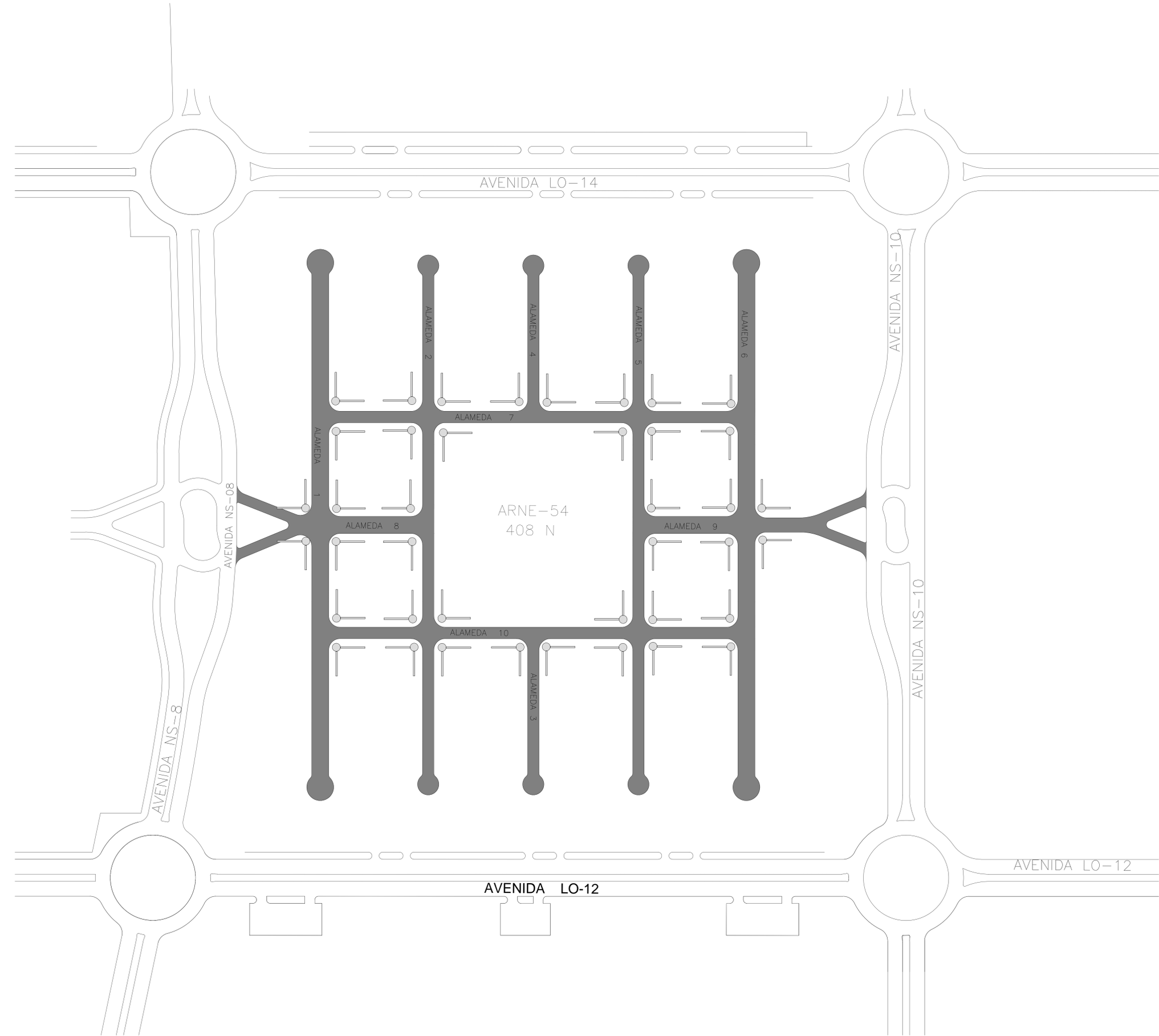


**Planta de Situação**  
Escala: 1 / 50.000

**PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO**

MODELO	ESPECIFICAÇÃO	DIMENSÃO	QUANT.
	Poste metálico - confeccionado em aço 2,5" X 2,25 mm X 2,25 m de altura, com galvanização à fogo, com 0,75 m de fixação de base concretada ao solo e 3,00 m de vão livre. Duas placas de identificação de ruas e avenidas, confeccionadas em chapa de alumínio, com dimensões de 0,30 m X 0,60 m e espessura de 2mm, com dois vincos, com pintura eletrostática à pó na cor Azul Del Rey e Verde e letras em plotter na cor branca, com identificação simultânea de bairros.	RETANGULAR	40 UNID.



**Planta de Sinalização**  
Escala: 1 / 1.000

**CONVENÇÕES**

- RUAS A SEREM PAVIMENTADAS
- POSTE COM 02 (DUAS) PLACA DE SINALIZAÇÃO

**PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS**  
**SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS**

CONTEÚDO	CONTRATO
PROJETO DE SINALIZAÇÃO - ENDEREÇAMENTOS	
SITUAÇÃO	QUADRA 408 NORTE (ARNE 54), PALMAS - TO
PROJETA	TIPO
01/201	PROJETO EXECUTIVO
CONTEÚDO	DATA
PLANTA DE SINALIZAÇÃO / SITUAÇÃO	INDICADA
	REV.00 - MARÇO/2019
RESPONSÁVEL TÉCNICO	DIGITALIZAÇÃO
ROBERTO LEANDRO MUNIZ - ENG. CIVIL - CREA 12.492-D/PE	

**GEOSISTEMAS**  
Engenharia & Planejamento

Rua Ricardo Salazar, 83, Prado, Recife-PE.  
CEP 50.720-120 Fone/Fax:(0\*\*81) 3878-5555.  
e-mail:geosistemas@geosistemas.com.br  
C.N.P.J.: 70.073.275/0001-30