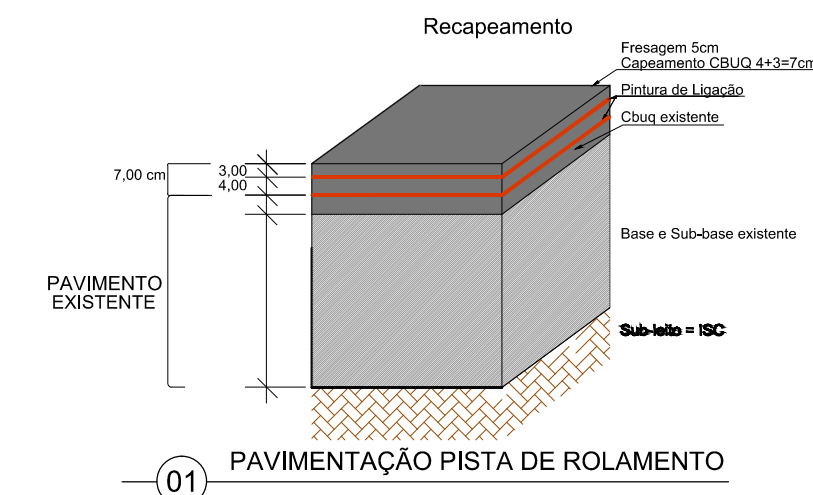
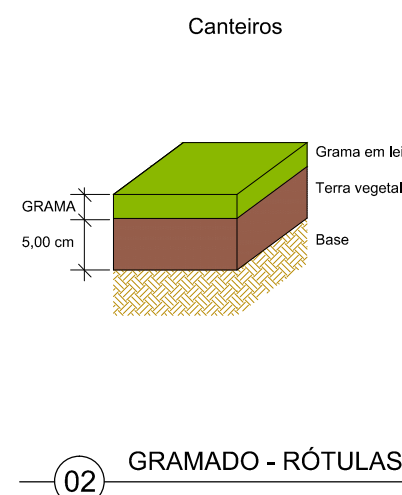


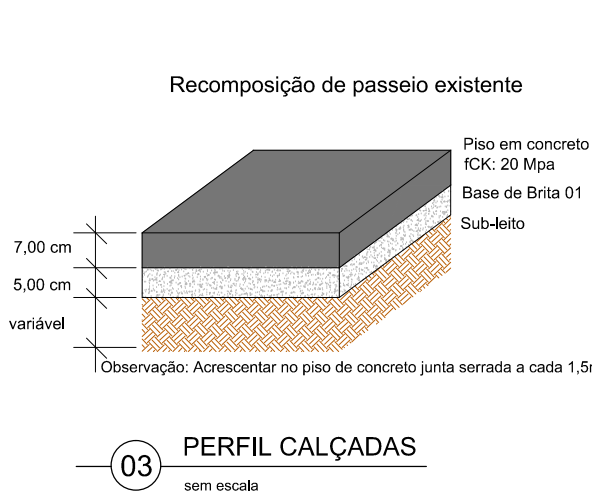
PLANTA BAIXA - PROJETO GEOMÉTRICO
ESC. 1:500



