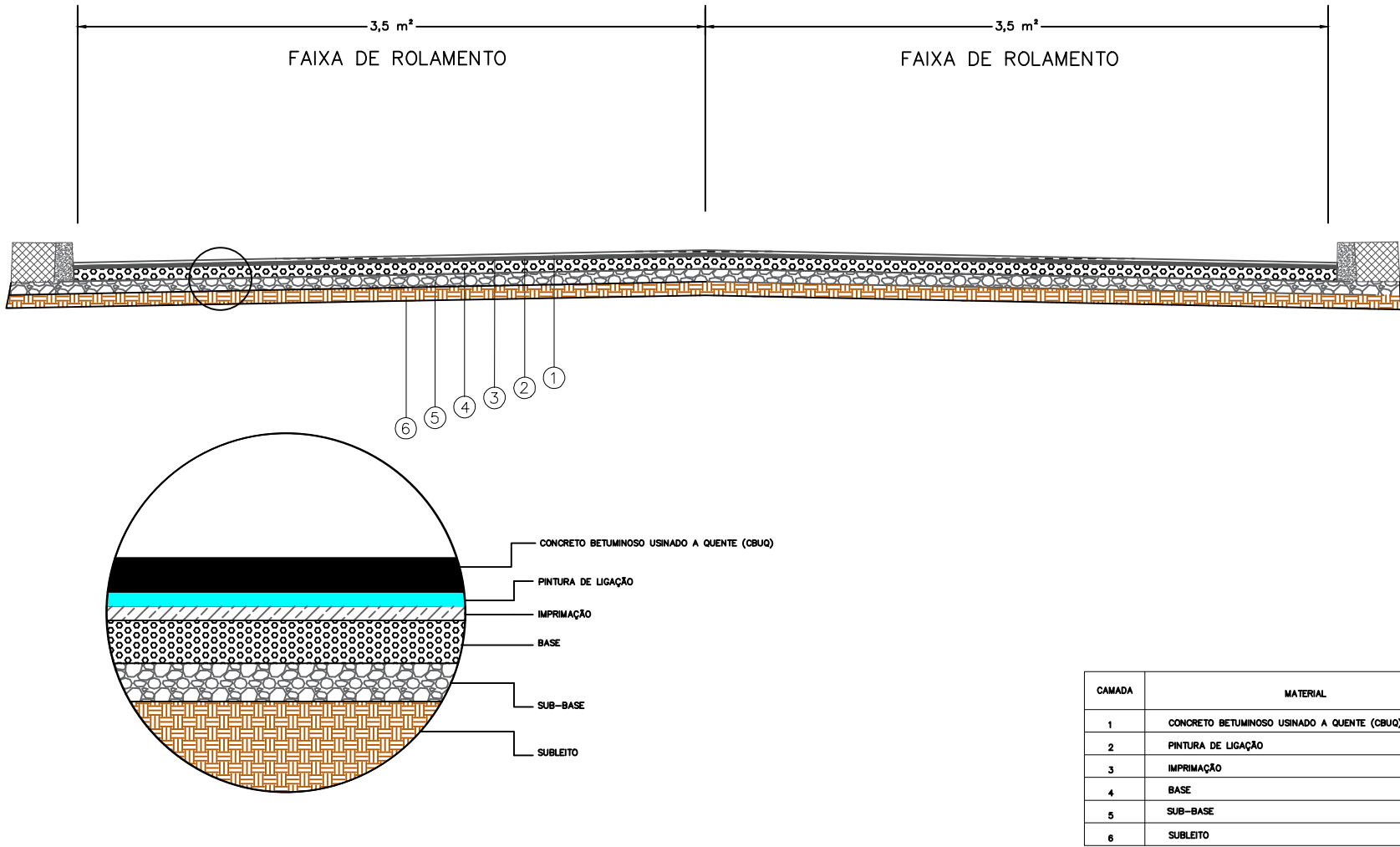



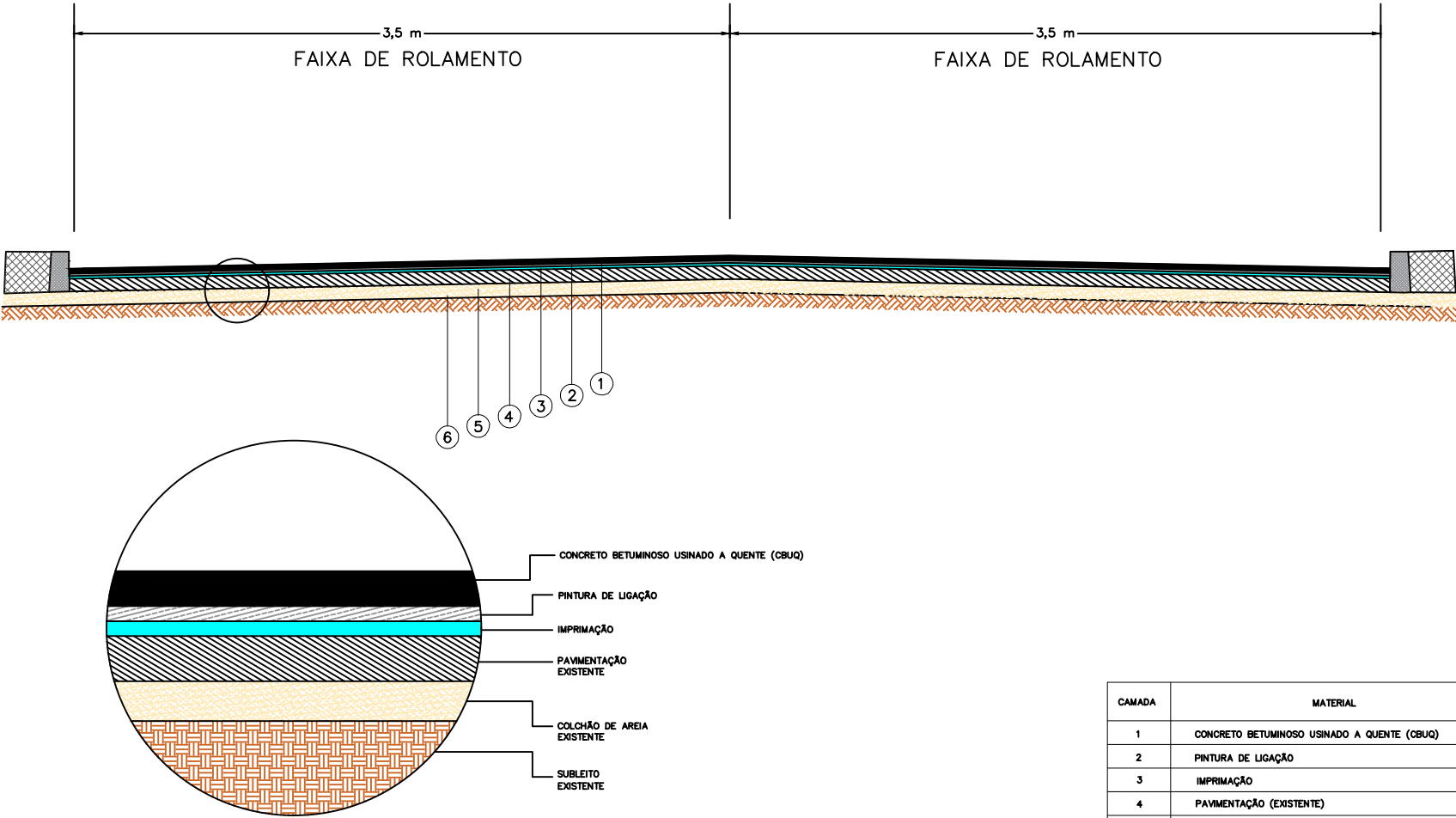
SEÇÃO TIPO PISTA COM FAIXA DE ROLAMENTO LE/LD  
CONCRETO BETMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ)




CAMADA	MATERIAL	LEGENDA
1	CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ)	
2	PINTURA DE LIGAÇÃO	
3	IMPRIMAÇÃO	
4	BASE	
5	SUB-BASE	
6	SUBLEITO	

Observações:	Elaboração:		Projeto:	 Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba	
			Cálculo:	Folha:	
	Coord:		Projeta:	01	
	Verif:		Arquivo:	Data:	Escala:
			2023	1:200	seção tipo

SEÇÃO TIPO PISTA COM FAIXA DE ROLAMENTO LE/LD  
CAPA ASFÁLTICA CONCRETO BATUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ)



CAMADA	MATERIAL	LEGENDA
1	CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ)	
2	PINTURA DE LIGAÇÃO	
3	IMPRIMAÇÃO	
4	PAVIMENTAÇÃO (EXISTENTE)	
5	COLCHÃO DE AREIA (EXISTENTE)	
6	SUBLEITO (EXISTENTE)	

Observações:	Elaboração:		Projeto:	 Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba		Folha: 02
			Cálculo:	EXECUÇÃO DE CAPA ASFÁLTICA DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), EM VIAS DE MUNICÍPIOS DIVERSOS INSERIDOS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA 2ª SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DA CODEVASF, NO ESTADO DA BAHIA		
	Coord:	Projeta:	Desenho:			
	Verif:	Arquivo:	Data: 2023	Escala: 1: 200	SEÇÃO TIPO	