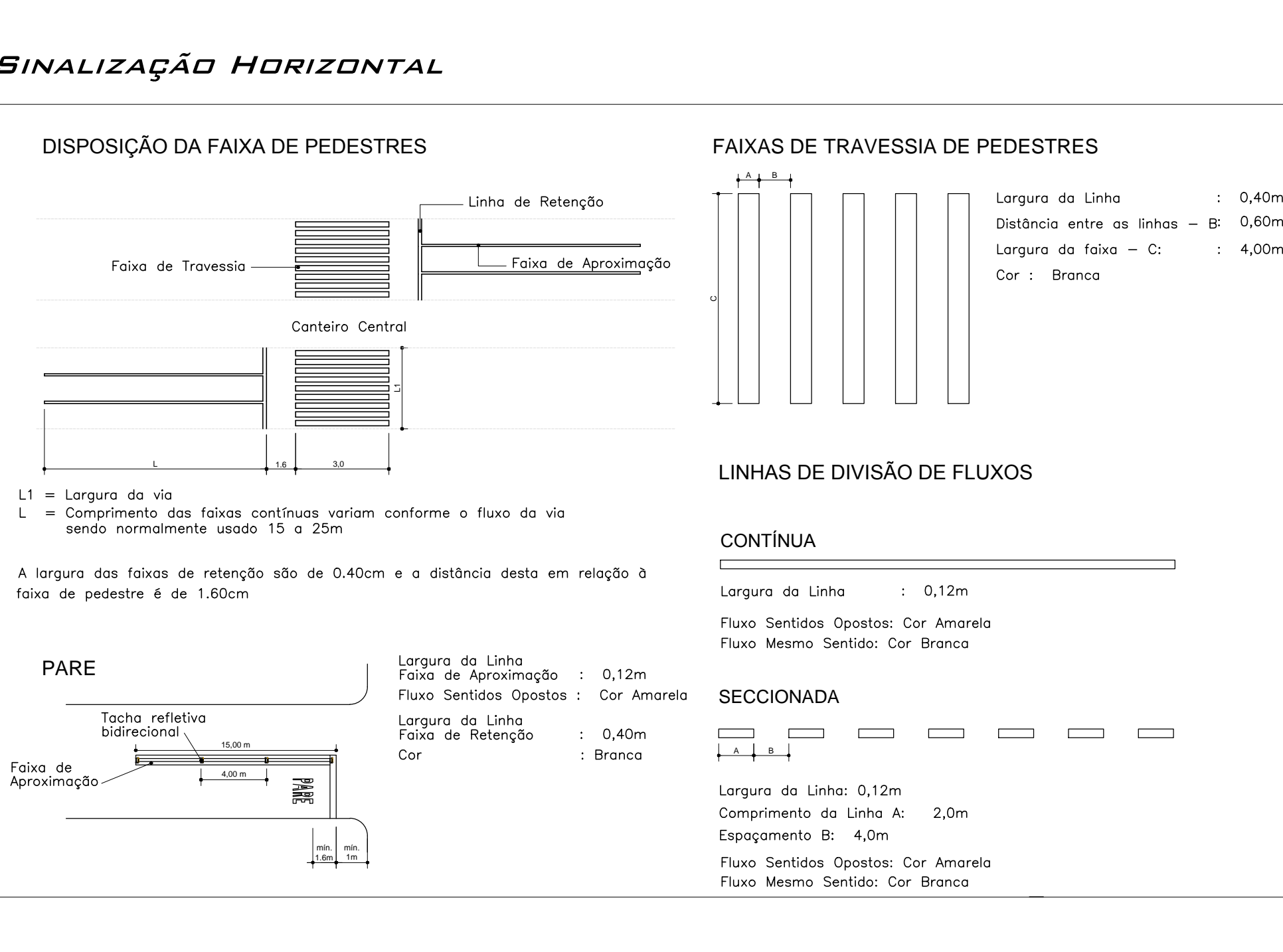
