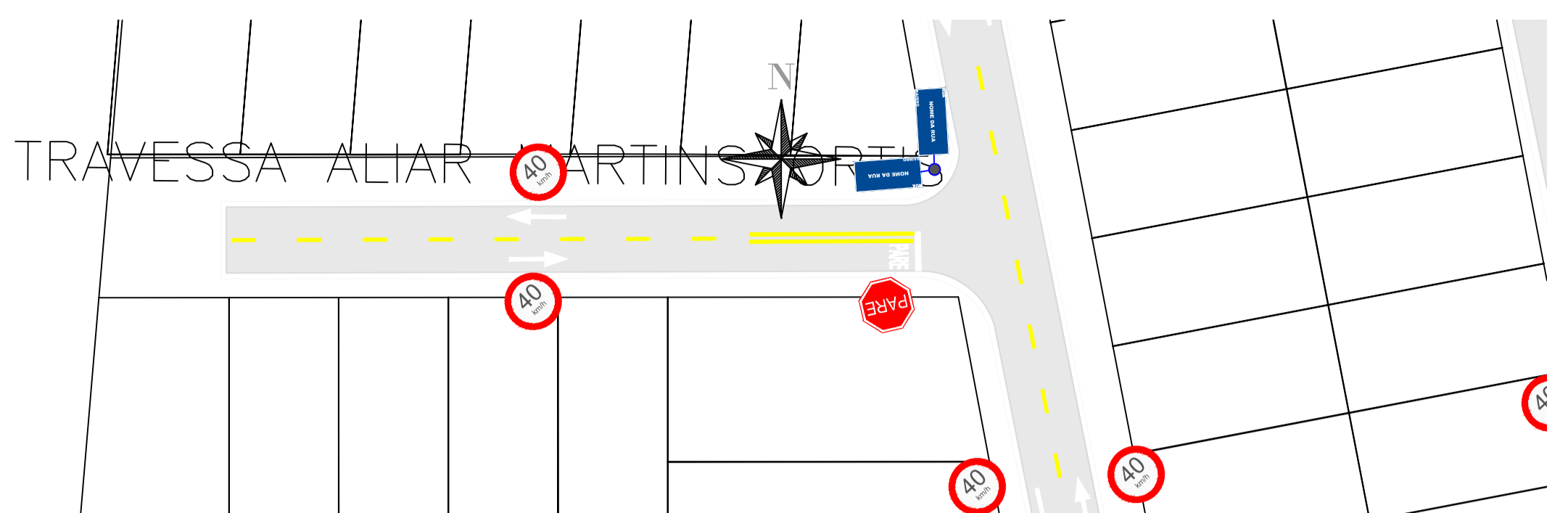
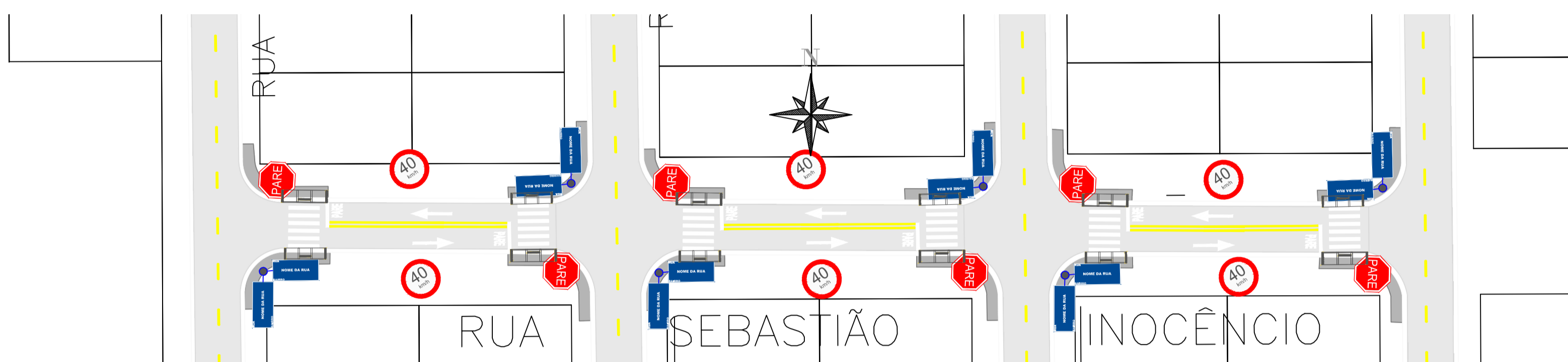


