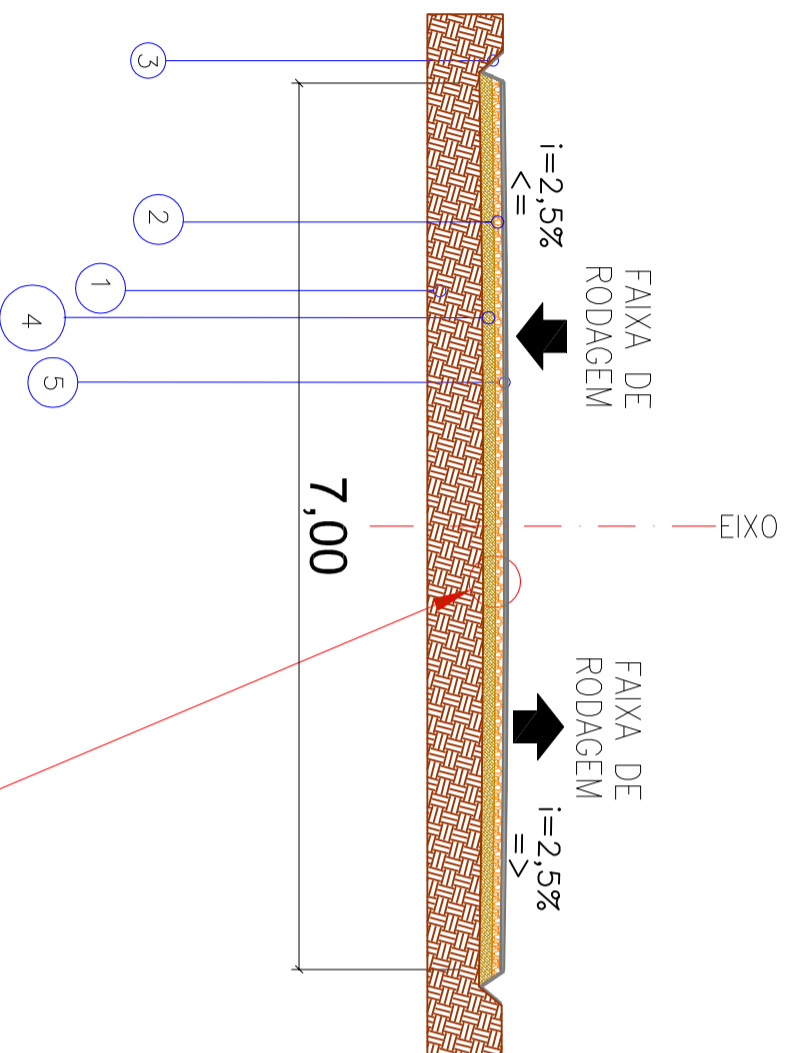
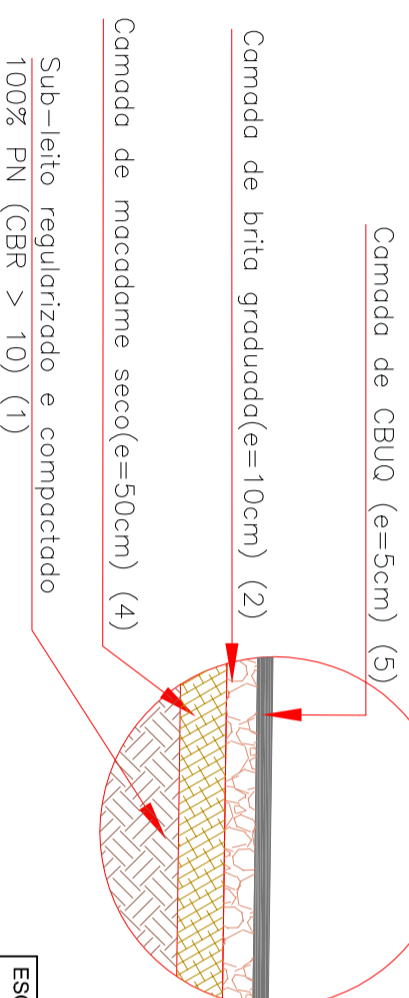


DETALHE DA SEÇÃO TRANSVERSAL CONCERTO DE PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE



- 1 - SUB LEITO REGULARIZADO E COMPACTADO 100% PN (CBR>10)
- 2 - BASE EM LASTRO DE BRITA GRADUADA (e=10cm)
- 3 - SARJETA TRIANGULAR Concreto Fck 15 MPa. (e=10,00cm)
- 4 - BASE DE MACADAME SECO (e=50,00cm)
- 5 - CAMADA DE CBUQ (e=5,00cm)

PAV. ASFÁLTICA - TRÁFEGO PESADO GABARITO DE 7m



Camada de CBUQ (e=5cm) (5)

Camada de brita graduada(e=10cm) (2)

Camada de macadame seco(e=50cm) (4)

Sub-leito regularizado e compactado
100% PN (CBR > 10) (1)

DETALHE 5 RECONSTRUÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

ESCALA: SEM ESCALA	MUNICÍPIO DE CORDILHEIRA ALTA
RESPONSÁVEL TÉCNICO: VALDEMAR MARTINS CREA/SC: 132308-7	DETALHE CONCERTO PAVIMENTAÇÃO
	RODOVIA: ESTRADA MUNICIPAL TRECHO: CORD. ALTA / LINHA BENITO / FERNANDO MACHADO
	PROJETO FINAL DE ENGENHARIA
	Folha: 03 (A3)