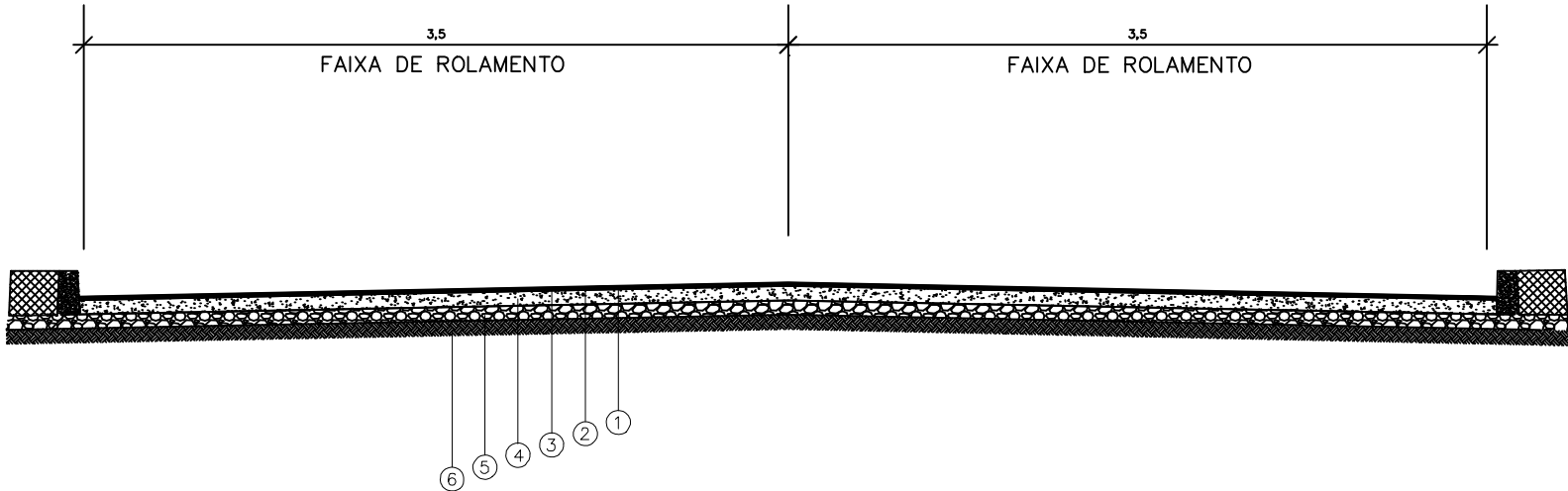



SEÇÃO TIPO PISTA COM FAIXA DE ROLAMENTO LE/LD



CAMADA	MATERIAL
1	CONCRETO ASFÁLTICO USINADO A QUENTE (CAUQ)
2	PINTURA DE LIGAÇÃO
3	IMPRIMAÇÃO
4	BRITA GRADUADA SIMPLES (BGS)
5	Sub-base estabilizada granulometricamente com mistura de solos na pista com material de jazida
6	REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO

Observações:	Elaboração:		Projeto:	 Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba		Folha: 01
			Cálculo:	EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), EM VIAS URBANAS E RURAIS DE MUNICÍPIOS DIVERSOS INSERIDOS NA ÁREA DE ATUAÇÃO DA CODEVASF, NO ESTADO DO PARA		
	Coord:	Projeta:	Desenho:			
	Verif:	Arquivo:	Data: OUTUBRO/2021	Escala: 1: 200	SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTO	