

11 SIN. HORIZONTAL - MFE - MARCAÇÃO DE FAIXA EXCLUSIVA
Escala 1:25

12 SIN. HORIZONTAL - LMS-2 - LINHA SIMPLES SECCIONADA
Escala 1:25

13 SIN. HORIZONTAL - LCO - LINHA DE CONTINUIDADE
Escala 1:25

14 SIN. HORIZONTAL - LMS-1 - LINHA SIMPLES CONTÍNUA
Escala 1:25

15 SIN. HORIZONTAL - RAMPA DE TRAVESSIA ELEVADA
Escala 1:25

20 SIN. VERTICAL - BASE
Escala 1:25

16 SIN. HORIZONTAL - LBO - LINHA DE BORDO DE PISTA
Escala 1:25

17 SIN. HORIZONTAL - VAGA REGULAMENTADA
Escala 1:25

18 SIN. HORIZONTAL - LCA - LINHA DE CANALIZAÇÃO
Escala 1:25

19 SIN. HORIZONTAL - MAC - MARCAÇÃO DE ÁREA DE CONFLITO
Escala 1:25

21 SIN. VERTICAL - PLACA
Escala 1:25

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

ACAD-Avenida Atlântica (Topografia)_R1

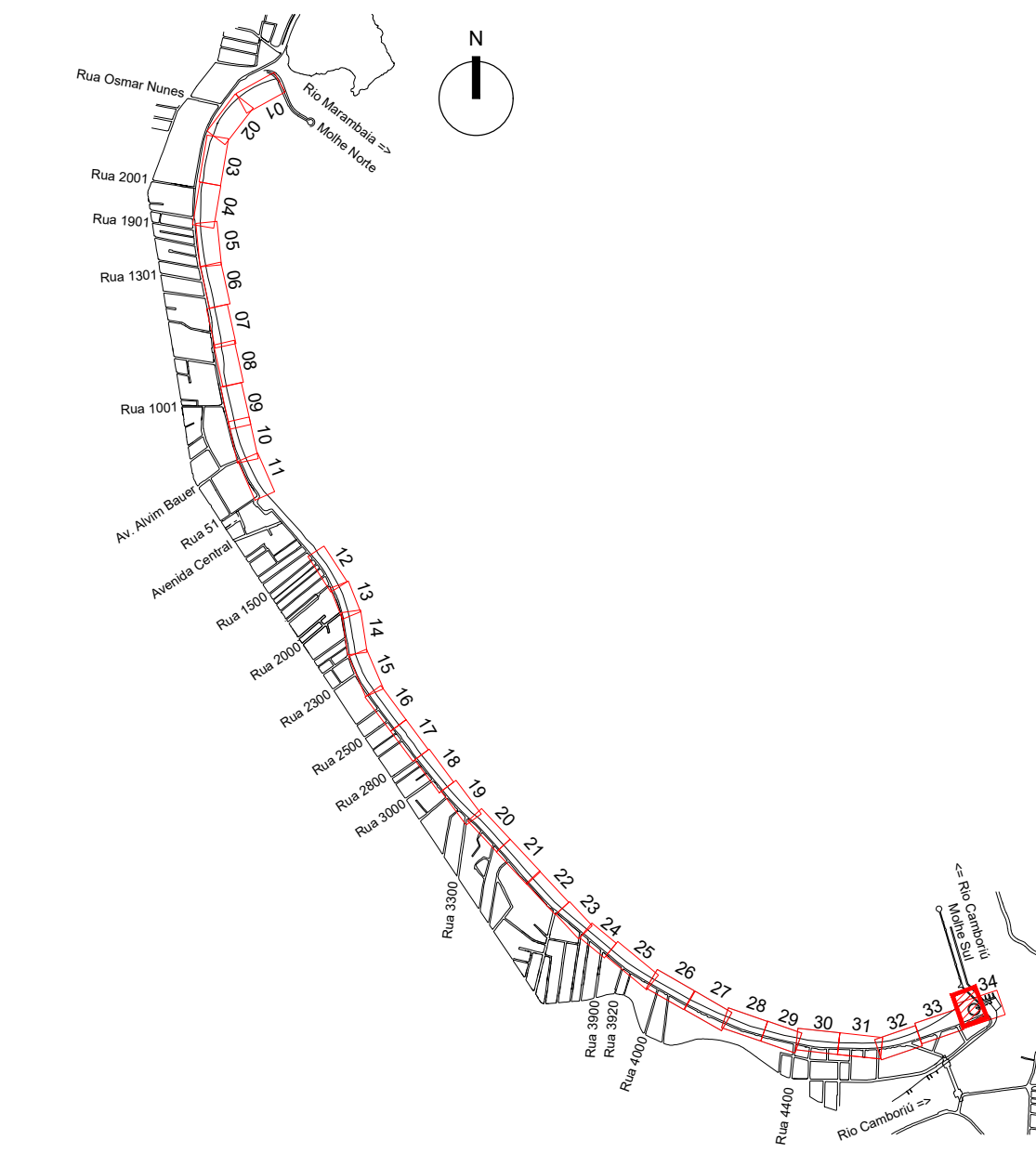
NOTAS

- Sinalização Horizontal, projetada conforme Resolução nº236/07.
- Sinalização Vertical, projetada conforme as Resoluções nº243/07 (Sinalização de Advertência) e nº180/05 (Sinalização de Regulamentação).
- As linhas de sinalização horizontal longitudinais, contínuas, duplas e tracejadas de divisão de fluxo, separação de faixas (em pista dupla) e delimitação de bordo da pista e estacionamento, serão todas executadas com largura padrão de 10cm, conforme o manual do CTB (Resolução nº236/07).
- Para execução do projeto de sinalização horizontal, realizar locação das pinturas especiais (zebrado de preenchimento não utilizável), conforme coordenadas contidas em arquivo digital, afim de minimizar erros de execução.
- Detalhes específicos, tais como gabaritos de sinalização horizontal e letras alfabéticas inscritos no pavimento, deverá ser consultado o manual de Sinalização Horizontal (Resolução nº236/07) para a execução de formalizade.
- O Projeto de Sinalização, não deverá ser alterado em hipótese alguma sem o consentimento do autor do Projeto, visto sua Responsabilidade Técnica sobre as definições contidas no mesmo.
- Em caso de dúvidas, consultar Manual de Sinalização Horizontal - Volume IV (CONTRAN, 2007)

LEGENDA

(EXISTENTE) MEIO FIO	(EXISTENTE) MEIO FIO REBAIXADO	(EXISTENTE) CANTEIRO	(EXISTENTE) EDIFICAÇÃO / ALIN. PREDIAL	(EXISTENTE) LINHA DE PISO	(EXISTENTE) ÁRVORE	(EXISTENTE) PALMEIRA	(A REMOVER) ÁRVORE EXISTENTE	PROJETO GEOMÉTRICO	RAMPA PROJETADA	(ILUMINAÇÃO) SUPERPOSTE	(ILUMINAÇÃO) POSTE DE ILUMINAÇÃO GERAL	(ILUMINAÇÃO) POSTE "OLIOSQUE"	(ILUMINAÇÃO) POSTE "TOCHAS"	(ILUMINAÇÃO) POSTE "TOCHAS" C/ CÁMERA INTEGRADA	(ILUMINAÇÃO) BALIZADOR DE PISO	(MOBILIÁRIO) GOLA DE ÁRVORE	(MOBILIÁRIO) CHAUVEIRO	(MOBILIÁRIO) PARACICLO	(MOBILIÁRIO) TOTE M INFORMATIVO	(MOBILIÁRIO) MURPI	(MOBILIÁRIO) MÓD. LIXEIRA SGT DUPLO	(MOBILIÁRIO) LIXEIRA SIMPLES	(MOBILIÁRIO) BANCO "GAVIOTA"	(MOBILIÁRIO) OMBRELONE	(MOBILIÁRIO) MESA E BANCOS "SPIKE"	(MOBILIÁRIO) BEBEDOURO PÚBLICO	(SINALIZAÇÃO) POSTE C/ PLACA	(PAISAGISMO) ÁRVORE	(PAISAGISMO) PALMEIRA	(A REMOVER) POSTE	(RELOCADO) POSTE
----------------------	--------------------------------	----------------------	--	---------------------------	--------------------	----------------------	------------------------------	--------------------	-----------------	-------------------------	--	-------------------------------	-----------------------------	---	--------------------------------	-----------------------------	------------------------	------------------------	---------------------------------	--------------------	-------------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------	------------------------------------	--------------------------------	------------------------------	---------------------	-----------------------	-------------------	------------------

MAPA CHAVE



REV 01	Conforme análise PMBC - Assessoria especial do projeto de reurbanização da orla	JL.FJ	Junho/2024
REV 00	Emissão Inicial	JL.FJ	Maio/2024
Nº	Registro de Modificações	Visto	Data
ESTADO DE SANTA CATARINA MUNICÍPIO DE BALNEÁRIO CAMBORIÚ			
PROJETO DE INTERVENÇÃO URBANA E PAISAGÍSTICA			
Local da Obra: Trecho Sul - Est. 4+250 a 4+992 e 5+230 a 5+780			
Projeto:	Projeto de Sinalização Viária	Data:	Maio/2024
Conteúdo:	Implantação - Articulação 34 e detalhamento	Desenho:	JL.FJ
Elaboração:	Responsáveis Técnicos:	Coordenação:	SOG/DNS
Alcance Engenharia Urbana & Paisagística Sérgio Guilherme Galvão Projeto & Urbanismo 06/2024			
David Noss dos Santos Desenho Técnico 06/2024			
Marcelo Roberto Stornati Desenho Técnico 06/2024			
João Luiz de Figueiredo Junior Desenho Técnico 06/2024			
Escala:			Indicada
Projeto:			S
Data:			06/06