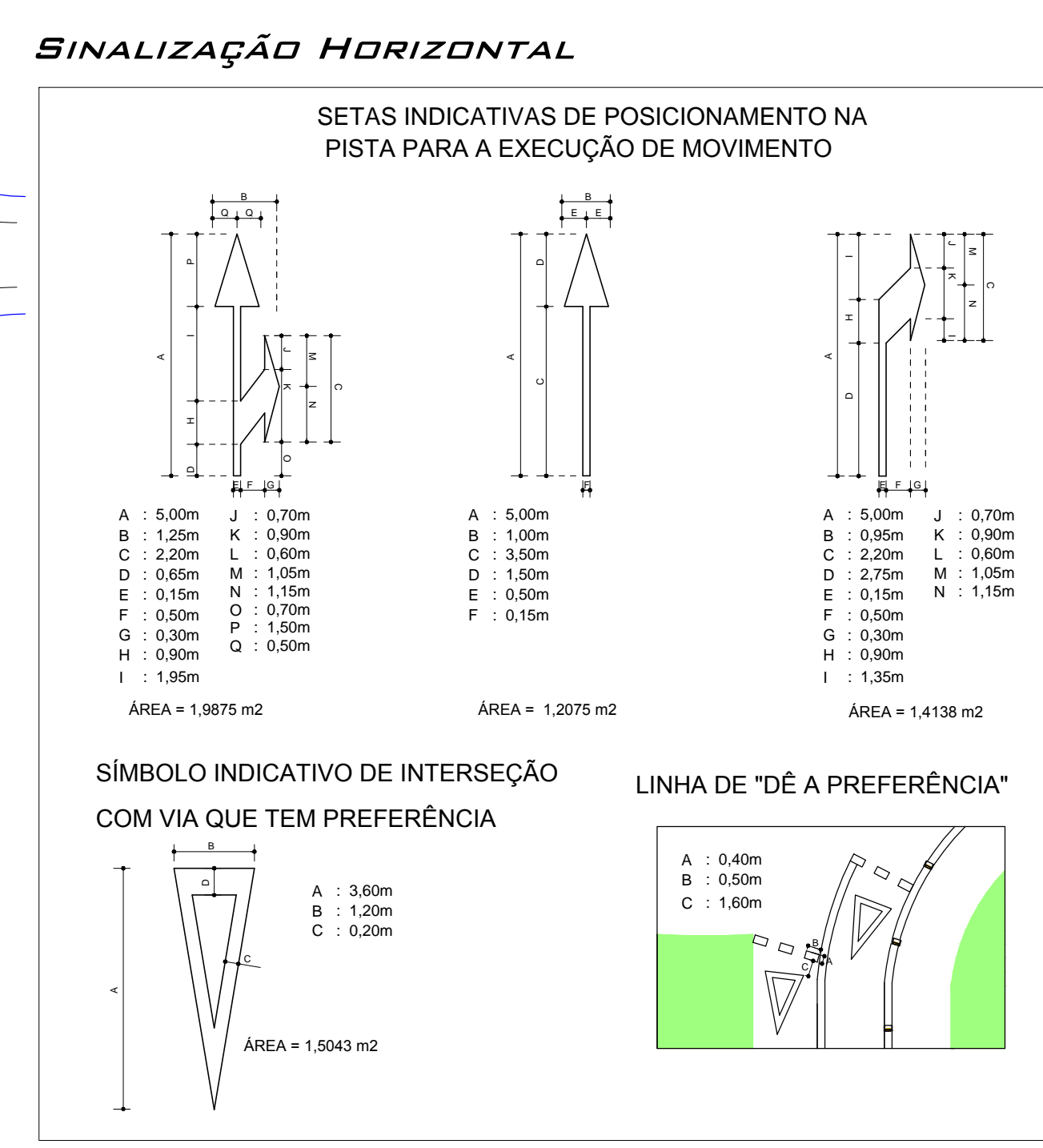
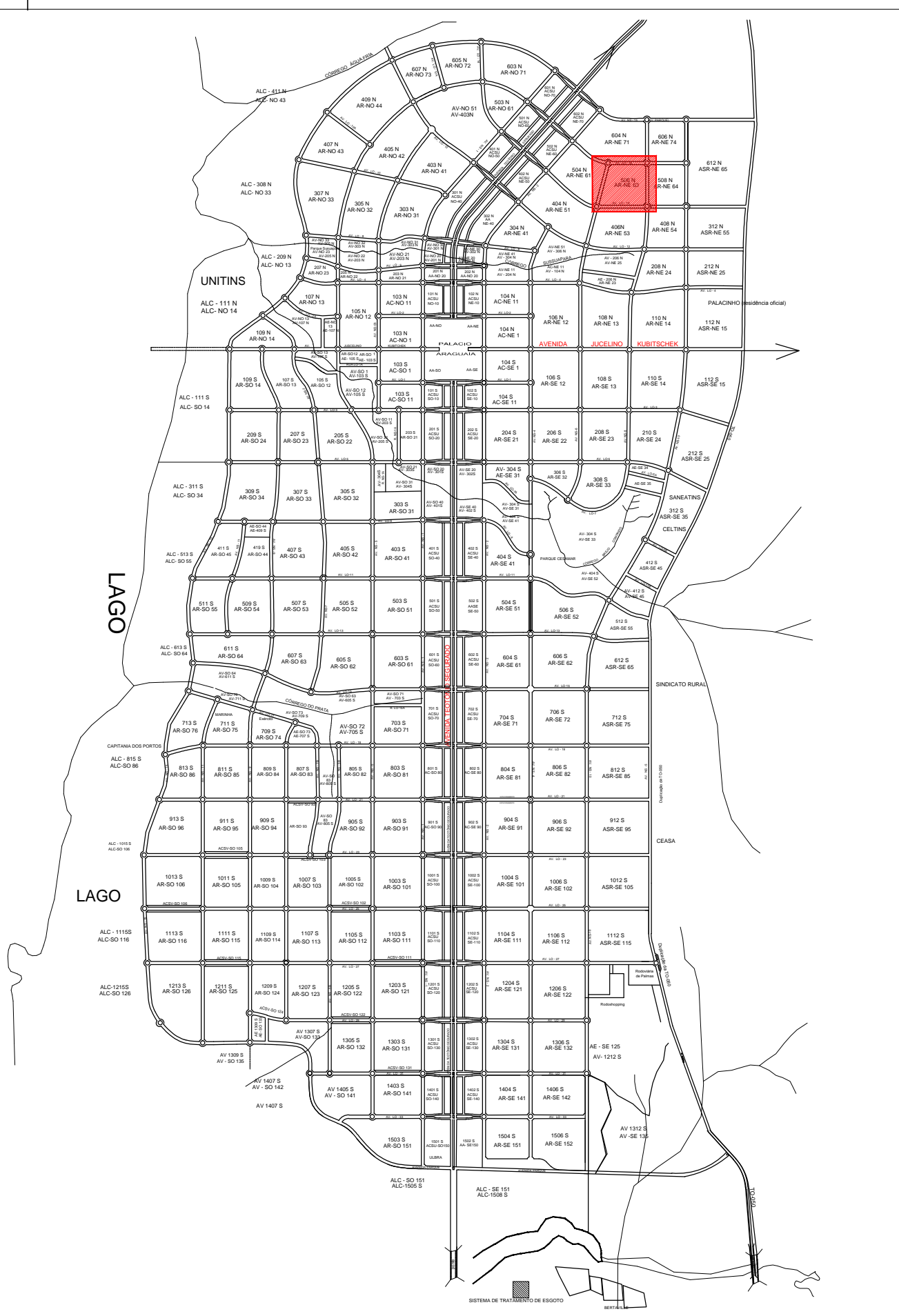