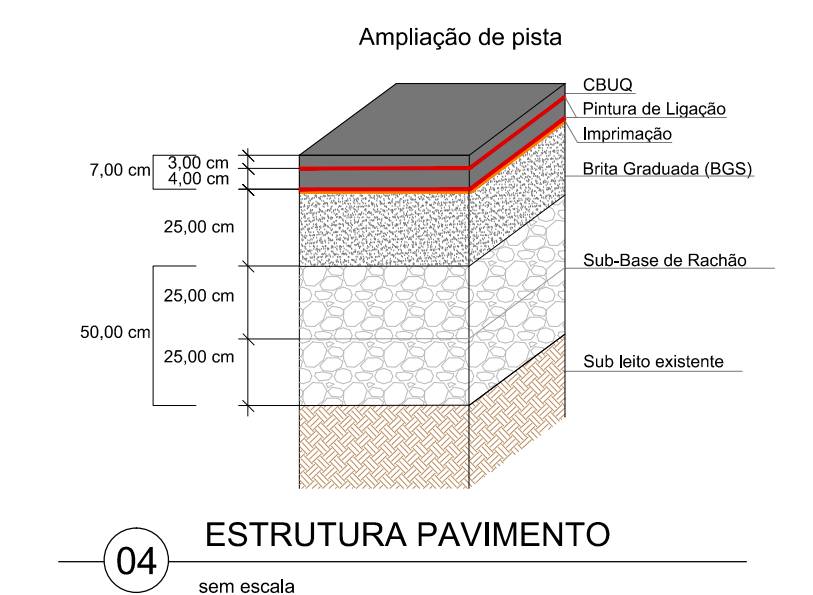
ESTRUTURA DO PAVIMENTO - FRESAGEM
SEM ESCALA



CANTEIROS
SEM ESCALA



PASSEIO EM CONCRETO
SEM ESCALA

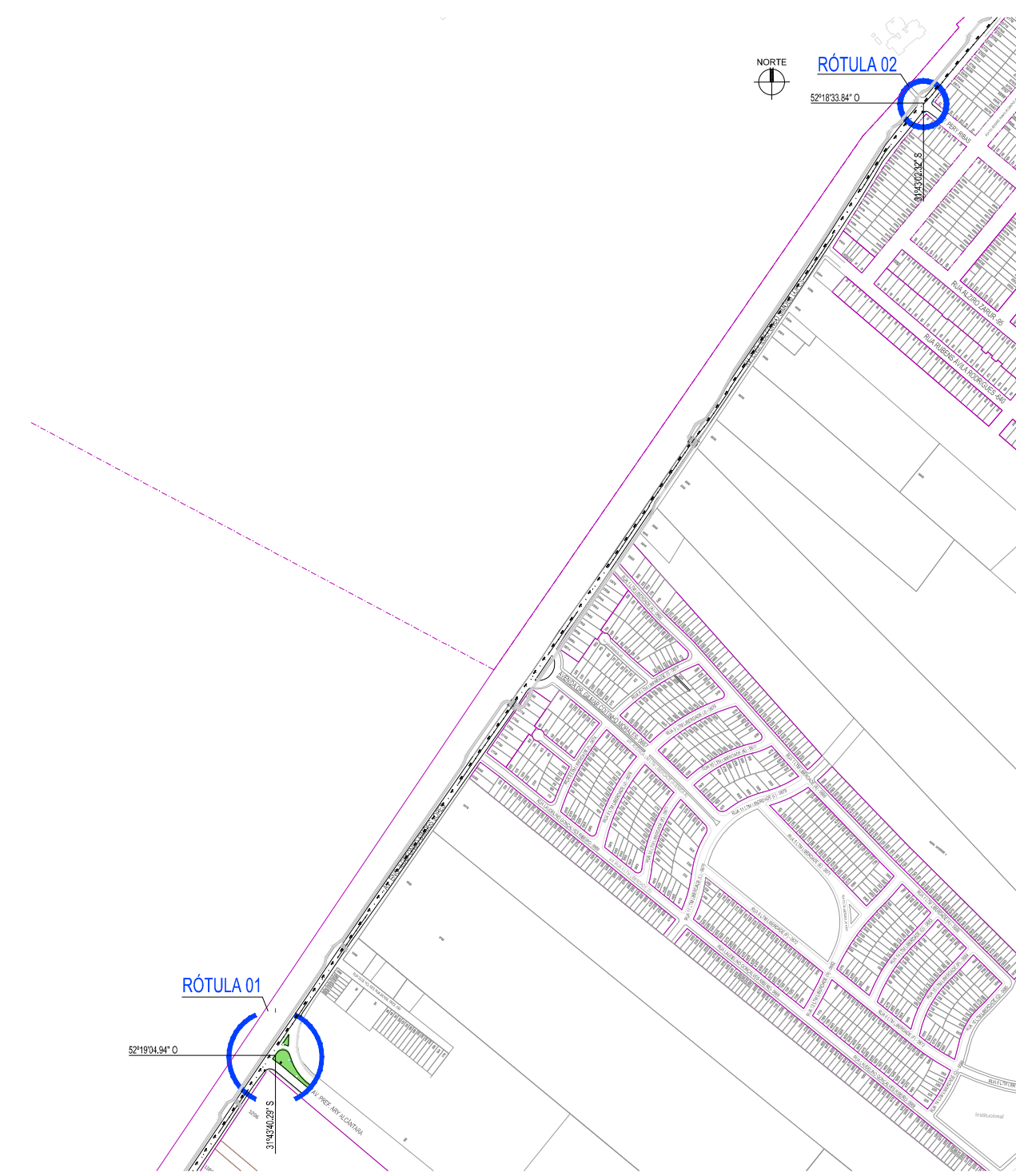


ESTRUTURA DO PAVIMENTO - AMPLIAÇÃO
SEM ESCALA

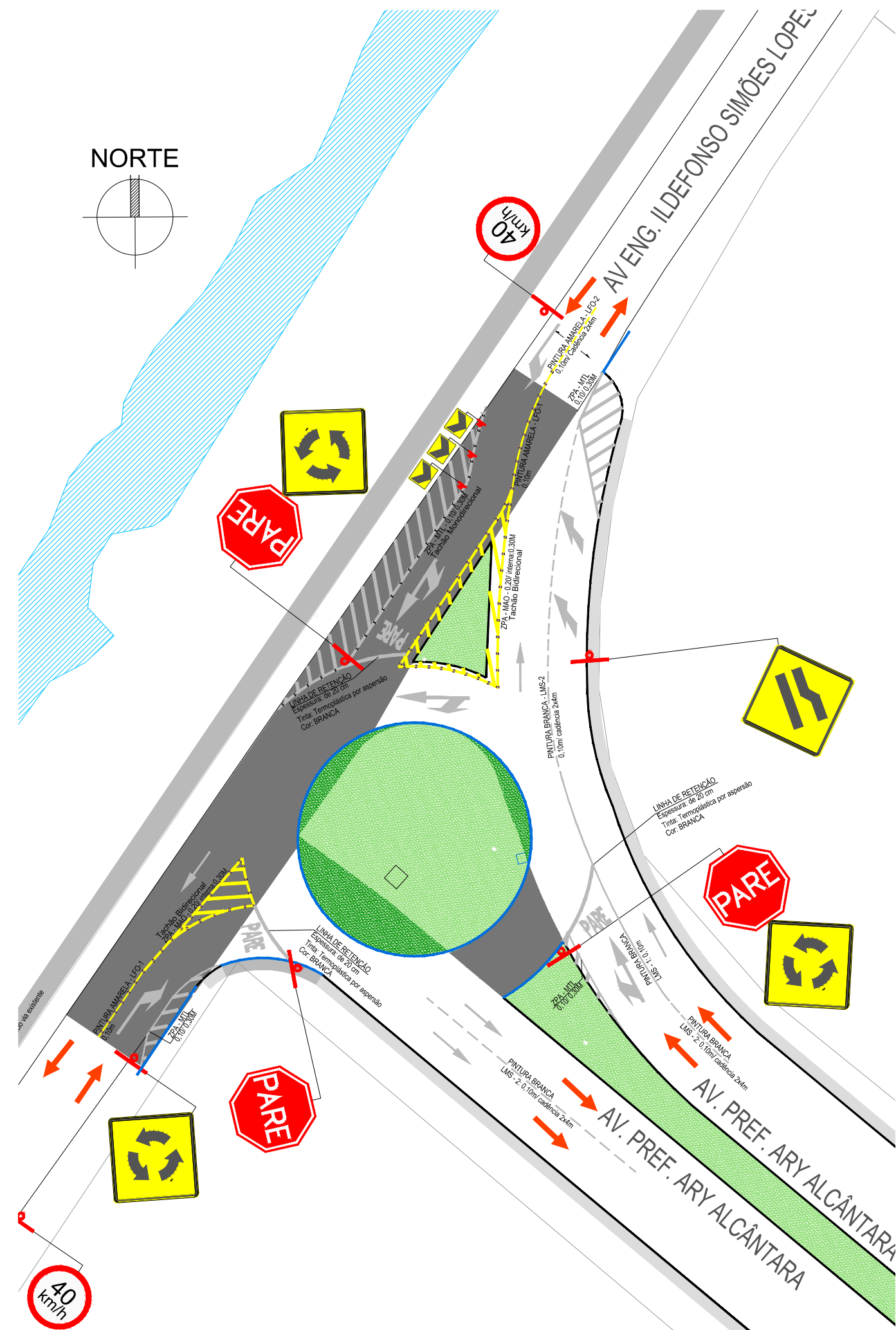
CONVENÇÕES DO PROJETO	
	MEIO-FIO PROJETADO
	MEIO-FIO EXISTENTE
	ALINHAMENTO PREDIAL
	REBAIXO DE MEIO-FIO NOVO
	REMOÇÃO DE MEIO-FIO EXISTENTE
	BORDA DE PISTA
	RECOMPOSIÇÃO DE PASSEIO EXIST. EM CONCRETO
	PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ PROPOSTO - FRESAGEM
	ÁREA DE AMPLIAÇÃO DE PISTA
	PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ PROPOSTO - RECAPEAMENTO
	PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO (RECOMPOSIÇÃO)
	ÁREA GRAMADA PROPOSTA
	ÁREA GRAMADA EXISTENTE
	POSTE EXISTENTE
	FLUXO PRINCIPAL
	BOCA DE LOBO - existente
	VALA - existente

