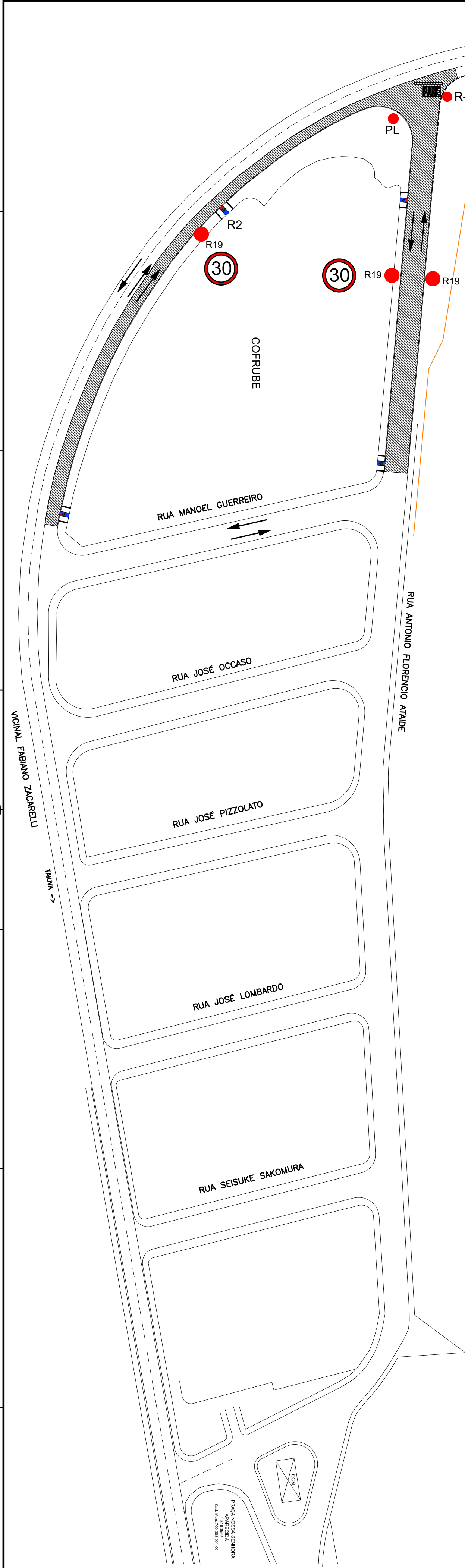
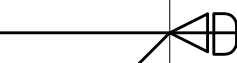
