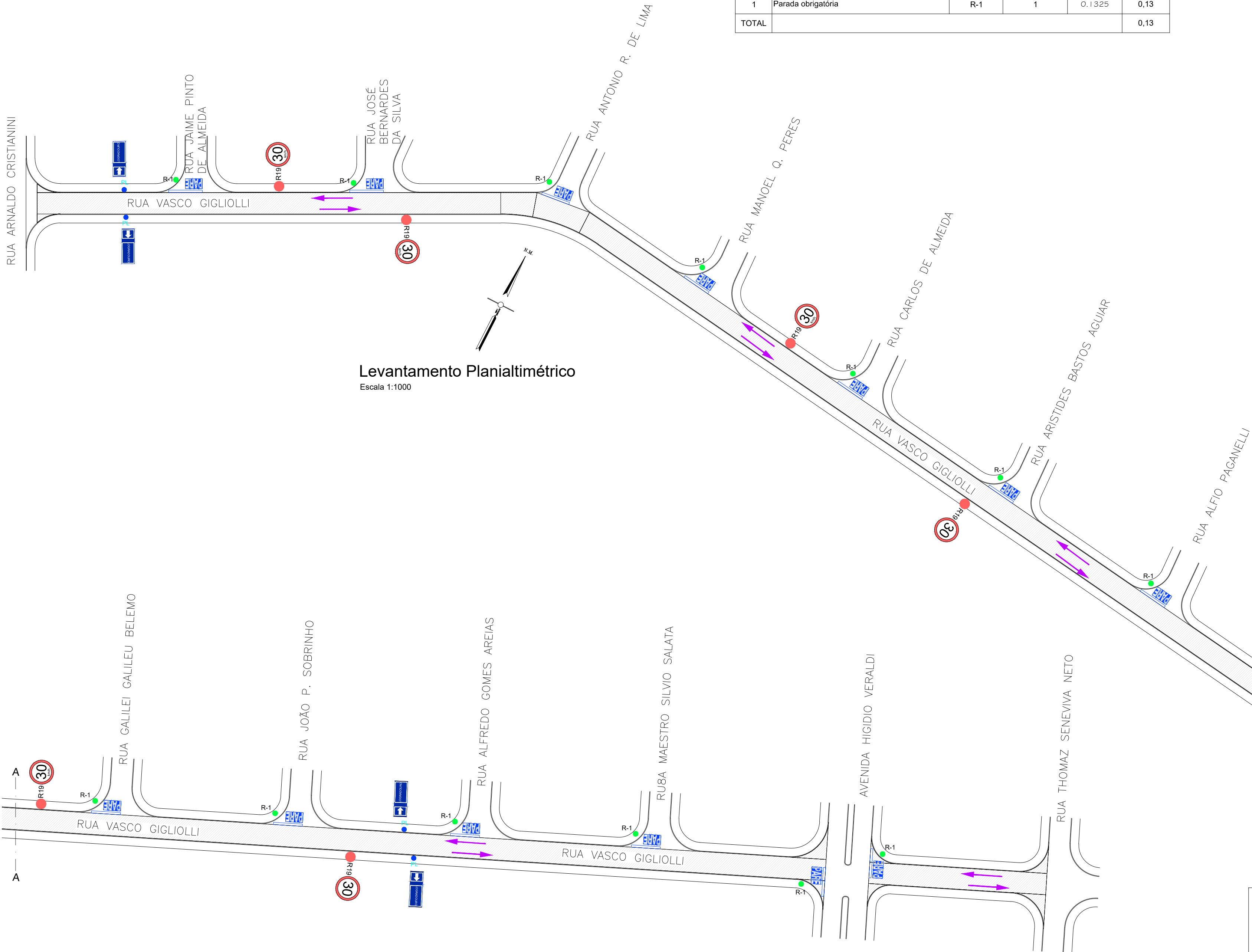
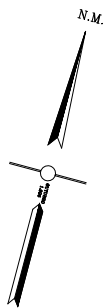


PINTURA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL				
TIPO	UNIDADE	UNITÁRIO	QUANTIDADE	TOTAL
PINTURA DEFINITIVA PARE e FAIXA DE RETENÇÃO	m²	3,65	1	3,65

