

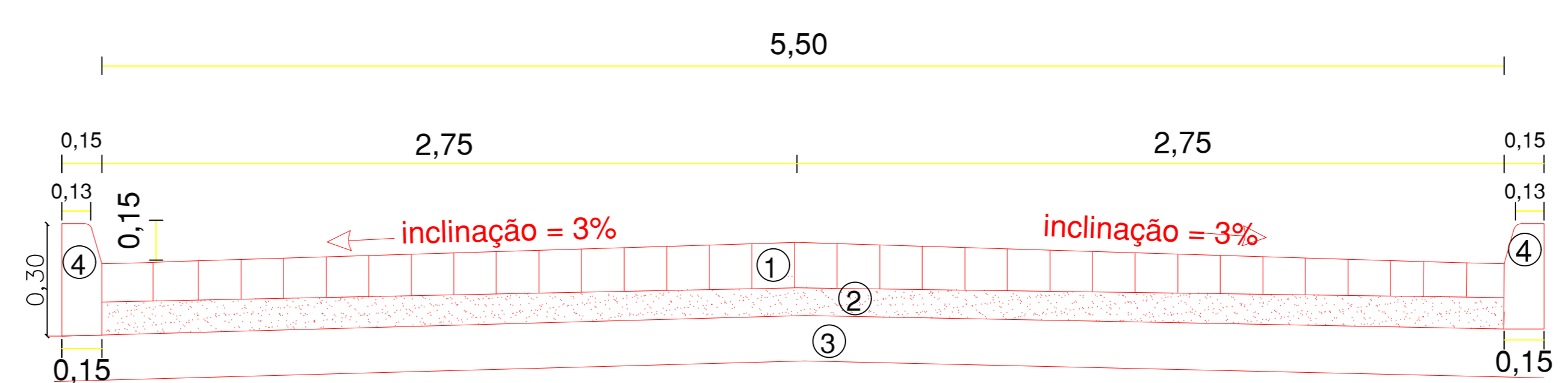
LEGENDA

PLANTA

- CALÇAMENTO
- EDIFICAÇÃO EXISTENTE
- CALÇADA
- RUA
- POSTES

02 PERFIL TRANSVERSAL - DETALHE
 ESCALA: 1/500

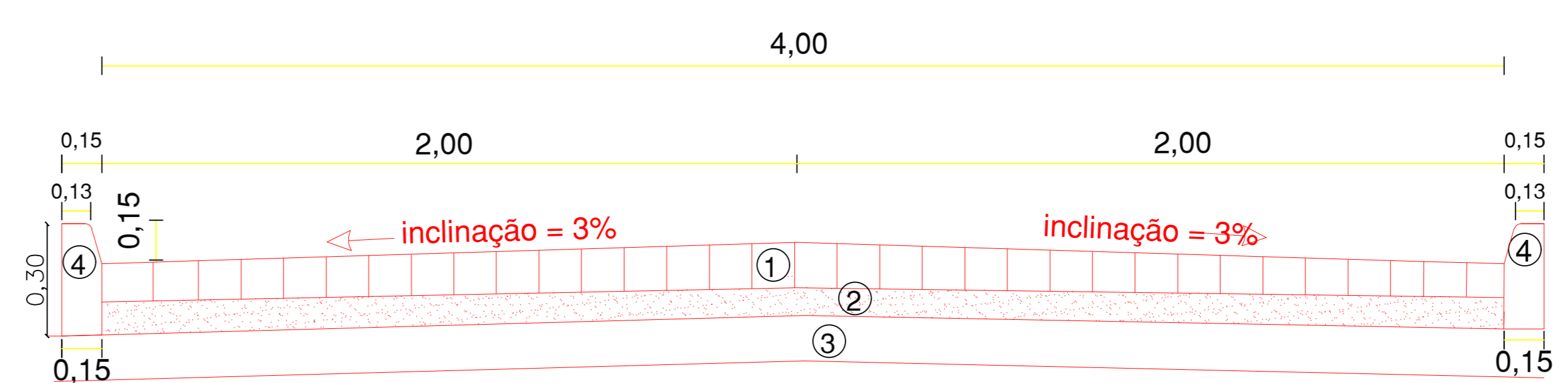
RUA PRINCIPAL (TRECHO 1, TRECHO 2, TRECHO 3) E RUA SECUNDÁRIA (TRECHO 1)
 Detalhe Seção transversal tipo



