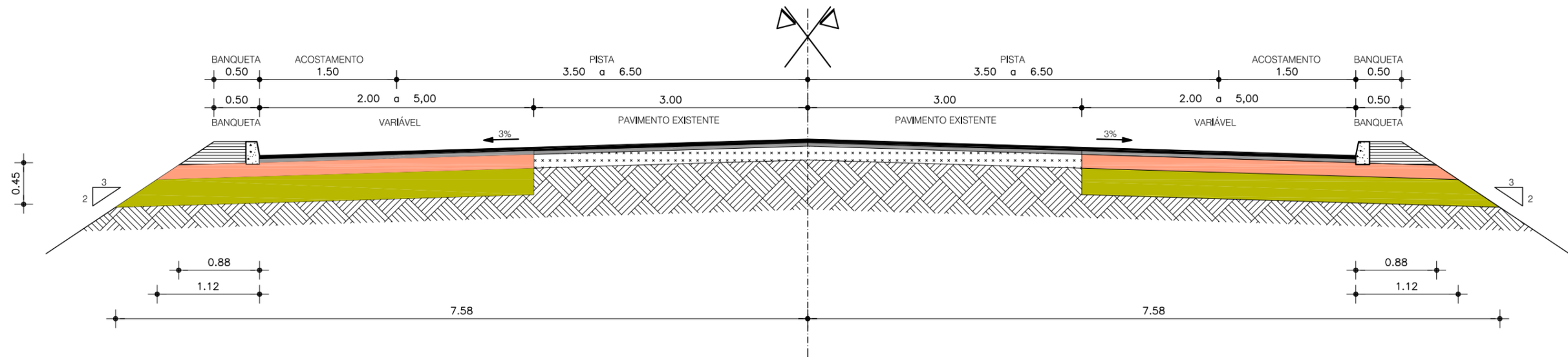


# SEÇÕES TIPO DE PAVIMENTO

EST. 771+0,00 a EST. 773+0,00

## SEÇÃO EM TANGENTE

EIXO DA  
VIA PROJETADA



### LEGENDA

-  REVESTIMENTO: PISTA EM CBUQ COM e = 8,0 cm  
CAMADA DE ROLAMENTO (Superior) EM CBUQ FAIXA "C" e = 4,0 cm  
CAMADA DE BIDEN (Inferior) EM CBUQ FAIXA "B" e = 4,0 cm
-  BASE: EM BRITA GRADUADA SIMPLES FAIXA "C" COM CBR > 80% - e = 15 cm
-  SUB-BASE: EM SOLO ESTABILIZADO COM CBR > 20% - e = 29 cm
-  MATERIAL DE ENCHIMENTO

 REGULARIZAÇÃO

 PAVIMENTO EXISTENTE REESTABILIZADO NA ESPESSURA DE e=15,0 cm COM ADIÇÃO DE 30% DE BRITA (FAIXA "C" DNIT)

### NOTA:

NA REESTABILIZAÇÃO CONSIDERAR A LARGURA TOTAL DA VIA



GOVERNO DO ESTADO DE SERGIPE  
DEPARTAMENTO ESTADUAL DA  
INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA DE  
SERGIPE – DER-SE

ELEBORAÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO DE  
ENGENHARIA PARA RESTAURAÇÃO DO PAVIMENTO  
COM MELHORAMENTOS DO SEGMENTO DA SE-339,  
TRECHO: CAPELA/ ENTR. SE-230 (NOSSA SENHORA DAS  
DORES, COM EXTENSÃO DE 16,97 Km, NESTE ESTADO



FASE:	RELATÓRIO PARCIAL N° 2 - PROJETO BÁSICO				
TÍTULO:	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO				
ESCALA:	1:50	DATA:	DEZEMBRO/2023	CONTRATO:	PJ-030/2023
		PRANCHA:	PV-02	REVISÃO:	00