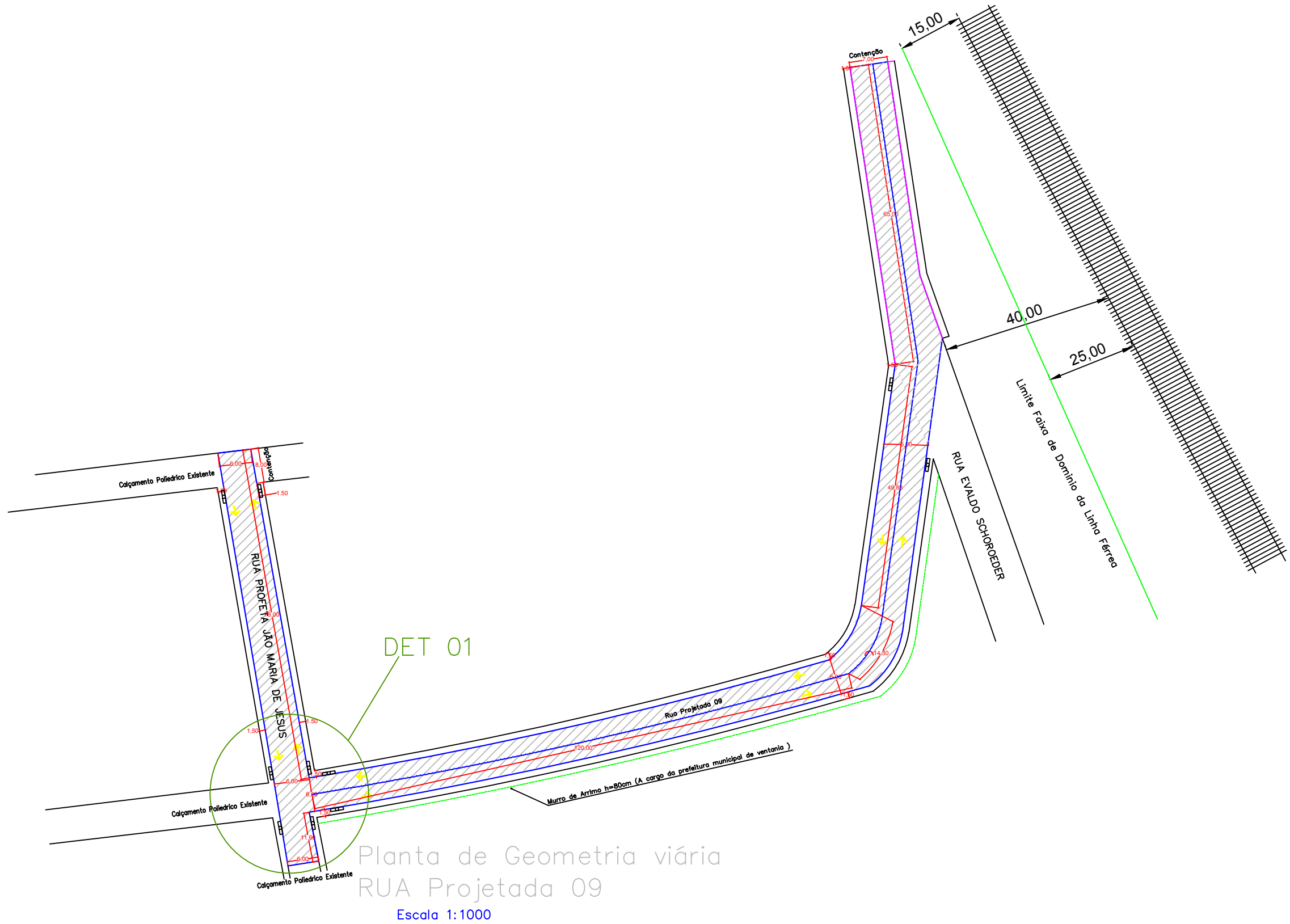
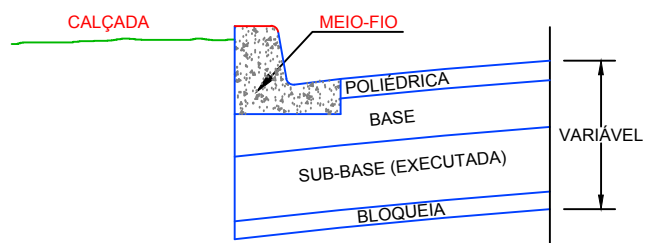


