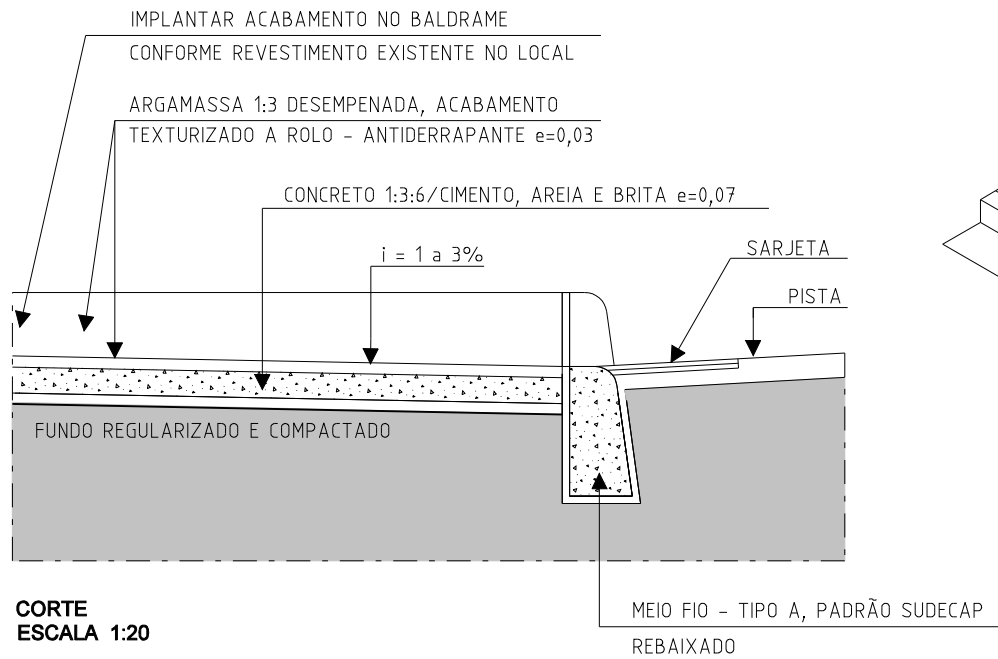
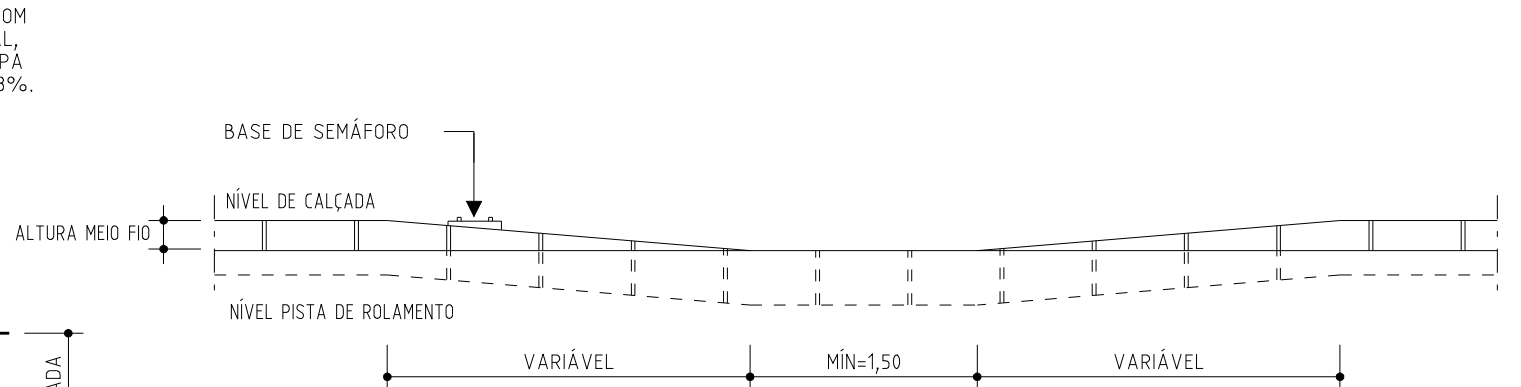


