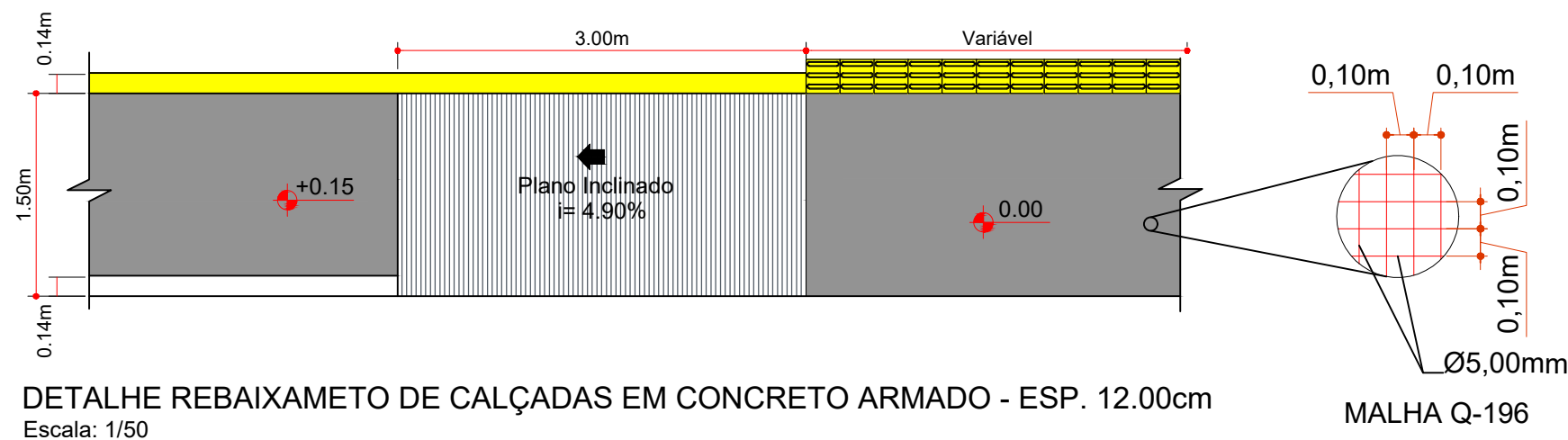
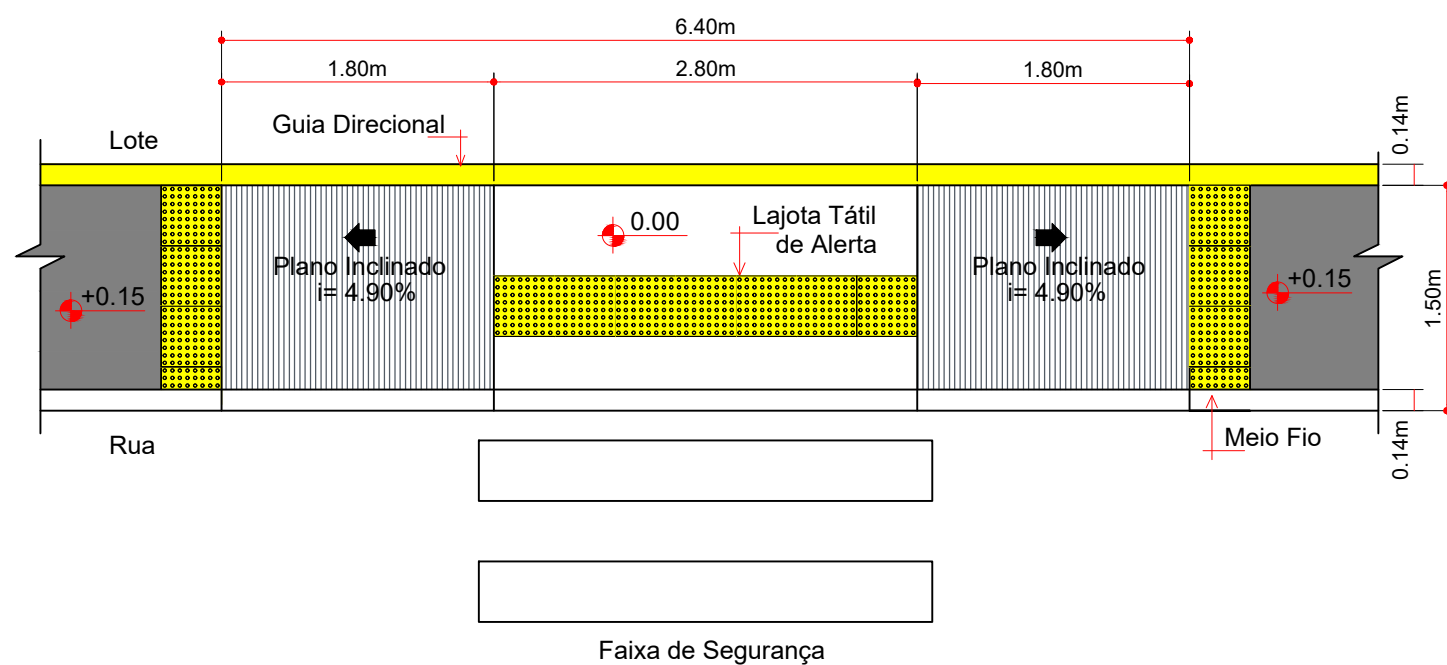


