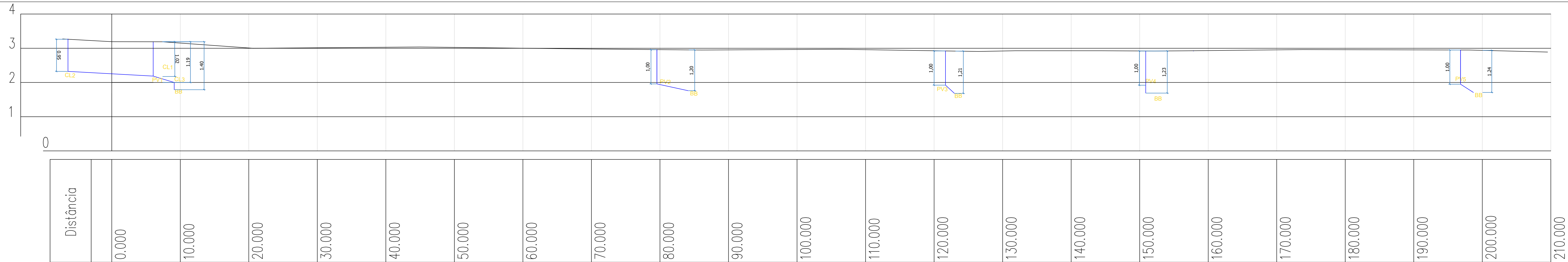


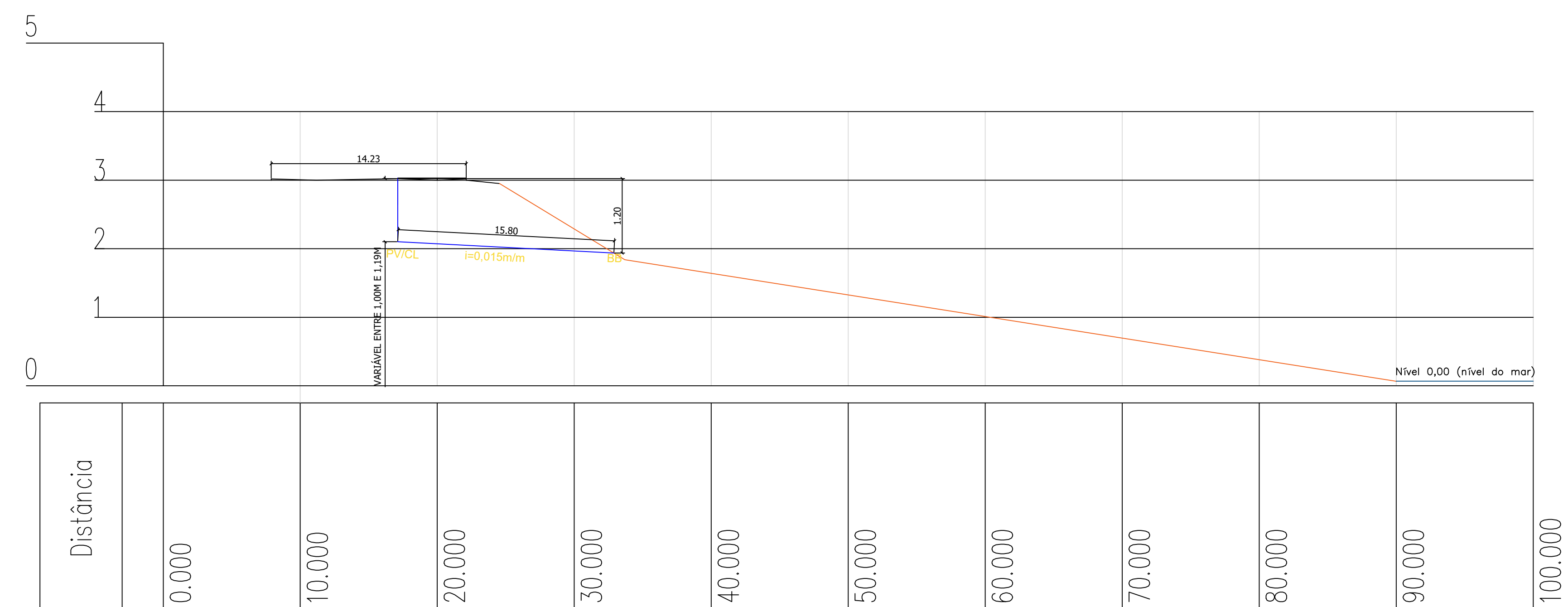
PLANTA GEOMÉTRICA E DRENAGEM
ESCALA - HORIZ. 1 : 250



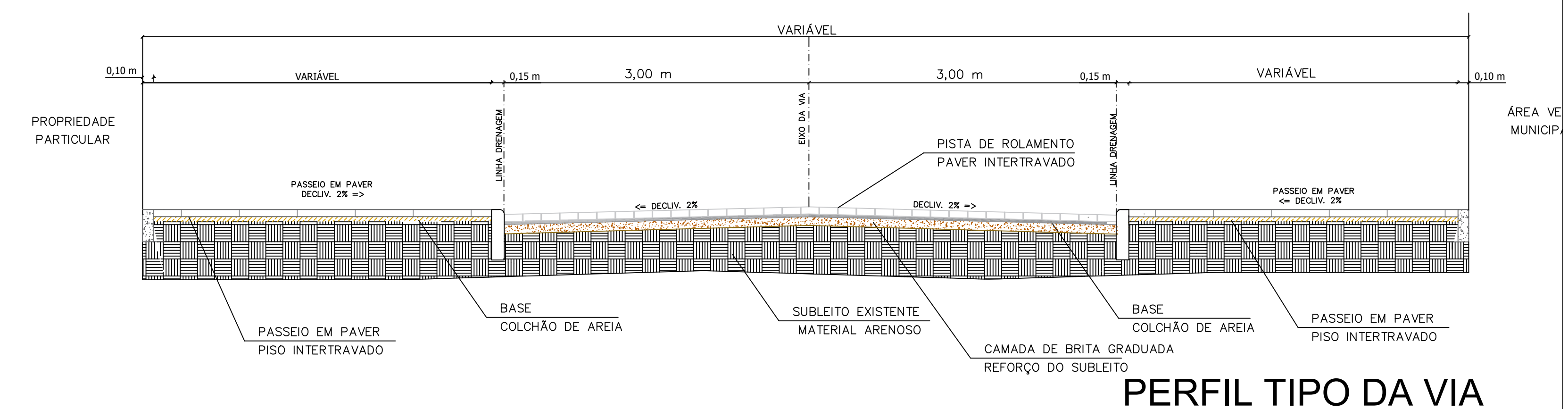
PLANTA DE SITUAÇÃO
SEM ESCALA



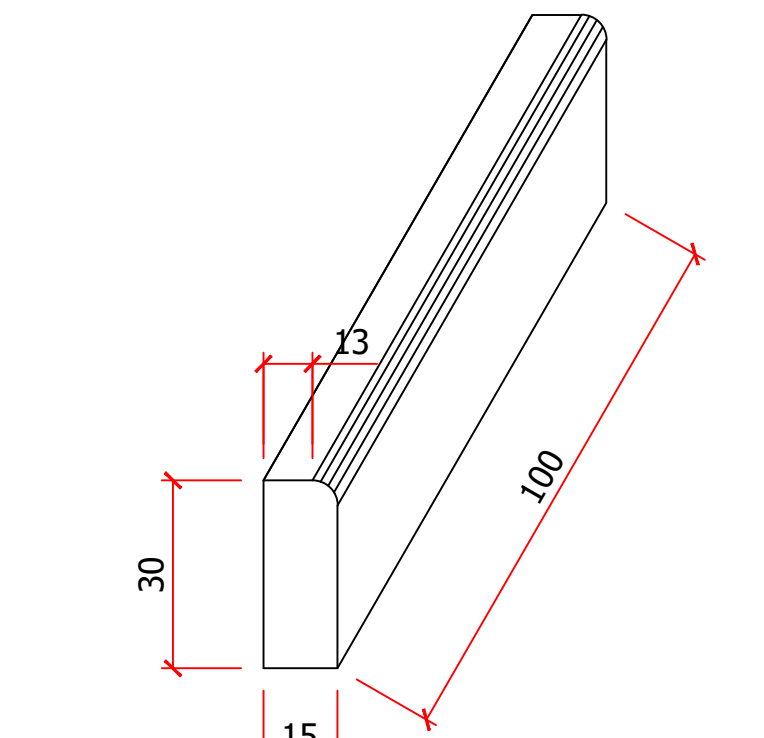
PERFIL LONGITUDINAL DA RUA CAJUEIRO



PERFIL TRANSVERSAL GENÉRICO DA RUA CAJUEIRO

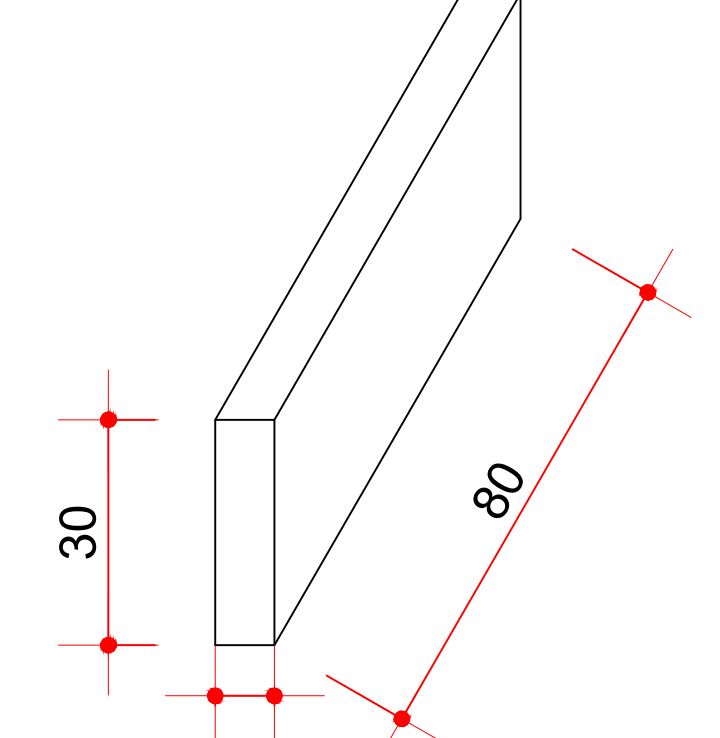


DETALHE MEIO-FIO EXTERNO E=15 CM SEM ESCALA



NOTAS:
- MEIO-FIO PRÉ-FABRICADO, FCK MÍNIMO DE 25MPa.
- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS.