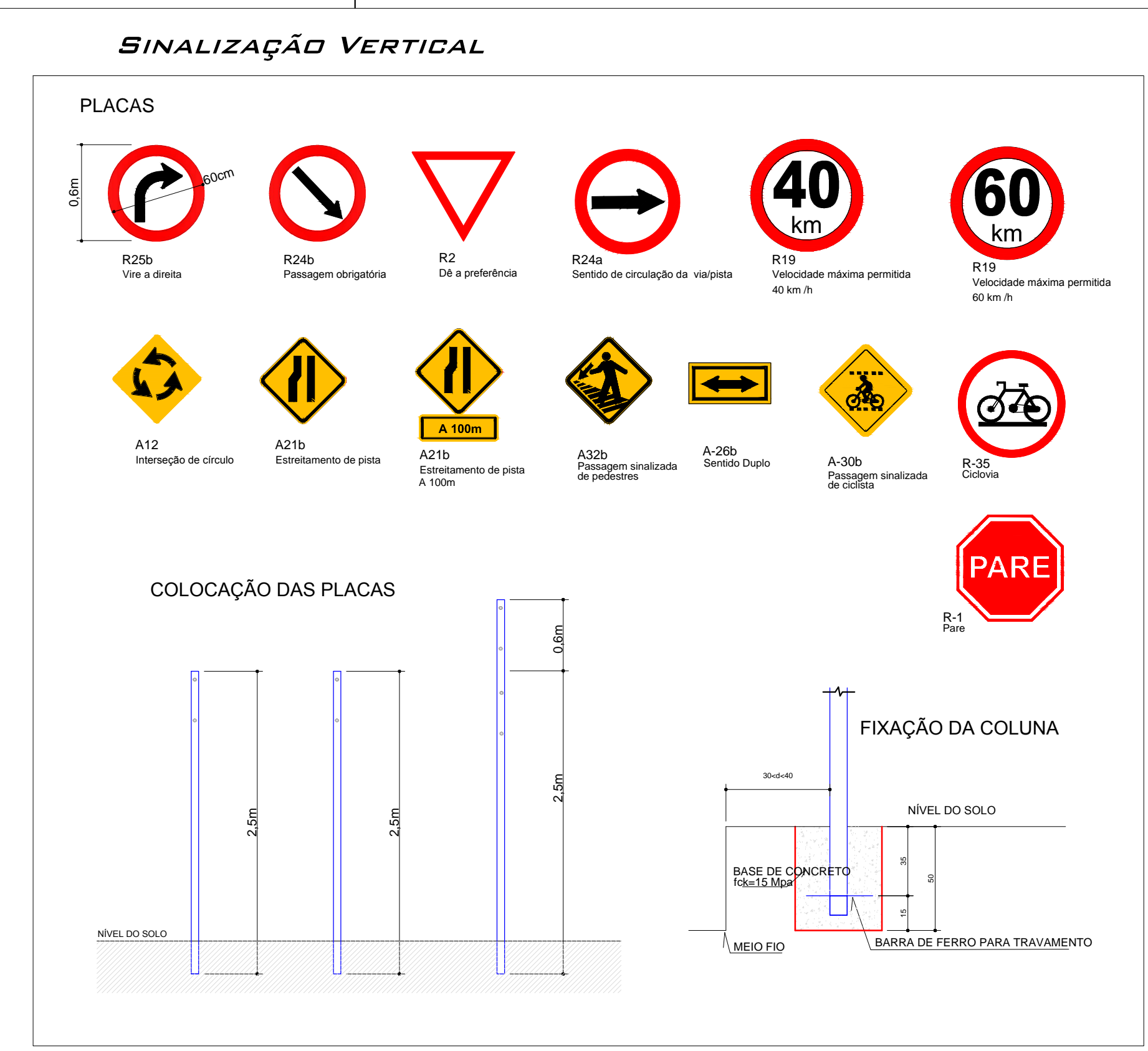