RELAÇÃO DE SINALIZAÇÃO VERTICAL				
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO	QUANTIDADE	DIMENSÕES UNITÁ. (m²) ÁREA TOTAL (m²)
1	Parada obrigatória	R-1	1	0,1325 0,13
TOTAL				0,13

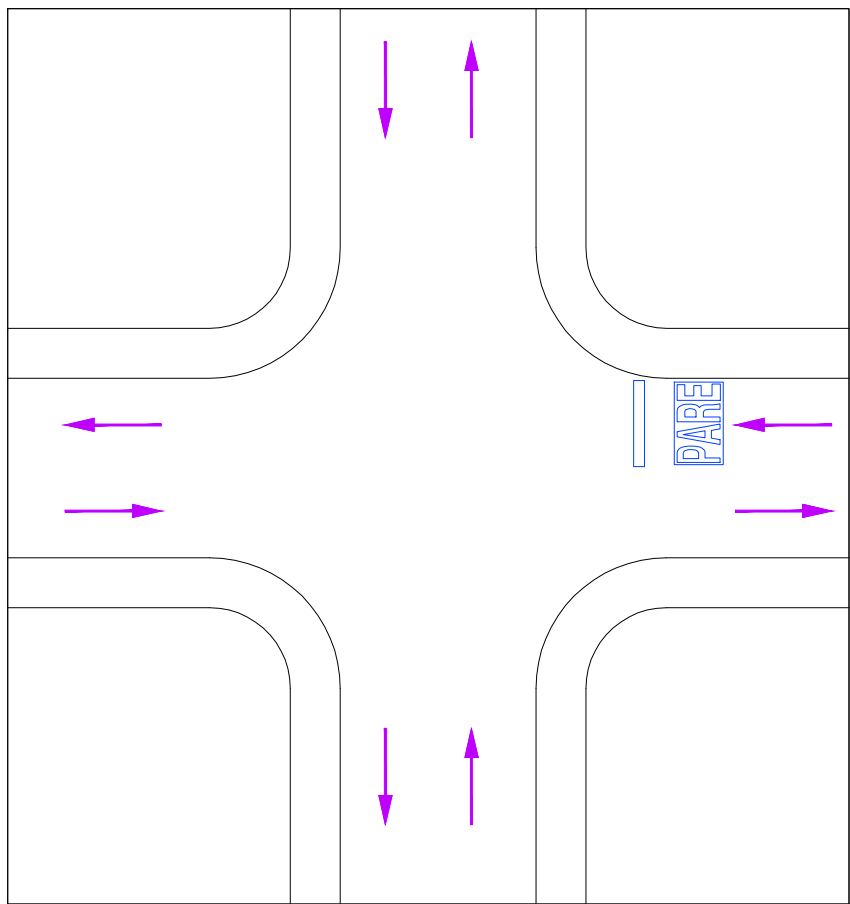
Levantamento Planialtimétrico  
Escala 1:1000