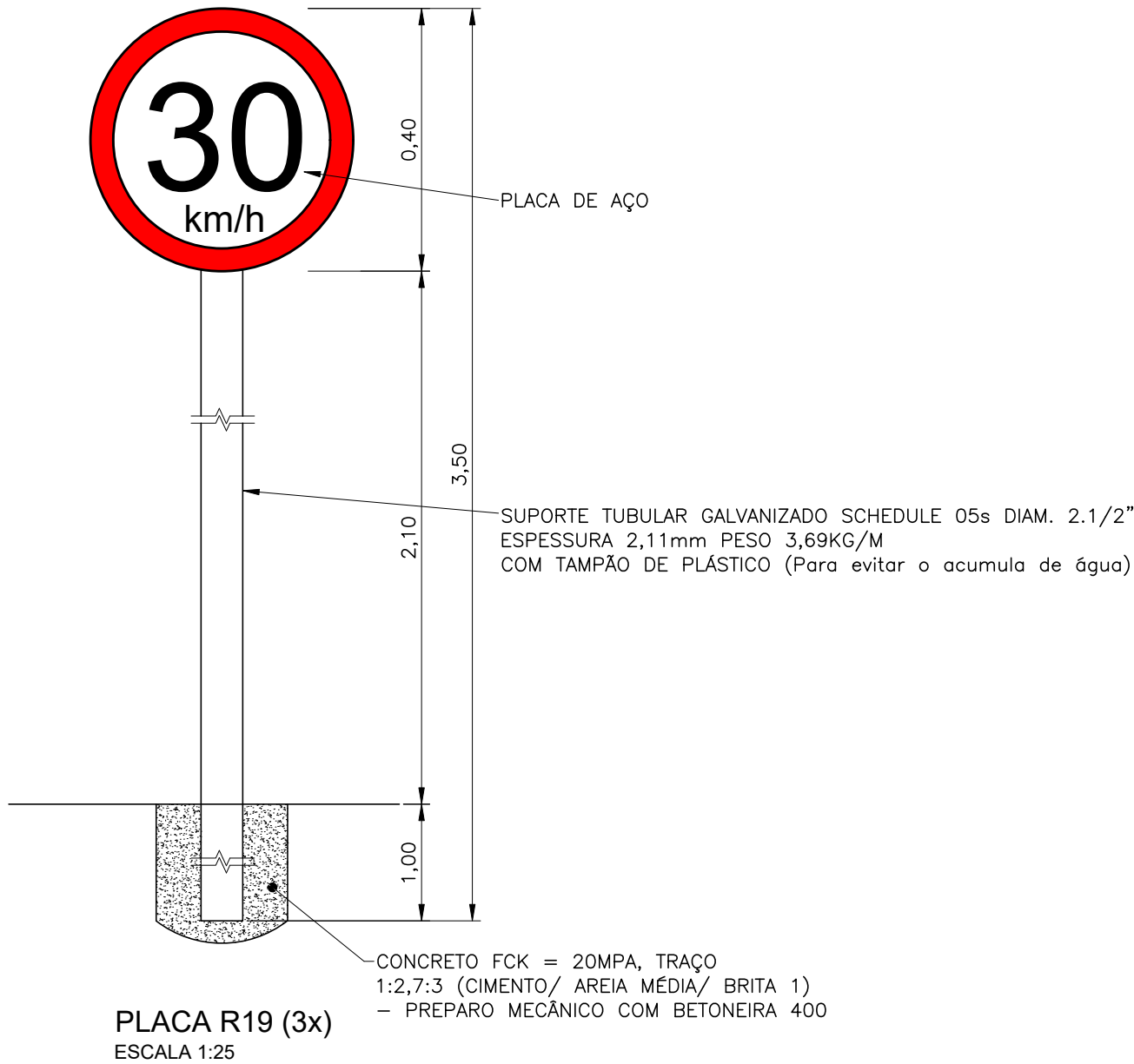