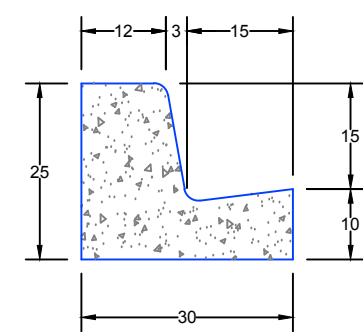
ESCALA 1:1000



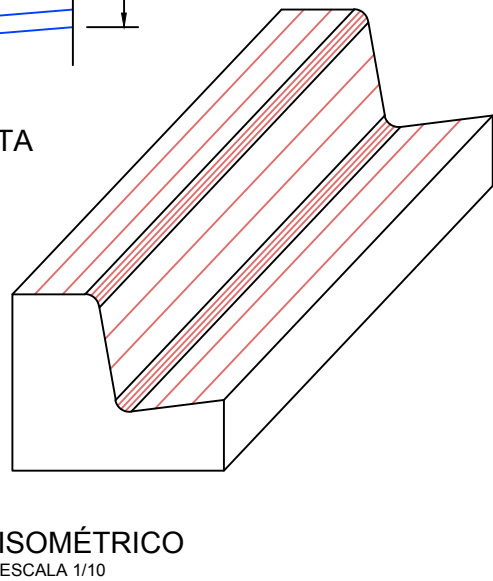
Planta de Geometria viária
RUA PROJETADA 09
Escala 1:1000



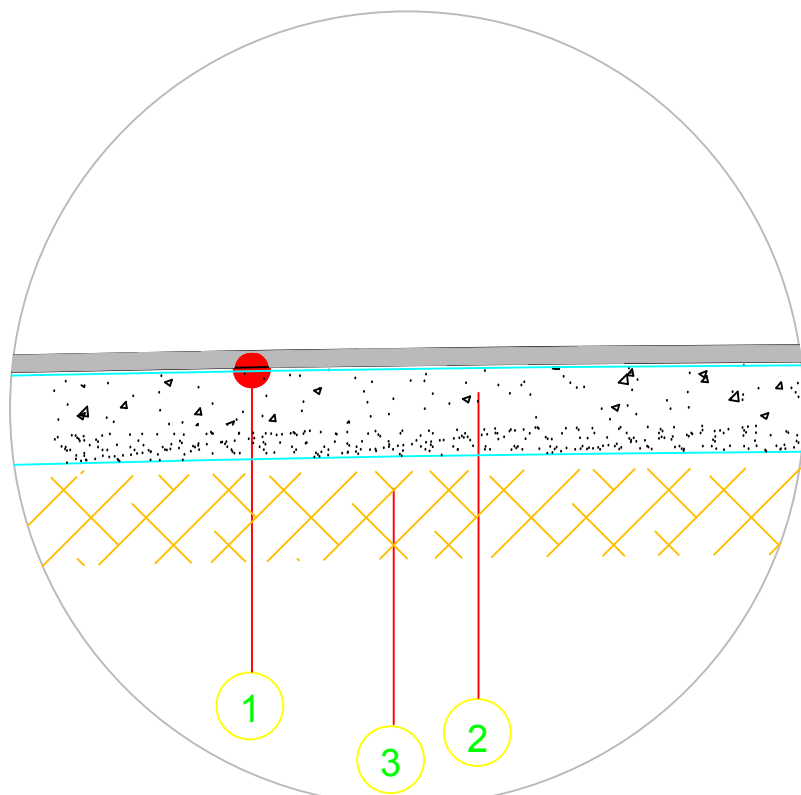
DETALHE 1 - MEIO FIO C/ SARJETA
ESCALA 1/20



