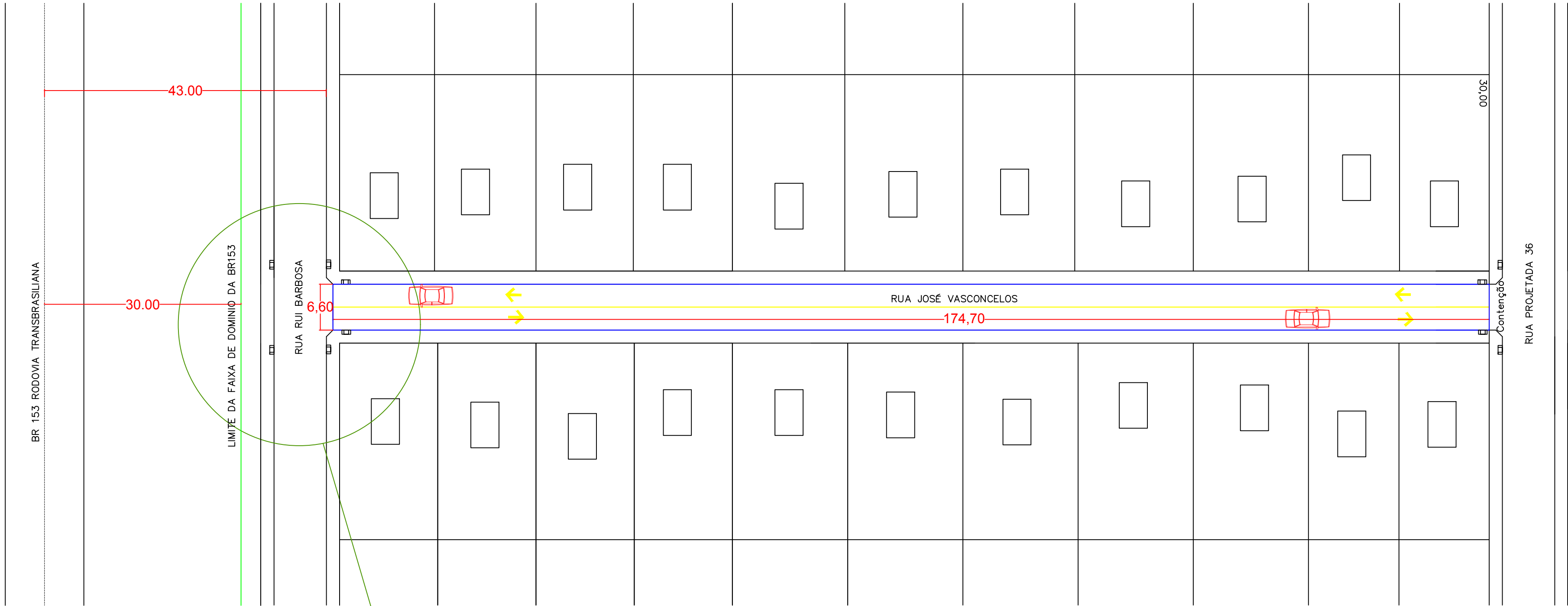


OBSERVAÇÃO  
Submeter a fiscalização, para aprovação e autorização expressa, qualquer substituição de materiais, componentes ou procedimentos de qualquer modificação nos projetos e especificações.  
Unidade em centímetro (cm)