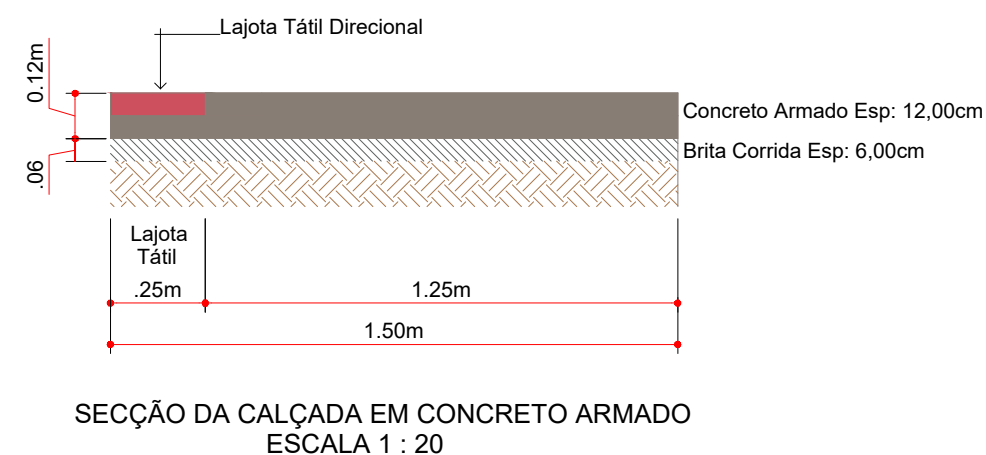
RAMPA ACESSO DE VEÍCULOS
Escala: 1/50



DETALHE REBAIXAMENTO DE CALÇADAS EM CONCRETO ARMADO - ESP. 12.00cm
Escala: 1/50



DETALHE DA RAMPA PASSEIO
Escala: 1/50



SECÇÃO DA CALÇADA EM CONCRETO ARMADO
ESCALA 1 : 20

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

PREFEITO MUNICIPAL



Projeto: ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8
ANDRE BRITO DOTTI - ENG. CIVIL-CREA/SC 162.237-5
DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8
LUCAS FELIPE BALESTRIN - ENG. AGRÔNOMO - CREA/SC 156.743-7
MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0

Desenho: LUCAS F. BALESTRIN

Data: MARÇO DE 2021

Revisão: --

Escala: INDICADA(S)

Projeto: GEOMÉTRICO

Trecho: Est. 0PP - 13+10,000

Prancha:

GEO.
04/04