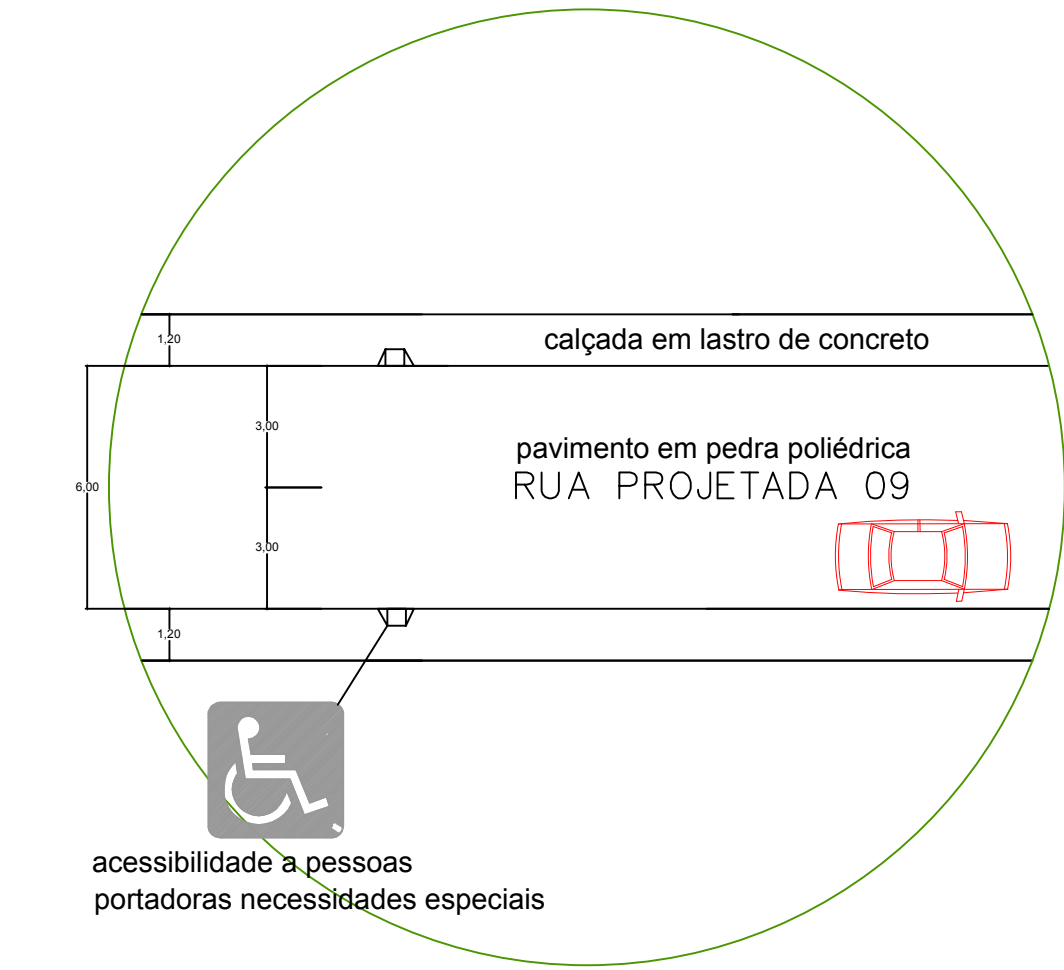
DETALHE 2 - MEIO FIO C/ SARJETA
ESCALA 1/10



ISOMÉTRICO
ESCALA 1/10



Detalhe Seção Típica
Sem Escala



Det 01: Cruzamento Tipo
Escala 1:200

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 baia de estacionamento	<div></div> calçamento poliédrico <div></div> eixo da pista <div></div> passeio em lastro de concreto

CAMADAS CONSTITUINTES - PISTA DE ROLAMENTO				
ÍTEM	CAMADA	TIPO	ESPESSURA (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 PROFETA JOÃO DE MARIA			
ÁREA DE CALÇAMENTO		573,60m2	
CONTENÇÃO(l=30cm)		8,00m	
CONTENÇÃO(l=15cm)		24,48 m2	
MEIO-FIO/LINEAR		163,20m	
TOTAL			
ÁREA DE CALÇAMENTO	573,60m2	CONTENÇÃO(l=15cm)	24,48m2
CONTENÇÃO(l=30cm)	8,00m	MEIO-FIO/LINEAR	163,20m

ESTATÍSTICA			
RUA PROJETADA 09			
ÁREA DE CALÇAMENTO			1.559,78m2
CONTENÇÃO(l=30cm)			7,00m
CONTENÇÃO(l=15cm)			74,70m2
MEIO-FIO/LINEAR			498,00m
TOTAL			
ÁREA DE CALÇAMENTO	1.559,78m2	CONTENÇÃO(l=15cm)	74,70m2
CONTENÇÃO(l=30cm)	7,00m	MEIO-FIO/LINEAR	498,00m

Obra.

ARRUAMENTO EM CALÇAMENTO POLIÉDRICO DA RUA PROJETADA 09 E PROFETA JOÃO DE MARIA -VENTANIA - PR

Proprietário

PREFEITURA MUNICIPAL DE VENTANIA - PR

ADM.PREF. JOSE LUIZ BITENCOURT

CNPJ: 95.685.798/0001-69

Reservado Para Carimbos

02

04

FOLHA

Projeto

GEOMETRIA

local

Ventania - PR

Responsavel Técnico

IEDO JOSE STIMAMIGLIO

Eng° Civil : CREA PR - 14.315/D

Data

AGOSTO/ 2015

Escala

Indicada

Desenho

Alan Thiago

Area total : 1.140,78 m²