AV. ENG. ILDEFONSO SIMÕES LOPES - RÓTULA 01			
PLACAS	DIMENSÃO CÓDIGO	PLACAS	SUPOORTES
SINALIZAÇÃO DE OBRA EM SERVIÇO			
	2,00 x 1,00	01	02
	2,00 x 1,00	02	04
	2,00 x 1,00	01	02
	2,00 x 1,00	01	02
	0,50 x 0,85	01	01
	0,50 x 0,85	03	03
	L: 0,25M	01	01

QUANTITATIVOS	
1- SINALIZAÇÃO VERTICAL PLACAS 2,00 x 1,00 - 05 unid. PLACAS 0,50 x 0,85 - 04 unid. PLACAS L 0,25 - 01 unid. SUPOORTE SIMPLES - 15 unid.	2- SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR CONES - 45 UNID.

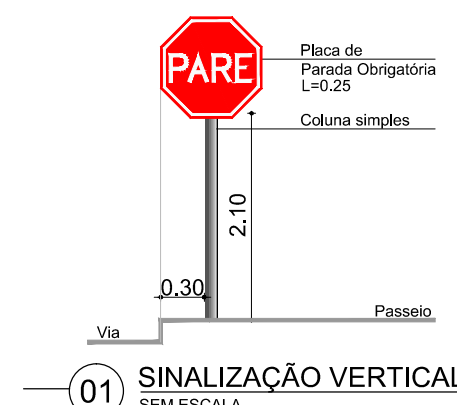
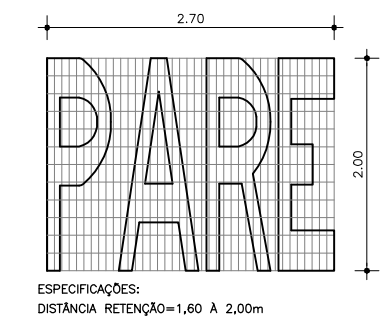


IMPLANTAÇÃO
ESC. 1:7500

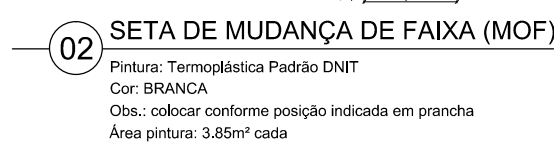


PLANTA BAIXA - PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA
ESC. 1:500

