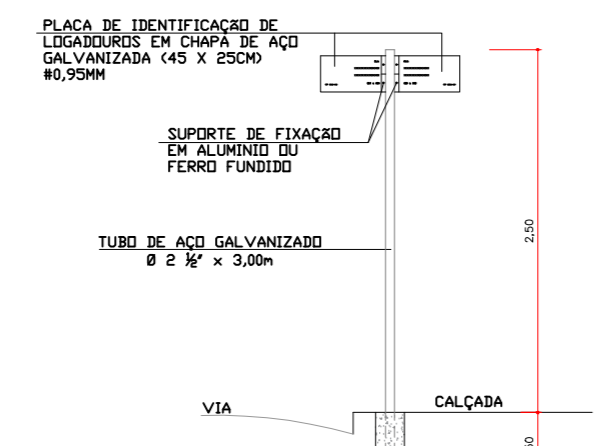


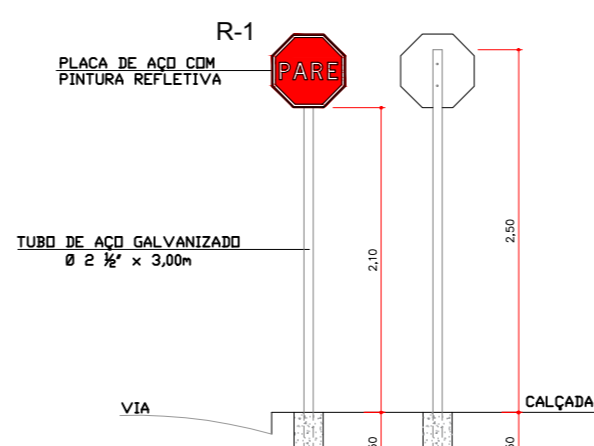
PLACA DE INDICAÇÃO - A-18 - 2 Unids.
 MATERIAL: PLACA DE AÇO RETANGULAR
 DIMENSÕES: 0,45m x 0,45m - Lado 0,45m
 QUANTIDADE: Área = 0,20 m²

SUPORTE METÁLICO - 2 Unids.
 MATERIAL: TUBO GALVANIZADO
 DIMENSÕES: Ø 2½" x 3,00m



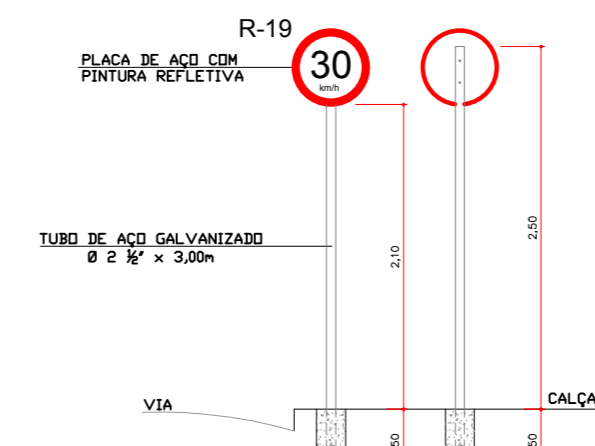
PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE RUA - 2 Unids.
 MATERIAL: AÇO GALVANIZADO
 DIMENSÕES: L=0,25m; C=0,45m

SUPORTE METÁLICO - 2 Unids.
 MATERIAL: TUBO GALVANIZADO
 DIMENSÕES: Ø 2½" x 3,00m



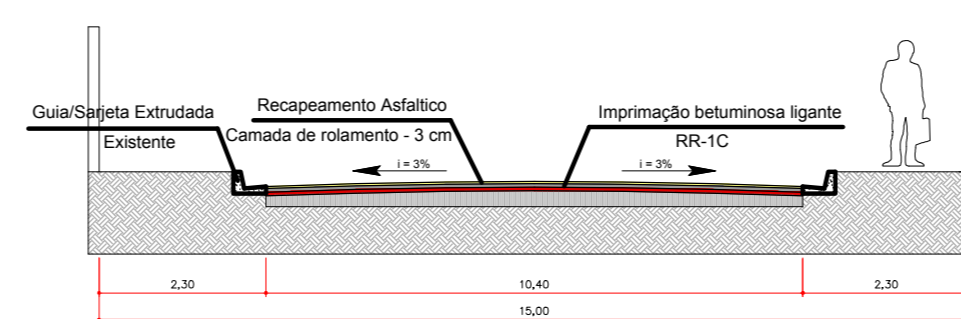
PLACA DE INDICAÇÃO - R-1 - 1 Unid.
 MATERIAL: PLACA DE AÇO OCTOGONAL
 DIMENSÕES: 0,60m x 0,60m - Lado 0,25m
 QUANTIDADE: Área = 0,30 m²