- ① Pavimento com bloquete intertravado, com bloco 16 faces de 22x11cm, Fck=35Mpa, e=8cm, com rejuntamento em areia ou pó de pedra peneirado;
- ② Colchão de areia h= 10cm;
- ③ Subleito;
- ④ Guia meio-fio em concreto pré-fabricado

Obs.: Todas as cotas em Metro (m)

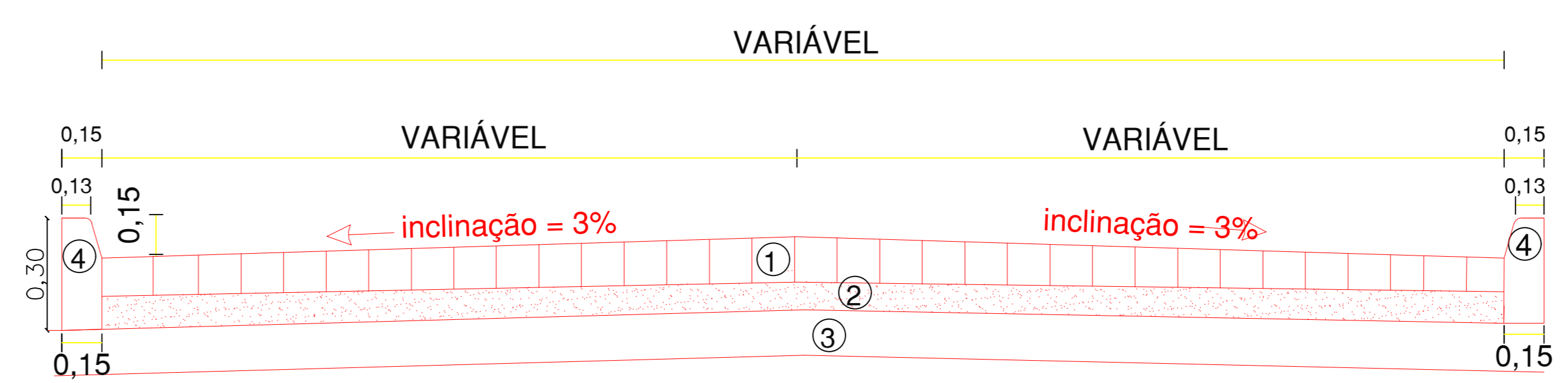
RUA SECUNDÁRIA (TRECHO 2)
 Detalhe Seção transversal tipo



- ① Pavimento com bloquete intertravado, com bloco 16 faces de 22x11cm, Fck=35Mpa, e=8cm, com rejuntamento em areia ou pó de pedra peneirado;
- ② Colchão de areia h= 10cm;
- ③ Subleito;
- ④ Guia meio-fio em concreto pré-fabricado

Obs.: Todas as cotas em Metro (m)

POLIGONAL DE ENTRADA DA RUA PRINCIPAL
 Detalhe Seção transversal tipo



- ① Pavimento com bloquete intertravado, com bloco 16 faces de 22x11cm, Fck=35Mpa, e=8cm, com rejuntamento em areia ou pó de pedra peneirado;
- ② Colchão de areia h= 10cm;
- ③ Subleito;
- ④ Guia meio-fio em concreto pré-fabricado

Obs.: Todas as cotas em Metro (m)



PREFEITURA DOS PALMARES-PE		PRANCHA: 02/02
PROJETO: LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO PARA PAVIMENTAÇÃO DO ENGENHO LAJEDO.		
LOCALIDADE: ENGENHO LAJEDO, PALMARES - PE.		
ASSUNTO: PROJETO TOPOGRÁFICO PLANIALTIMÉTRICO (TRANSVERSAL)		
ESCALA: INDICADA	DATA: AGOSTO/2023.	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: JOSÉ CARLOS AQUINO GUIMARÃES ENG. CIVIL - CREA/PE 181798310-5		