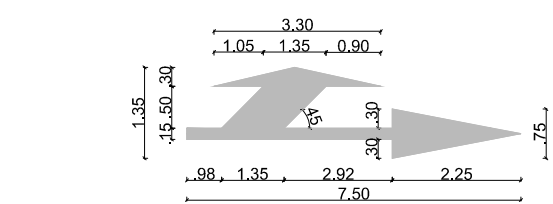
SINALIZAÇÃO VERTICAL				
VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA	INTERSEÇÃO EM CRUZAMENTO	ESTREITAMENTO À DIREITA	INDICAÇÃO DE ALINHAMENTO	PARADA OBRIGATORIA
DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES	DIMENSÕES
Ø 0,30	L: 0,40	L: 0,40M	Ø 0,30M	L: 0,20M
SUPOORTE S1	SUPOORTE S1	SUPOORTE S1	SUPOORTE S1	SUPOORTE S1
02 UN.	03 UN.	01 UN.	03 UN.	03 UN.



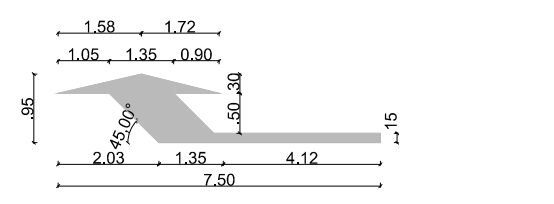
01 SINALIZAÇÃO VERTICAL
SEM ESCALA



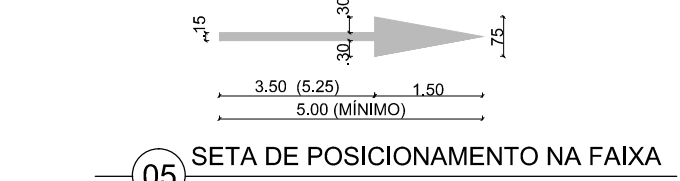
02 SETA DE MUDANÇA DE FAIXA (MOF)
SEM ESCALA