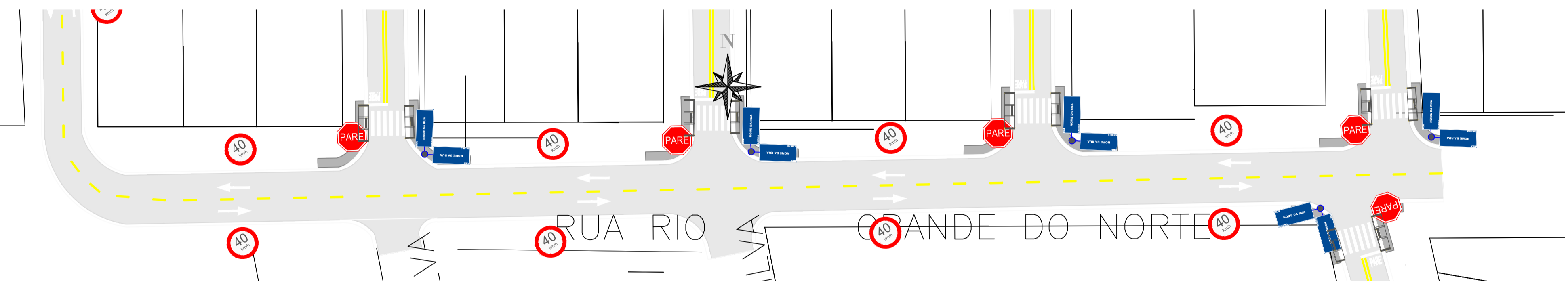
PLANTA SINALIZAÇÃO E RAMPAS - RUA JULIANA BORGES STEFANELLO
Escala 1:500



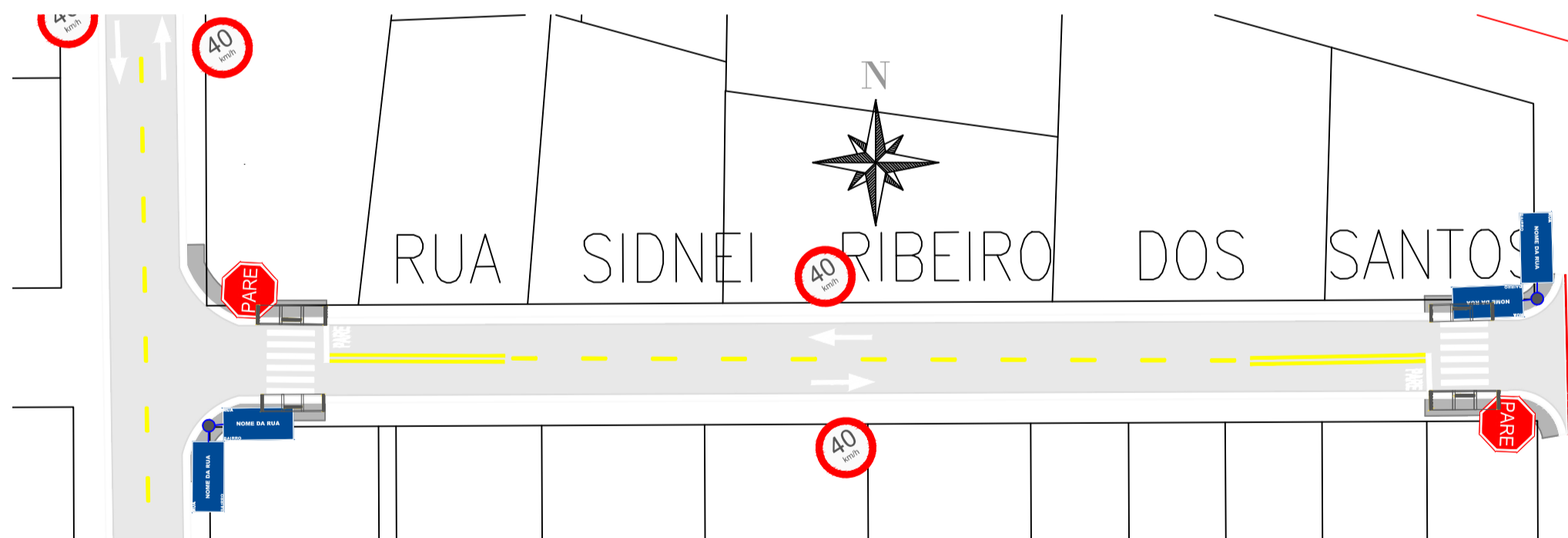
PLANTA SINALIZAÇÃO E RAMPAS - TRAVESSA ALIAR MARTINS ORTIS
Escala 1:500