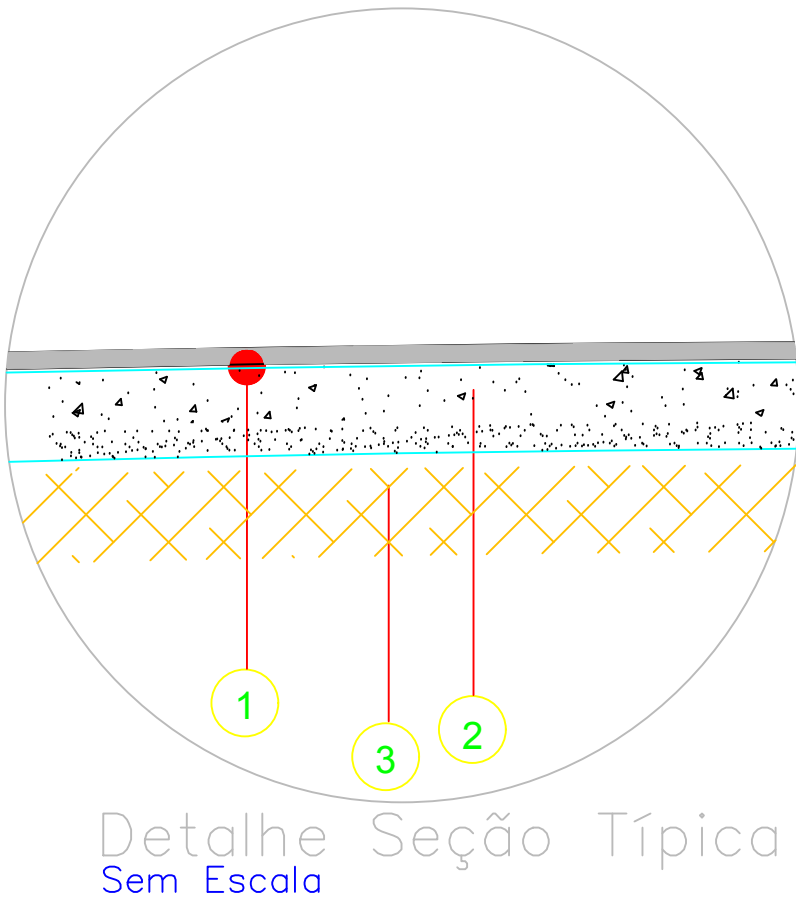
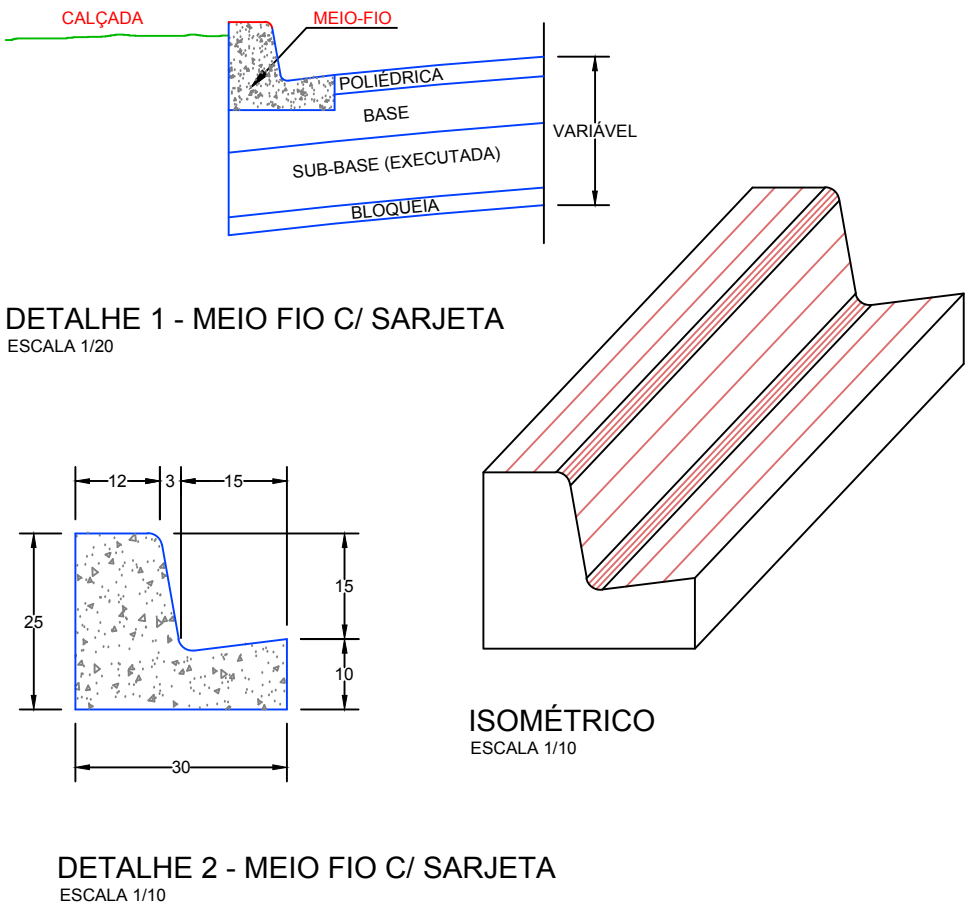
ESPECIFICAÇÕES	CONVENÇÕES
Trecho:Julio De Camargo 178,20m Trecho em rampa em toda sua extensão Sem Alargamento lateral Com operação de corte em plataforma Abaulamento da pista: 2% Reg. e Ref. do subleito: 10cm (A-2-4) Revestimento em calçamento poliédrico Sem baía de estacionamento	<div></div> calçamento poliédrico <div></div> eixo da pista <div></div> passeio em lastro de concreto



Det 01: Cruzamento Tipo  
Escala 1:200



DET 01 Planta de Geometria Viária  
RUA JOSÉ VASCONCELOS  
Escala 1:750



CAMADAS CONSTITUINTES - PISTA DE ROLAMENTO				
ITEM	CAMADA	TIPO	ESPESURA (cm)	LARGURA (m)
1	REVESTIMENTO	POLIÉDRICO	10,00	variável
2	COLCHÃO DE ARENITO	MATERIAL ARENITO DESAGREGADO	18,00	variável
3	REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO	ARENITO A-4	20,00	variável

ESTATÍSTICA			
RUA JOSE VASCONCELOS			
ÁREA DE CALÇAMENTO		1.153,02m2	
CONTENÇÃO(l=30cm)		6,60m	
CONTENÇÃO(l=15cm)		52,41m2	
MEIO-FIO/LINEAR		349,40m	
TOTAL			
ÁREA DE CALÇAMENTO	1.153,02m2	CONTENÇÃO(l=15cm)	52,41m2
CONTENÇÃO(l=30cm)	6,60m	MEIO-FIO/LINEAR	349,40m

Obra.  
**ARRUAMENTO EM CALÇAMENTO POLIÉDRICO DA RUA JOSE VASCONCELOS -VENTANIA - PR**

Proprietário  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE VENTANIA - PR**  
ADM.PREF JOSÉ LUIZ BITENCOURT  
CNPJ: 95.685.798/0001-69

Reservado Para Carimbos

FOLHA  
**02**  
**04**

Projeto  
**GEOMETRIA**

local  
**Ventania - PR**

Responsável Técnico  
**IEDO JOSE STIMAMIGLIO**  
Eng° Civil : CREA PR - 14.315/D

Data  
**MARÇO/ 2015**

Escala  
**Indicada**

Desenho  
**Alan Thiago**

Area total : 1.153,02 m²