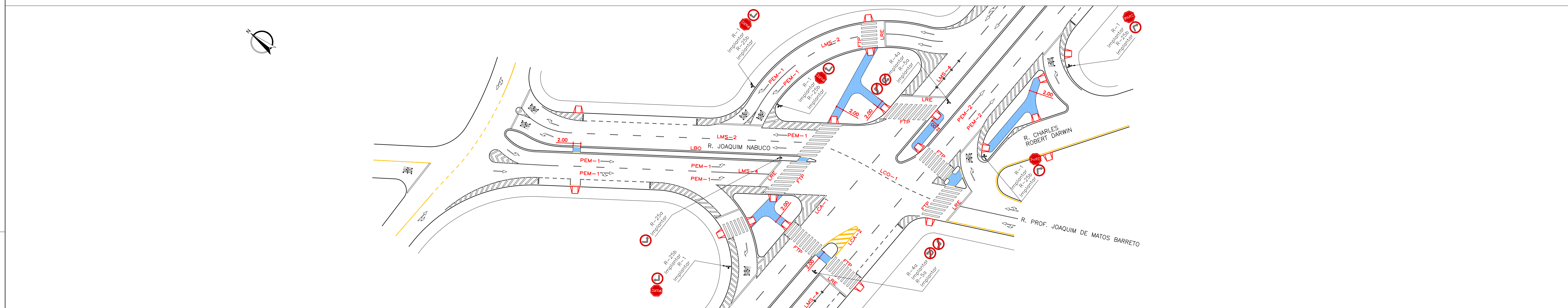
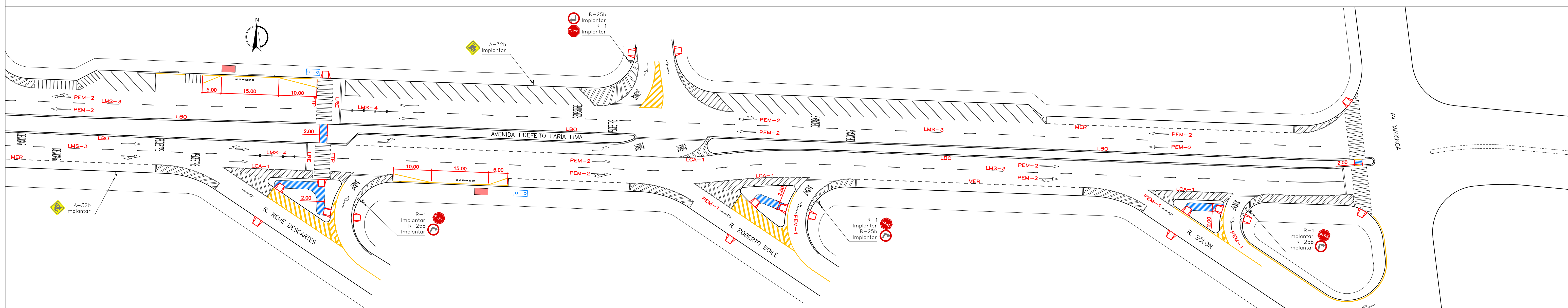


ARTICULAÇÃO 416



ARTICULAÇÃO 516



ARTICULAÇÃO 616

**SINALIZAÇÃO VIÁRIA HORIZONTAL - RESOLUÇÃO Nº 236/2007 CONTRAN**

TIPO	UTILIZAÇÃO	comprimento	DIMENSÕES		COR	CONFIGURAÇÃO
			espargimento	largura		
LMS-1	Linhas de divisão de fluxos de mesmo sentido	contínua	-	0,10m	branca	
LMS-2		2,00m	4,00m	0,10m	branca	
LMS-3		3,00m	6,00m	0,10m	branca	
LMS-4		15,00m	-	0,10m	branca	
LMS-5		2,00m	2,00m	0,10m	branca	

Calçada de concreto: a implantar  
 Guia de concreto: a implantar  
 Guia de concreto: a demarcar  
 Rampa cedeirante: a implantar  
 Abrigo ônibus: a retirar  
 Abrigo ônibus: a implantar (verificar posição exata com CMU)

\* Observação: A marcação de estacionamento regulamentado deverá obedecer as guias retralçadas com até 5,00 m de extensão por lote.

**SINALIZAÇÃO VIÁRIA HORIZONTAL - RESOLUÇÃO Nº 236/2007 CONTRAN**

TIPO	UTILIZAÇÃO	comprimento	DIMENSÕES		COR	CONFIGURAÇÃO
			espargimento	largura		
LFO-1	Linhas de divisão de fluxos opostos	contínua	-	0,10m	amarela	
LFO-2		2,00m	4,00m	0,10m	amarela	
LFO-3		contínua	0,15m	0,10m	amarela	
LFO-4		15,00m	-	0,10m	amarela	
LCO-1	Linha de continuidade	1,00m	1,00m	0,10m	branca	
LCO-2	Linha de continuidade	1,00m	1,00m	0,10m	amarela	
LBO	Linha de bordo	contínua	-	0,10m	branca	
FTP	Faixa de travessia de pedestres	4,00m	0,60m	0,40m	branca	

**SINALIZAÇÃO VIÁRIA HORIZONTAL - RESOLUÇÃO Nº 236/2007 CONTRAN**

TIPO	UTILIZAÇÃO	comprimento	DIMENSÕES		COR	CONFIGURAÇÃO
			espargimento	largura		
LRE	Linha de retenção	-	-	0,30m	branca	
LPP	Linha de proibição de estacionamento e/ou parada	contínua	-	0,10m	amarela	
MER	Marcação de estacionamento regulamentado	1,00m	1,00m	0,10m	branca	
PEM-1	Setas de posicionamento para execução de movimento	3,50m	-	-	branca	
PEM-2		5,00m	-	-	branca	
LCA-1	Linha de canalização	variável	0,80m	0,30m	branca	
LCA-2				0,30m	amarela	

**INSTITUTO DE PESQUISA E PLANEJAMENTO URBANO DE LONDRINA**  
 Diretoria de Trânsito e Sistema Viário

PROJETO: **IMPLANTAÇÃO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA**

LOCAL: **AVENIDA PREFEITO FARIA LIMA**

ZONA: 0-03

RESP. PROJETO: CREA 29.002 D-PR	DESENHO: JOÃO LUCAS	ESCALA: 1:500	DATA: DEZ/2017	PROCESSOS: OF. 548/2017 - IPPUL
ENG. CIVIL CRISTIANE BIAZZONO			ALTERAÇÕES-CORREÇÕES: JUL/2018	PRANCHA: 2/2