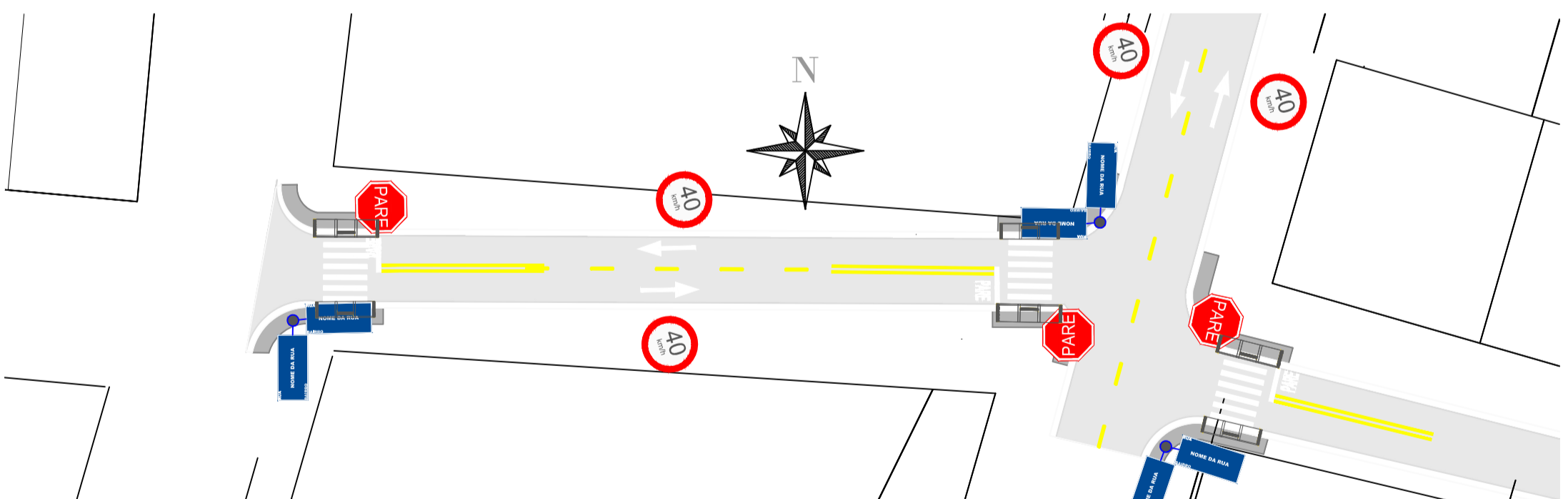
PLANTA SINALIZAÇÃO E RAMPAS - RUA SEBASTIÃO INOCÊNCIA
Escala 1:500



