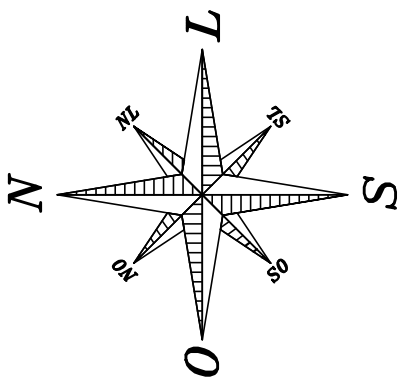


LEVANTAMENTO DO LOCAL

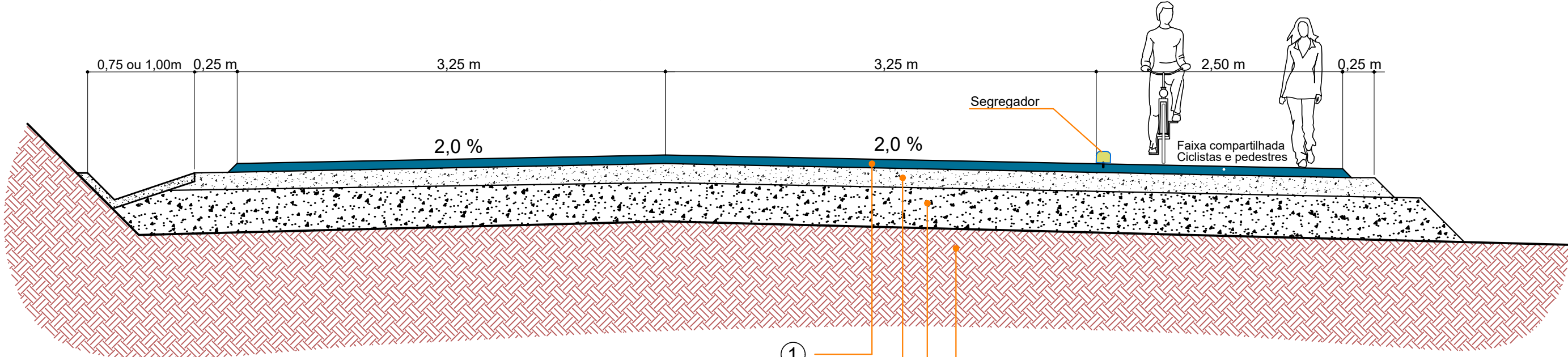


Planialtimétrico
Estacas 52 a 60

Escala: ____ 1:1.000



SEÇÃO TIPO - CORTE E ATERRO



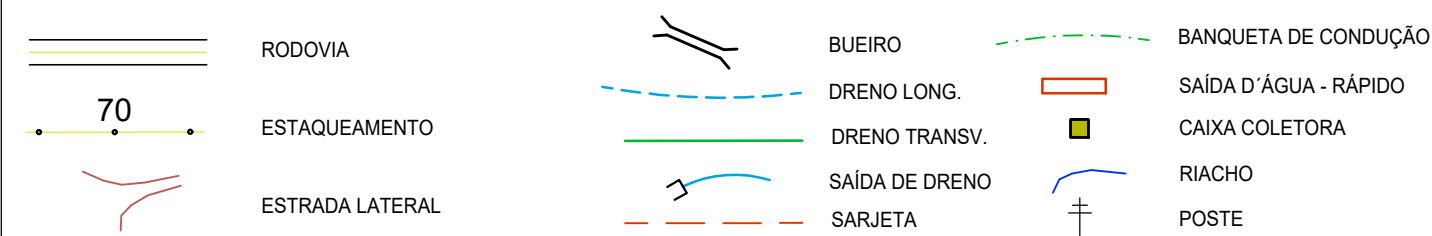
LEGENDA			DIMENSÕES	
			LARGURA (m)	ESPESSURA (m)
01	CAMADA DE ROLAMENTO	CONCRETO ASFÁLTICO USINADO A QUENTE (CAUS)	9,00	0,05
-	PINTURA DE LIGAÇÃO	---	9,00	
-	IMPRIMAÇÃO	---	9,50	
02	BASE	BRITA GRADUADA	9,50	0,15
03	SUB-BASE	PEDRA RACHÃO	10,00	0,25
04	SUBLEITO		10,00	

- ①
- ②
- ③
- ④

SEM ESCALA

Observações:

- Observar a necessidade de relocar os postes - verificar os dados no projeto de iluminação a ser implantado.



MUNICÍPIO DE CORDILHEIRA ALTA

DESCRIÇÃO: Pavimentação asfáltica	ESCALA: INDICADA
INTERESSOS DA OBRA: Rodovia EMCA-020	DATA: fevereiro/2022
CONTEÚDO: Planialtimétrico e levantamento dos dados locais	ÁREA:
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO: Eng. Civil Valdemar Martins CREA-SC n. 132308-7	PRONCHIA: 04/10 ARQUIVO: Asf EMCA-020.dwg