PLOTAR ESCALA 1:1		
COR	PENA	#
1	7	0,10
2	7	0,15
3	7	0,20
4	7	0,25
5	7	0,30
6	7	0,30
7	7	0,40
8	7	0,50
9	7	0,50
10	1	0,30
11	7	0,05
190	3	0,25
170	170	0,25
252	252	0,15
253	253	0,15



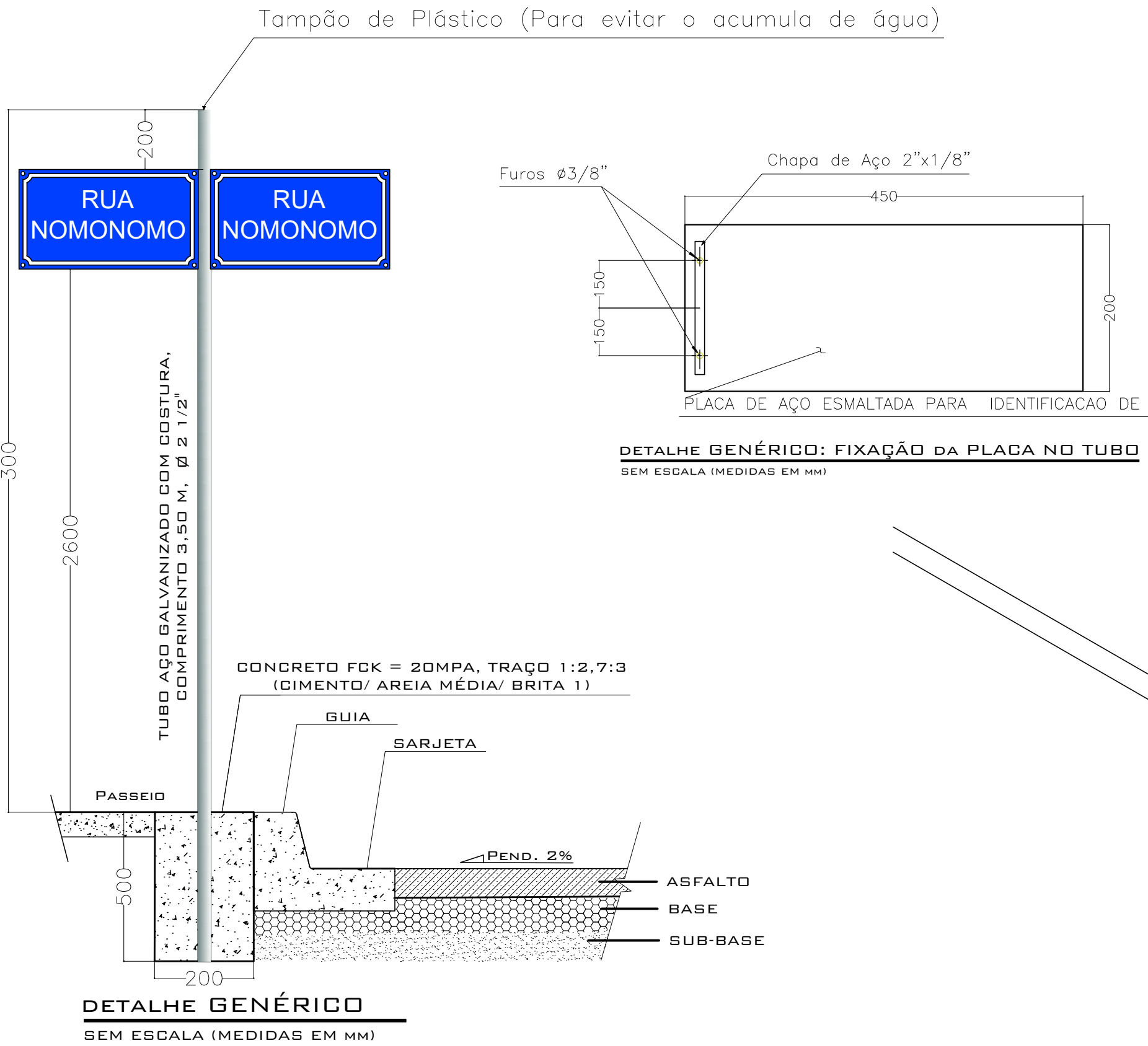
PLANTA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL E VERTICAL  
ESCALA 1:1000

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL (TABELA DE ÁREA DE PINTURA DE SOLO)						
TIPO	LOCAL	LARGURA (m)	COMPRIMENTO (m)	QUANTIDADE (UN)	ÁREA UNITÁRIA (m²)	ÁREA TOTAL DE PINTURA (m²)
PINTURA TINTA RETROREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	PARE MAIS FAIXA RETENÇÃO (COR BRANCO)	-	-	1	3,65	3,65
ÁREA TOTAL						3,65



PLACA R19 (3x)  
ESCALA 1:25

PERFIL SINALIZAÇÃO  
VERTICAL - PLACA DE LOGRADOURO (PL)



DETALHE GENÉRICO  
SEM ESCALA (MEDIDAS EM MM)

LEGENDA

● R1 PLACAS SINALIZAÇÃO TIPO R1 (01 Unidades)

● R19 PLACAS SINALIZAÇÃO TIPO R19 (03 Unidades)

● PL PLACA DE LOGRADOURO (02 Unidades)