Planta de Sinalização
Escala: 1 / 1.000



PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO

MODELO	ESPECIFICAÇÃO	CÓDIGO	FORMATO	DIMENSÃO	QUANTIDADE	ÁREA UNIT.	ÁREA TOTAL
	Pare	R-01	OCTOGONAL	0 60 CM	17 UNIDADES	0,3018 m ²	5,1306 m ²
	Velocidade máx permitida 40 km/h	R-19	CIRCULAR	0 60 CM	12 UNIDADES	0,2827 m ²	3,3924 m ²
	Passagem obrigatória	R-24b	CIRCULAR	0 60 CM	02 UNIDADES	0,2827 m ²	0,5654 m ²

PLACAS DE ADEVERTÊNCIA

MODELO	ESPECIFICAÇÃO	CÓDIGO	FORMATO	DIMENSÃO	QUANTIDADE	ÁREA UNIT.	ÁREA TOTAL
	Sentido Duplo	A-26b	RETANGULAR	50 x 25 CM	06 UNIDADES	0,1250 m ²	0,7500 m ²
	Passagem sinalizada de pedestres	A-32b	QUADRADE	L = 60 CM	04 UNIDADES	0,3600 m ²	1,4400 m ²

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

MODELO	UNIDADE	QUANTIDADE
LEGENDA PARE - BRANCO	M2	102,00
FAIXA DE PEDESTRE - BRANCO	M2	22,40
FAIXA DE RETENÇÃO - BRANCO	M2	36,80
FAIXA CONTÍNUA - AMARELA	M2	90,00
FAIXA TRACEJADA - AMARELA	M2	266,13
ZEBRADO - AMARELO	M2	23,19
TACHA REFLETIVA BIDIRECIONAL	UND	100
TACHÃO REFLETIVO MONODIRECIONAL	UND	24

CONVENÇÕES

- RUAS A SEREM SINALIZADAS
- POSTE/PLACA DE SINALIZAÇÃO
- FAIXA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - AMARELA
- FAIXA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - BRANCA

PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMAS
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

PROJETO DE SINALIZAÇÃO
ARNE 63 - 506 NORTE
PALMAS - TO

VERIFICAÇÃO N°	DATA	REVISÃO	DATA

PROPRIETÁRIO: _____

AUTORIA DO PROJETO: _____ RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____

ENF. CRI: _____ CREA: _____ ENF. CRI: _____ CREA: _____

CONTEGODO: _____

PLANTA DE SINALIZAÇÃO
SITUAÇÃO
DETALHES

DATA: Março/2019 ESCALA: Indicada DESENHO: FOLHA: 01 / 01