RUA DAVID MATTIAZZI

RUA VASCO GIGLIOLLI

AVENIDA HIGIDIO VERALDI




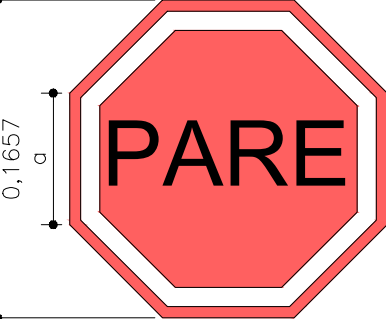

DETALHE CRUZAMENTO  
ESCALA 1:750

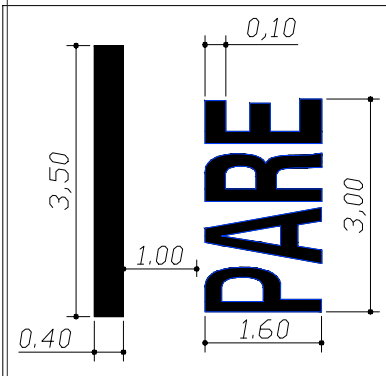
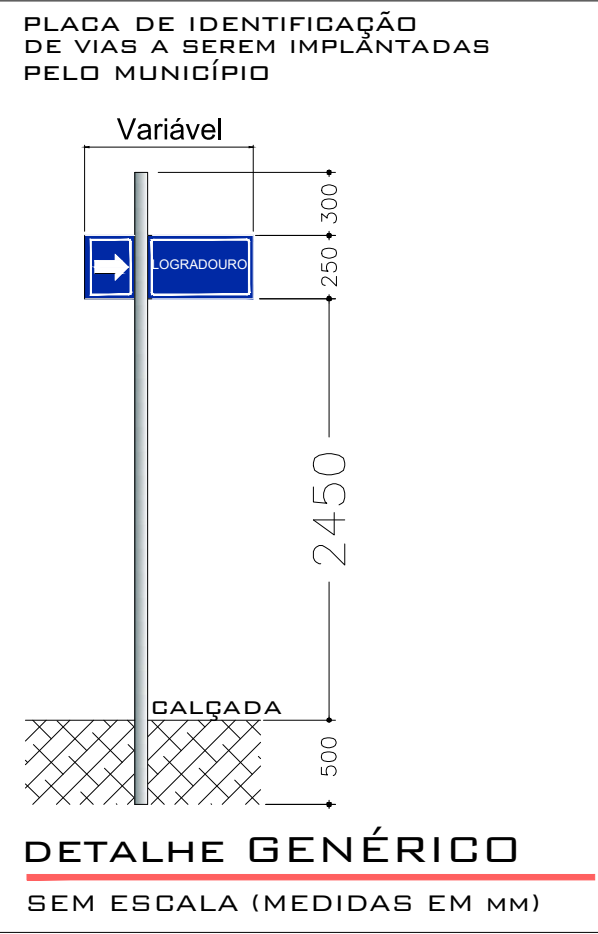
PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOURO			
TIPO	UNIDADE	QUANTIDADE	TOTAL
PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO DE RUAS ( PL )	UN	6	6

PINTURA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL				
TIPO	UNIDADE	UNITÁRIO	QUANTIDADE	TOTAL
PINTURA DEFINITIVA PARE e FAIXA DE RETENÇÃO	m²	3,65	18	65,70
				65,70

RELAÇÃO DE SINALIZAÇÃO VERTICAL				
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO	QUANTIDADE	DIMENSÕES UNITÁ. (m²) ÁREA TOTAL (m²)
1	Parada obrigatória	R-1	18	0,1325 2,39
2	Velocidade máxima permitida	R-19	8	0,1257 1,00
TOTAL				3,39

- LEGENDA**
- R1 PLACAS SINALIZAÇÃO TIPO R1
  - PL PLACA DE LOGRADOURO
  - R19 PLACAS SINALIZAÇÃO TIPO R19
  - SENTIDO DE DIREÇÃO ( NÃO SERÁ DEMARCADA )
  - FAIXA DE RETENÇÃO
  - PARE LEGENDA TRANSVERSAL AO FLUXO VEICULAR

AREA DA PLACA R19	AREA DA PLACA R1	AREA DA PLACA R2
		
AREA DA PLACA $A = \pi \times D^2 / 4$ $A = \pi \times 0,40^2 / 4 = 0,1257m^2$	AREA DA PLACA $A = 2.a.s$ $A = 2 \times 0,1657 \times 0,40 = 0,1325m^2$	AREA DA PLACA $A = a.b$ $A = 0,45x \times 0,25 = 0,1125m^2$



DETALHE PARE e FAIXA DE RETENÇÃO  
SEM ESCALA

PROFISSIONAL RESPONSÁVEL :WAGNER SILVEIRA  
Nº DA ART: 28027230211690953

PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO ADM. 2021/2024 DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO URBANO				OBJETO OBRAS DE QUALIFICAÇÃO VIÁRIA EM DIVERSAS RUAS DO MUNICÍPIO	
TÍTULO CONTRATO N.º: 12108 - VIA DESENVOLVE-SP				INDICADAS	
PLANTA DETALHAMENTO E QUANTITATIVO: SINALIZAÇÃO VIÁRIA				CAD	
Nº REV. POR DATA APROV. REVISAO				DESENHO Nº	
				02/JC	