SUPORTE METÁLICO - 1 Unid.
 MATERIAL: TUBO GALVANIZADO
 DIMENSÕES: Ø 2½" x 3,00m



PLACA DE INDICAÇÃO - R-19 - 3 Unids.
 MATERIAL: PLACA DE AÇO CIRCULAR
 DIMENSÕES: Ø = 0,40m
 QUANTIDADE: Área = 0,13 m²

SUPORTE METÁLICO - 3 Unids.
 MATERIAL: TUBO GALVANIZADO
 DIMENSÕES: Ø 2½" x 3,00m



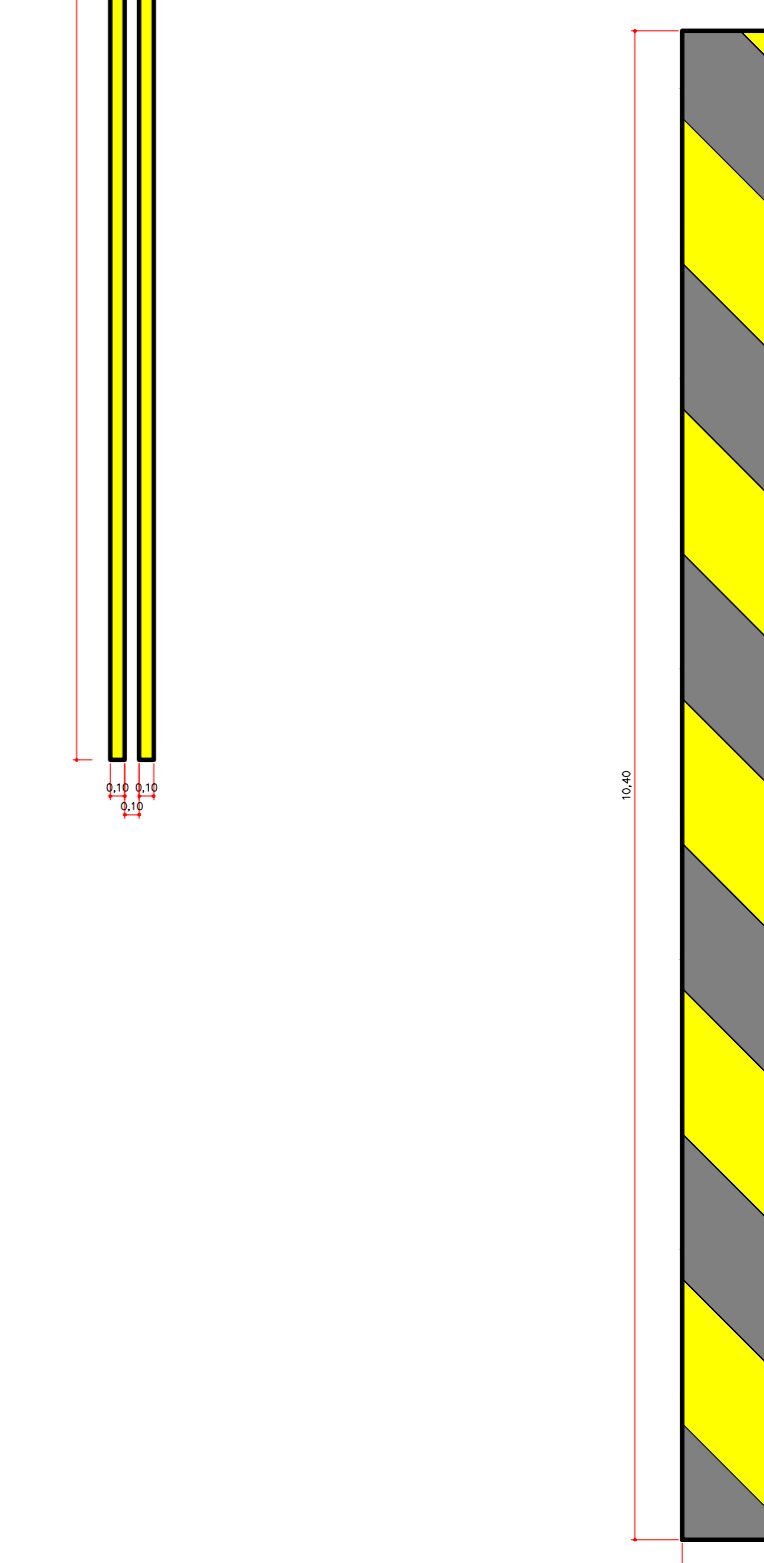
Perfil - Recapeamento Asfáltico

LINHA DE RETENÇÃO (LRE) - 1 Unid.
 CDR: BRANCA
 DIMENSÕES: L=0,30m; C=5,50m
 ÁREA DE PINTURA: 0,30 x 5,50 = 1,65 m²

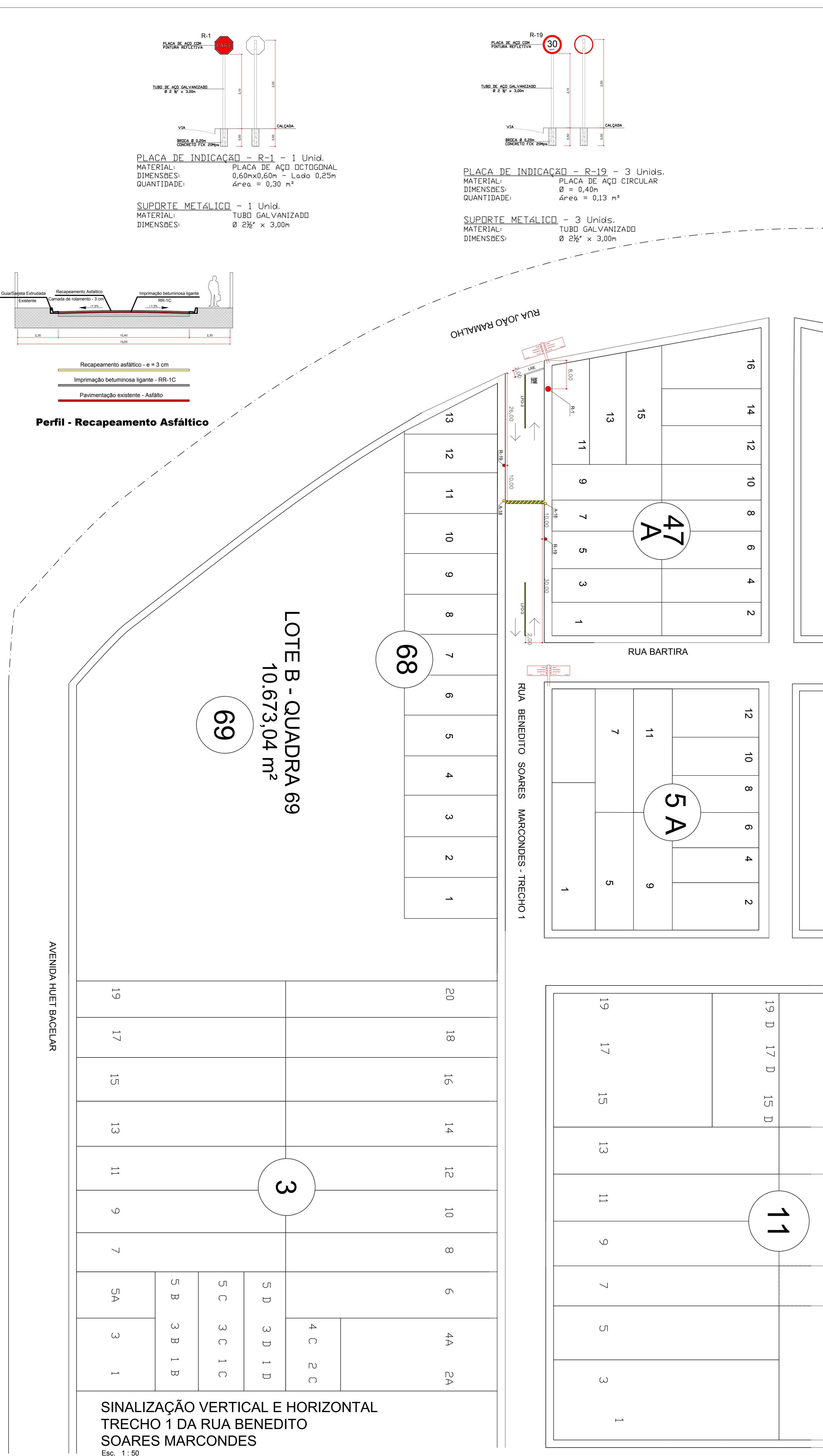
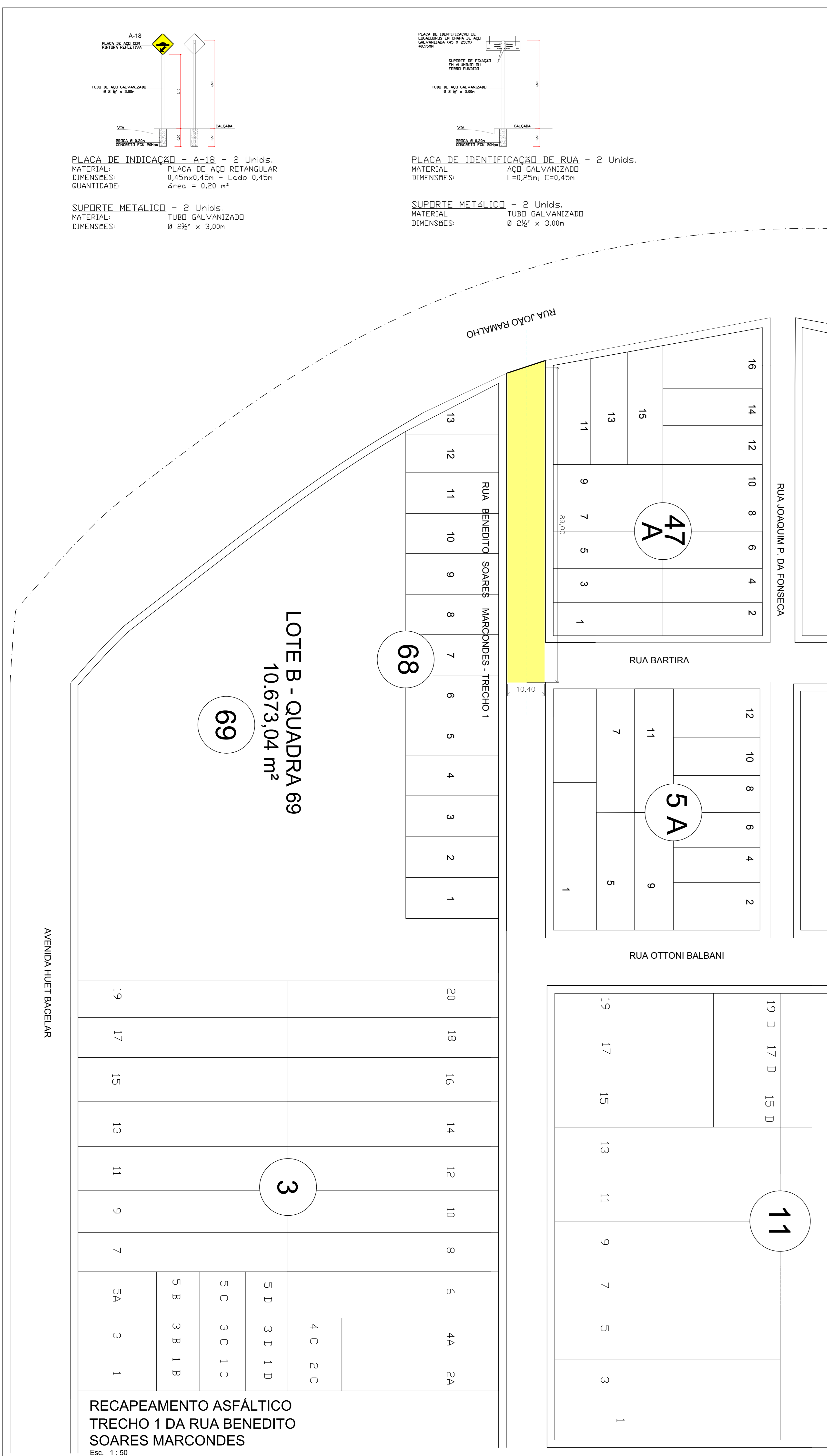