← 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 PL

AREA DA PLACA

$A = \frac{\pi \times D^2}{4}$

$A = \frac{\pi \times 0,40^2}{4} = 0,1257m^2$

AREA DA PLACA

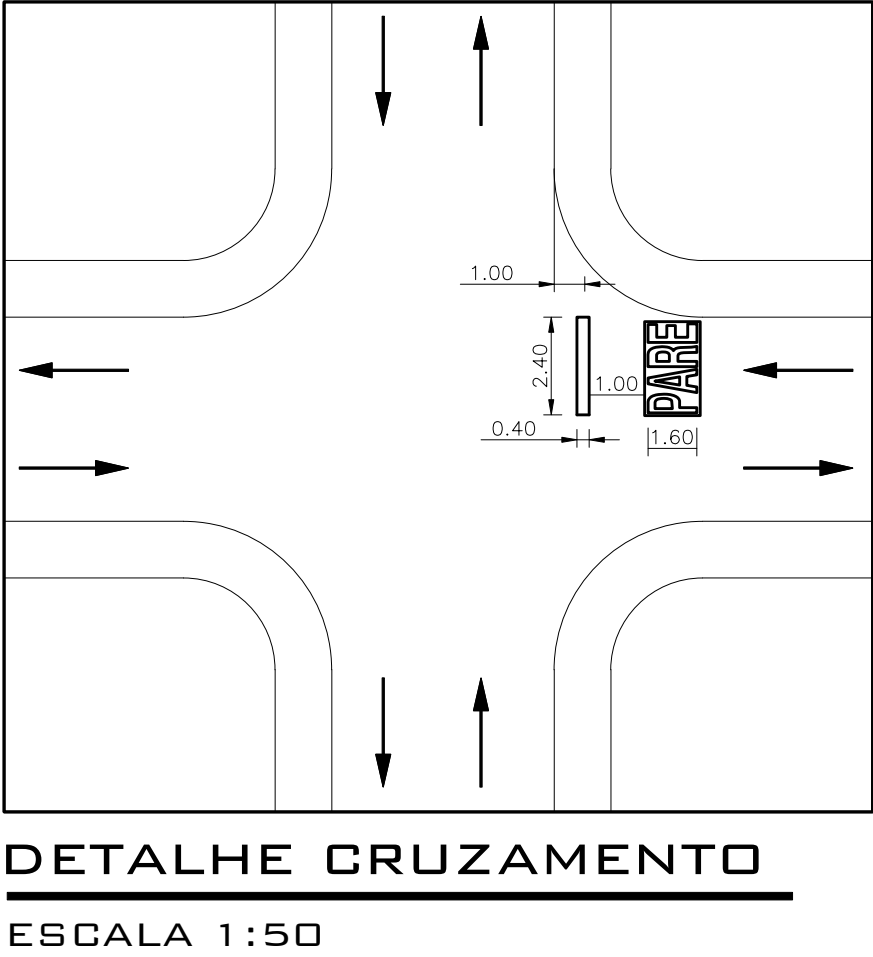
$A = 2 \times a \times s$

$A = 2 \times 0,1657 \times 0,40 = 0,1325m^2$

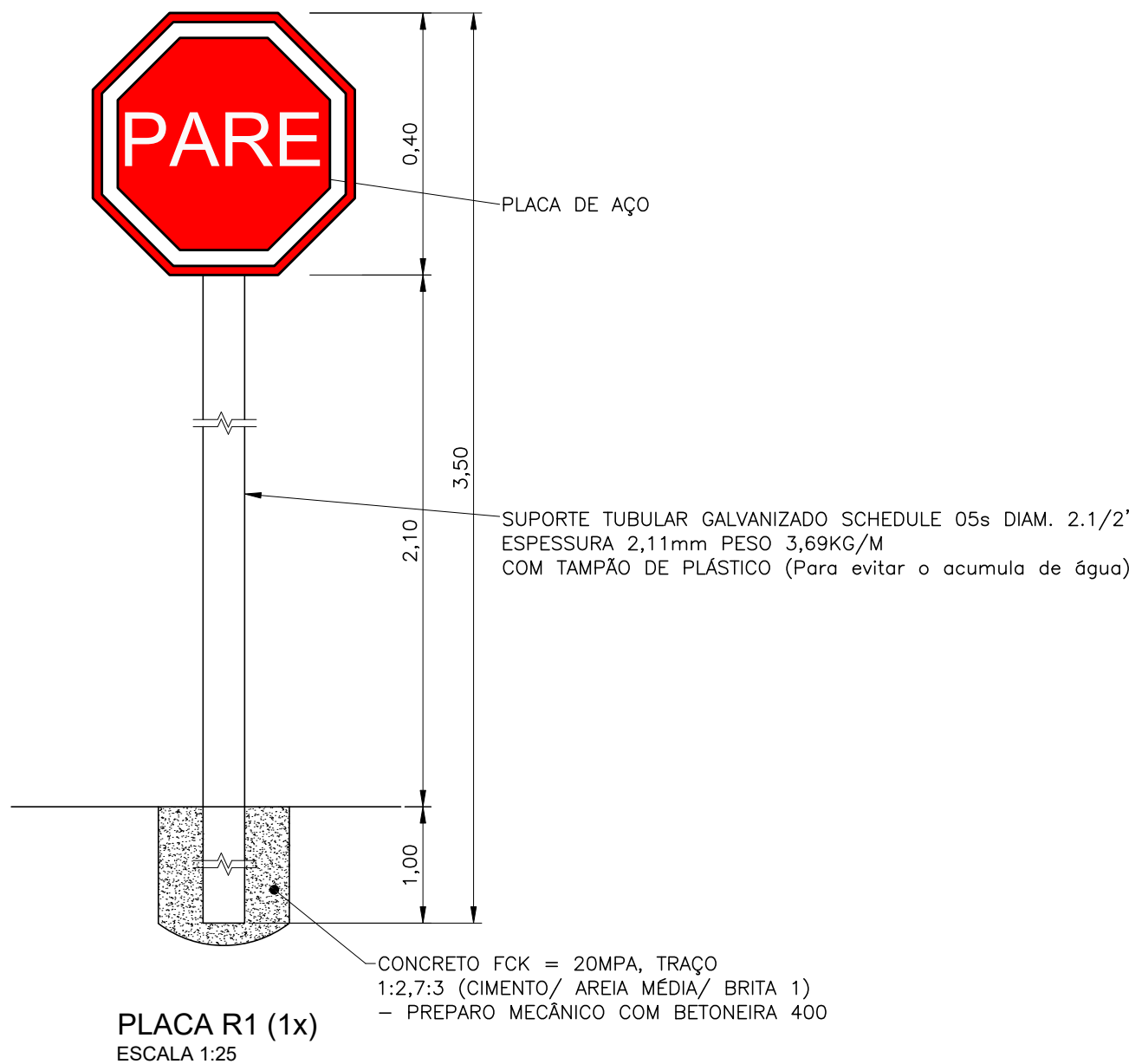
AREA DA PLACA

$A = \frac{a \times b}{2}$

$A = 0,45 \times 0,20 = 0,09m^2$



DETALHE CRUZAMENTO  
ESCALA 1:50



PLACA R1 (1x)  
ESCALA 1:25

PREFEITO MUNICIPAL

PROFISSIONAL RESPONSÁVEL  
LEONARDO MIGUEL ORNELAS RIBEIRO TEIXEIRA DE CARVALHO  
C.R.E.A./SP 507.007.630-7  
Nº DA ART: 2620242086636

PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO ADM. 2021/2024		DATA	NOME
DES.	10/11/2023		RADAMES
REV.			
APR.			
ESCALA	1:1000		PBSO
TÍTULO :	SINALIZAÇÃO VIÁRIA		
CIDADE :	BEBEDOURO-S.P.		
DESENHO Nº	05/07		