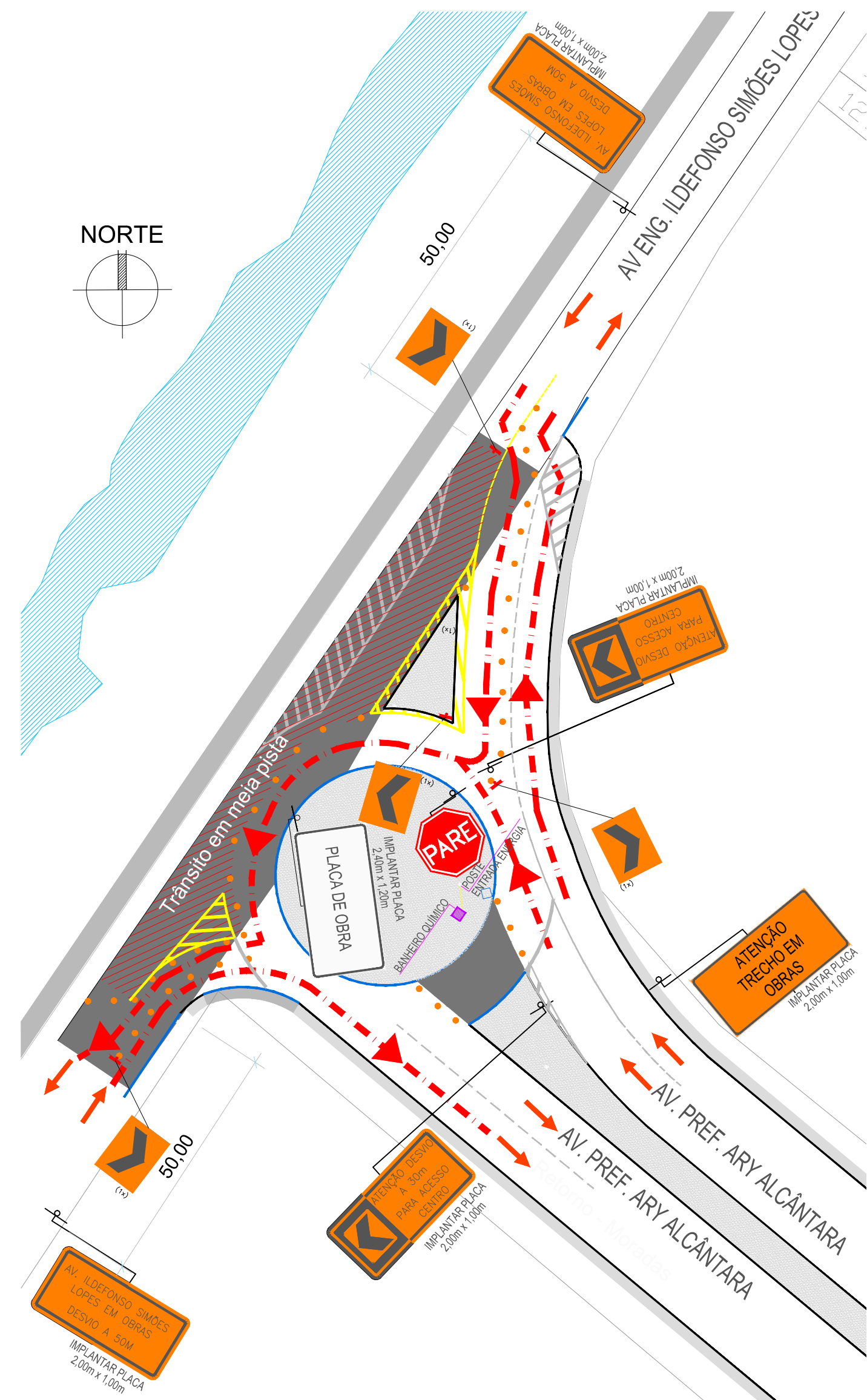
03 SETA DE POSICIONAMENTO NA FAIXA
SEM ESCALA



04 SETA DE POSICIONAMENTO NA FAIXA
SEM ESCALA



05 SETA DE POSICIONAMENTO NA FAIXA
SEM ESCALA



PLANTA BAIXA - PROJETO DE SINALIZAÇÃO DE OBRA
ESC. 1:500

vamos compartilhar a cidade

PREFEITURA

RÓTULA AV. ILDEFONSO SIMÕES LOPES - AV. PREF. ARY ALCÂNTARA

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTA DESENHO SEM O EXPRESSO CONSENTIMENTO DO PROPRIETÁRIO

TÍTULO DO DESENHO
PROJETO GEOMÉTRICO - PAVIMENTAÇÃO SINALIZAÇÃO VIÁRIA - SIN. OBRA

PLANTA BAIXA - SITUAÇÃO - DETALHES
RÓTULA AV. PREF. ARY ALCÂNTARA
ESCALA: INDICADA

01/02

MUNICÍPIO: PELOTAS
ESTADO: RIO GRANDE DO SUL

LOTEADOR: AV. ILDEFONSO SIMÕES LOPES E AV. PREF. ARY ALCÂNTARA

CÓDIGO DO DESENHO: ISL-PAV-01
NÚMERO DA REVISÃO: 02
DATA: 28/04/2020

EQUIPE TÉCNICA
ARQ. ELISE LOPES OUTRA
ARQUITETA E URBANISTA / CAU A. 66844-4
MRELA DE FARIA MIRANDA
ENGENHEIRA CIVIL / CREA RS-64641

Rua Menna Barreto, 752 - Pelotas/RS
Fone: (51) 33101350 - (51) 33101353
Email: seplag@pelotas.rs.gov.br

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO
Pelotas
vamos compartilhar a cidade