LEGENDA PARE - 1 Unid.
 CDR: BRANCA
 DIMENSÕES: VARIÁVEL POR LETRA
 COLOCÇÃO: A 1,60m DA LRE
 ÁREA DE PINTURA: 1,22 m²

LINHA DUPLA CONTÍNUA (LFD-3) - 2 Unids.
 CDR: AMARELA
 DIMENSÕES: L=0,10m; C=15,00m
 ÁREA DE PINTURA: 2 x 0,10 x 15,00 = 3,00 m²



LMABA (A-18) - 1 Unid.
 CDR: AMARELA
 DIMENSÕES: L=0,80m; C=10,40m
 ÁREA DE PINTURA: 0,80 x 10,40 = 8,32 m²



PROJETO BÁSICO		folha 07/08
projeto	Infraestrutura Urbana - Recapeamento Asfáltico CBUQ	
proprietário	Prefeitura Municipal de João Ramalho	
endereço	Ruas Benedito S. Marcondes, Paulo de Azevedo, Correia de Menezes, José M. Mathias, Brasília, Ver. Lázaro Gazeta e Francisco Mattos	
baixos	Vila Santa Cruz e Centro	
município	João Ramalho - SP.	
situação	Declara que a aprovação do projeto não implica no reconhecimento do direito de propriedade do terreno.	
VIDE PLANTA DE LOCALIZAÇÃO		
proprietário	PREF. MUN. DE JOÃO RAMALHO WAGNER MATHIAS PREFEITO MUNICIPAL	
áreas	autor e responsável técnico THIAGO ALVES ADAMI Eng ^o Civil - CREA 5069927436	
RECAPEAMENTO ASFÁLTICO CBUQ	9.759,35 m ²	
ART: 28027230200501069		