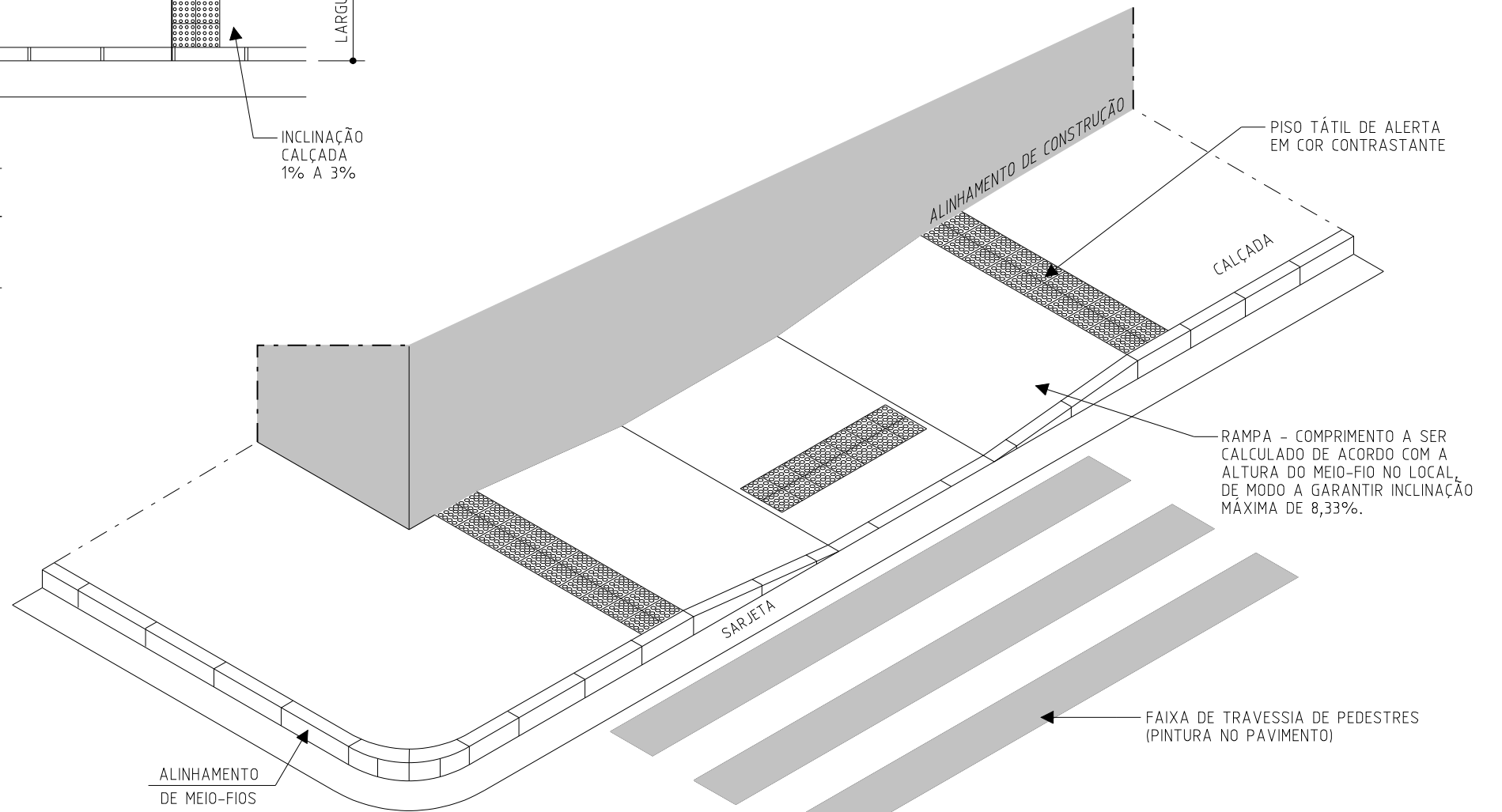
PLANTA
ESCALA 1:50



CORTE
ESCALA 1:20



ELEVÇÃO FRONTAL
ESCALA 1/50



PERSPECTIVA
SEM ESCALA

NOTAS:

- 1) DESCONSIDERAR ESTA BASE PARA TRAVESSIAS SEM SEMÁFORO.
- 2) NÃO DEVE EXISTIR DESNÍVEL ENTRE A RAMPA E O TÉRMINO DA SARJETA.
- 3) O REBAIXO TIPO 2 DEVERÁ SER UTILIZADO QUANDO A LARGURA REMANESCENTE DA CALÇADA FOR MENOR QUE 0,80m.
- 4) A FAIXA DE PEDESTRE E A BASE PARA O SEMÁFORO DE PEDESTRE DEVEM ESTAR NO MESMO ALINHAMENTO.
- 5) MEDIDAS EM METRO.

EMPRESA PROJETISTA				
	//			
	//			
	//			
LETRA	DATA	PROJETISTA	DISCRIMINAÇÃO	RESPONSÁVEL
REVISÕES				
Nº PROJETO	DESENHISTA		Nº DESENHO	

EMPRESA DE TRANSPORTES E TRÂNSITO DE BELO HORIZONTE					
TÍTULO			GER./DIR. GEPRO/DDI		
REBAIXAMENTO DE CALÇADA JUNTO À FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES TIPO II			REGIONAL		
			PROJETISTA		
			RESPONSÁVEL		
			APROVAÇÃO		
CAD	DATA JUN/04	ESC.	FORM. A3	FOLHA 02/02	ARQ.