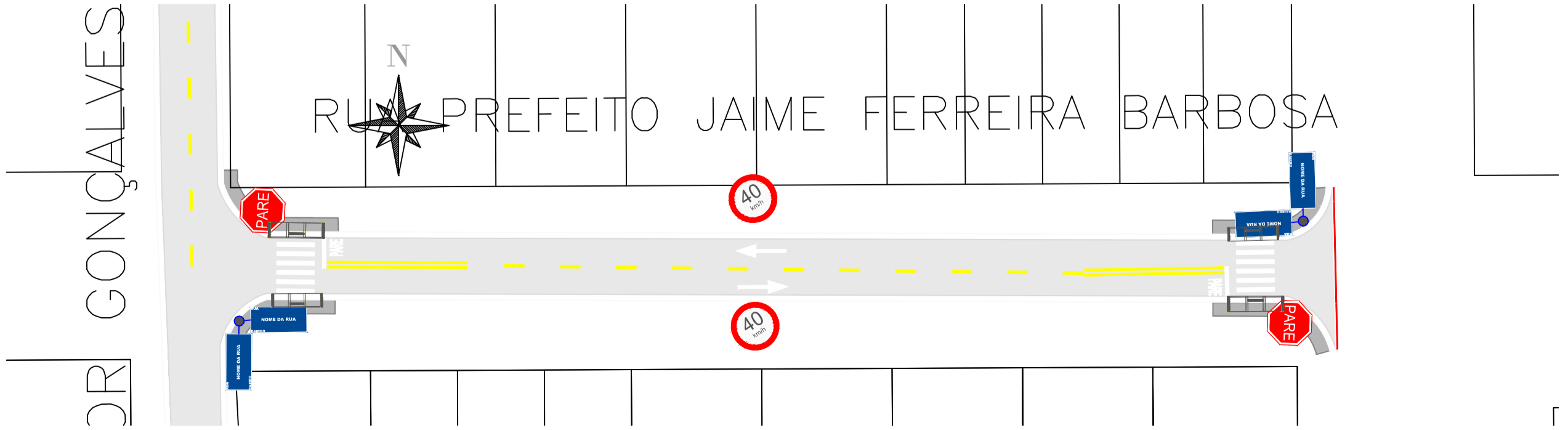
PLANTA SINALIZAÇÃO E RAMPAS - RUA RIO GRANDE DO NORTE
Escala 1:500



PLANTA SINALIZAÇÃO E RAMPAS - RUA SIDNEI RIBEIRO DOS SANTOS
Escala 1:500



PLANTA SINALIZAÇÃO E RAMPAS - RUA PROJETADA 01
Escala 1:500



PLANTA SINALIZAÇÃO E RAMPAS - RUA PREFEITO JAIME FERREIRA BARBOSA
Escala 1:500

LEGENDA

CADASTRO

— Alinhamento Predial	— Rampa PNE
— Cerca	— Calçada existente
— Limites Terreno Matrícula 3719	— Fossa Séptica
— Árvore	— PV Esgoto
— Poste	— Meio-fio c/ sarjeta existente
— Bacia de lobo - existente	— Foto local
— Poço de Visita - existente	

PAVIMENTAÇÃO

— Pavimento à Executar(CBUQ)	— Via sem Pavimento
— Limpeza de área à Executar	

SERVIÇOS À EXECUTAR PAVIMENTAÇÃO

— Bordo de Projeto	— Bordo de Projeto
— Meio-fio c/ sarjeta	— Eixo - Estacas (20m x 20m)
— Meio-fio guia	— Curvas de Nível - 1m x 1m
— Calçada	— Marco referencial
— Teto	— Sondagem
— Inclinação Greide	— Sentido escoamento superficial

SERVIÇOS À EXECUTAR DRENAGEM

— Rede Drenagem - tubo Ø 0,6 m	— Bacia de bueiro
— Tubo de ligação - tubo Ø 0,4 m	— Dissipador
— Rede Drenagem - tubo Ø 0,8 m	— Sentido escoamento rede
— Rede de Drenagem Existente	— Bacia de lobo - à executar
— Limites bacia hidrográfica	— Bacia de lobo dupla - à executar
— Limites APP	— Bacia de lobo tripla - à executar

APROVAÇÃO:



PREFEITURA MUNICIPAL DE SIDROLÂNDIA

OBRA: INFRAESTRUTURA - URBANA - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, DRENAGEM, ACESSIBILIDADE E SINALIZAÇÃO VIÁRIA EM DIVERSAS RUAS DO MUNICÍPIO DE SIDROLÂNDIA/MS

LOCAL: DIVERSAS RUAS, MUNICÍPIO DE SIDROLÂNDIA-MS

ÁREA DA PAVIMENTAÇÃO: 16.053,36 m²

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETISTA: FÁBIO MARQUES RIBEIRO CREA nº 15.276/MS

PREFEITO: VANDA CRISTINA CAMILO CNPJ: 03.501.574/0001-31

TÍTULO: PLANTA GERAL SINALIZAÇÃO E RAMPA

FOLHA: 21/22

ESCALA: INDICADA DATA: ABRIL/2023 CONVÊNIO: COORDENADAS N: 20°56'13.20" S 54°58'41.50" O

NÚMEROS	
DESENHOS DE REFERÊNCIA	
APROVADO	
REVISÃO	
Nº DATA	