DETALHE MEIO-FIO INTERNO E=10 CM SEM ESCALA



NOTAS:
- MEIO-FIO PRÉ-FABRICADO, FCK MÍNIMO DE 25MPa.

LEGENDA

SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO
	Eixo do Pavimento
	Meio fio interno 10x30x80
	Linha do Meio-Fio Externo 13x15x30x100
	Greide de Pavimentação
	Tátil de Alerta
	Tátil Direcional
	Pavimentação Existente
	Estacas (de 20 em 20 metros)
	Linha de Muro existente
DRENAGEM	
	Drenagem à Executar
	Boca de Lobo à executar
	Poço de Visita / Caixa de Ligação à executar
	Boca de Bueiro

- NOTAS:**
- Todas as ligações de Bocas de Lobo serão com Ø30;
 - Todas as obras de drenagem pluvial serão executadas dentro da Faixa de Domínio da via pública.
 - Conforme detalhe, o fundo da boca de lobo está 30cm abaixo da geratriz inferior do tubo de saída (CF).

ESTATÍSTICA

Extensão da Pavimentação	227,00 m
Largura da Pavimentação	Var. Mín.10,00 m
Área da Pavimentação	3.183,91 m ²
Área do Paver	3.096,12 m ²
Área do Tátil Direcional	31,85 m ²
Área do Tátil Alerta	10,94 m ²
Área das rampas em concreto	44,53 m ²
Extensão do Meio-Fio Externo	682,19 m
Extensão do Meio-Fio Interno	411,60 m