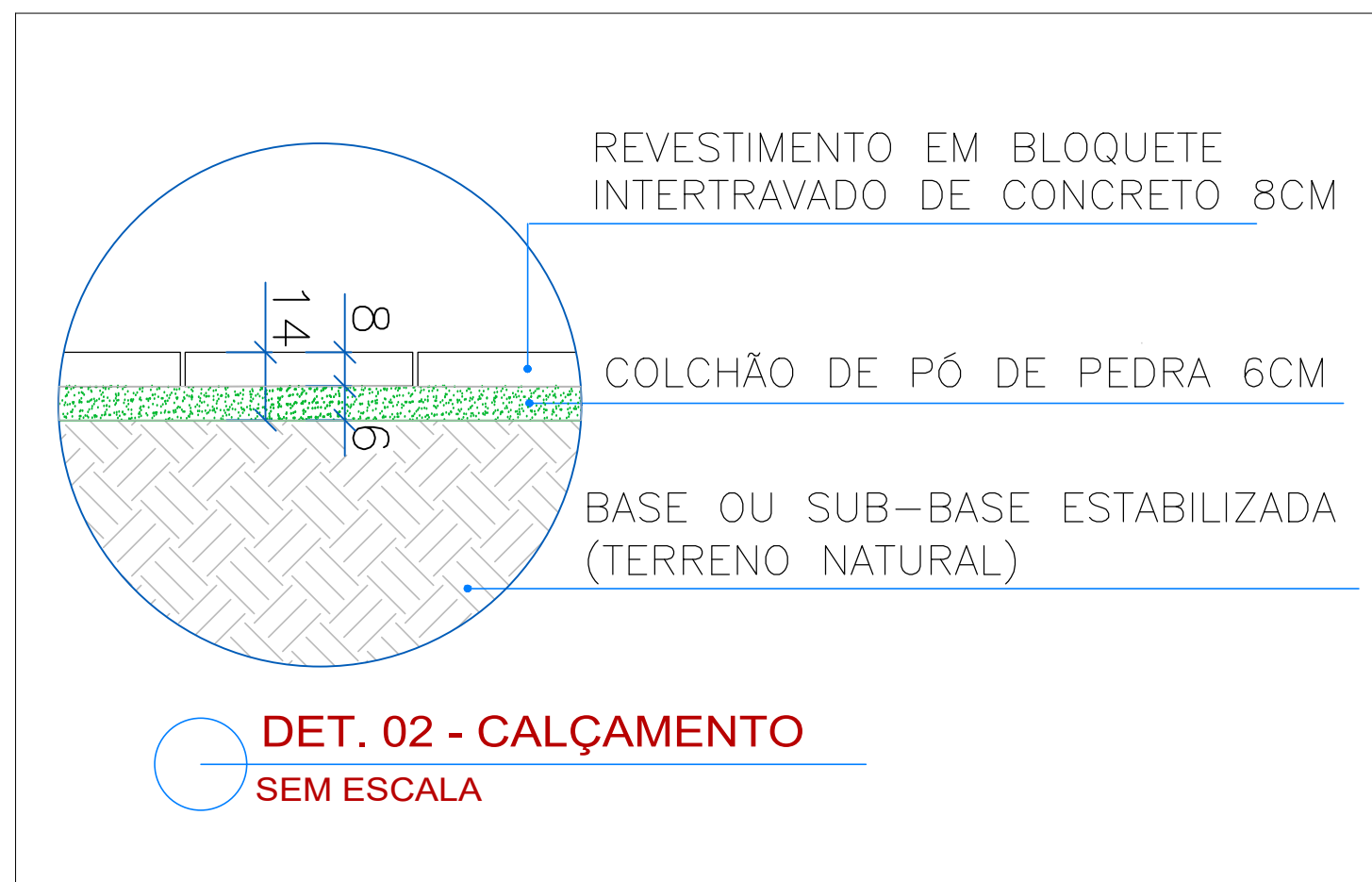
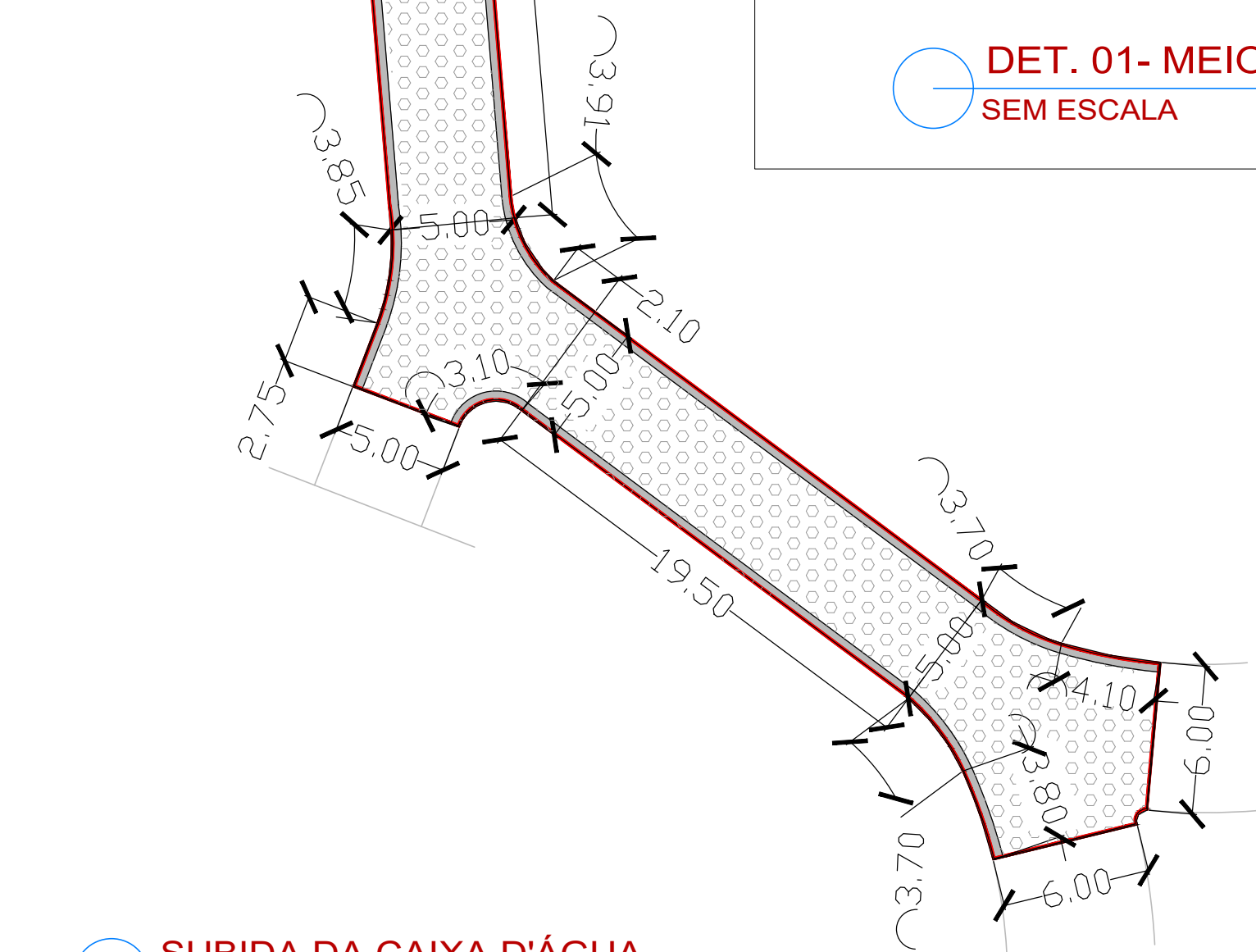
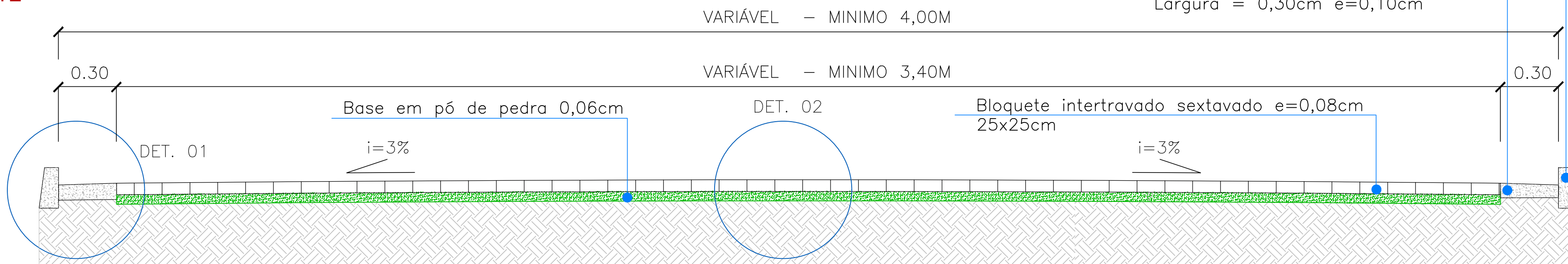


DET. 01- MEIO FIO E SARJETA
SEM ESCALA



Meio fio em concreto moldado in loco
1,00x0,15x0,13x30cm (comp.x base inf.x base sup.x altura)

Sarjeta em concreto moldado in locu
Largura = 0,30cm e=0,10cm



SEÇÃO TRANSVERSAL TÍPICA
SEM ESCALA



PLANTA DE SITUAÇÃO
GOOGLE EARTH
ESCALA 1:1000

Aprovações e Registros.		
De Paula ENGENHARIA CNPJ: 19.442.968/0001-04 Rua Silvestre de Araújo Porto, 320 Bairro Marumbi - Juiz de Fora/MG Telefone: (32) 3281-1106 (32) 9 8490-4353 E-mail: pri_eng@hotmail.com		
Responsável Técnico: Engº Civil Priscila C. de Paula Neto - CREA-MG 142702/D		
MUNICÍPIO DE BOCAINA DE MINAS		
Prefeito Municipal: Wanderson Abraão Benfica	CNPJ: 18.194.076/0001-60	Fone : (32) 3394-1160
CONTRATO CONVÊNIO: Recurso Próprio		
Título : CALÇAMENTO DE VIAS PÚBLICAS		
Endereço da obra : Rua Vila José Soares e Subida da caixa d'água - Santo Antonio - Bocaina de Minas / Minas Gerais		Área de regularização : 1.439,81 m2
Conteúdo: Planta baixa calçamento e planta de situação - Google Earth Subida da caixa d'água e Detalhamento típico calçamento		Folha : 02/03
Escala : Indicada Data base Setop/Sinapi : JANEIRO E MARÇO/2020		Revisão N°: 01 Data : 24/07/2020