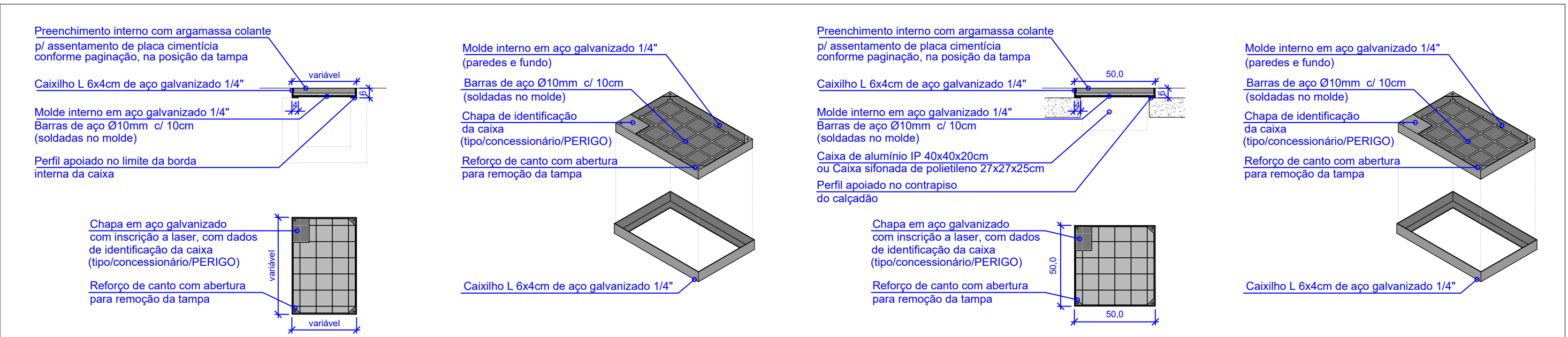


01 PLANTA BAIXA - ARTICULAÇÃO 37  
Escala 1:125

02 PLANTA BAIXA - ARTICULAÇÃO 38  
Escala 1:125



Detalhe de tampa para caixas de infraestrutura  
Escala 1:25

Detalhe de tampa sobre caixas de infraestrutura  
Escala 1:25

## DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

ACAD-Avenida Atlântica (Topografia)\_R1

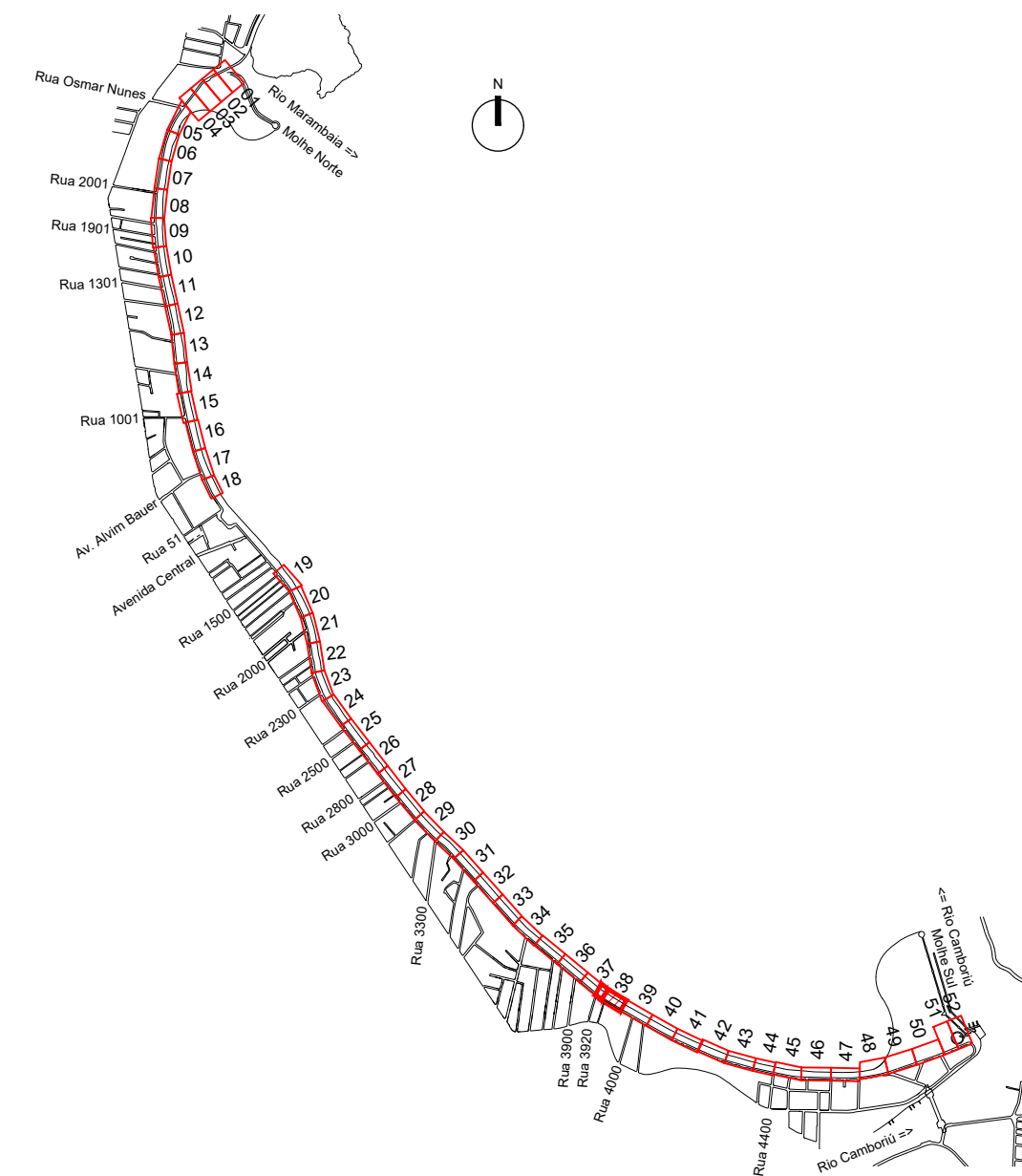
## NOTAS



- 01 Cotas em metros. Coordenadas em UTM.
- 02 Todas as cotas deverão ser conferidas no local.
- 03 Em caso de divergência entre desenhos e cotas, o autor do projeto deverá ser consultado
- 03 Anterior ao início dos serviços de remoções e demolições, deverá ser realizado o fechamento com tapume referente a Etapa - 01, indicada no Projeto de Canteiro de Obra (Prancha CO).
- 04 O faseamento do canteiro de obras, se dá pela necessidade da não interrupção do tráfego de veículos e circulação de pedestres pelo sítio da obra, sendo portanto, impreterível o prosseguimento da ordem planejada.
- 05 Caso identifique-se a ocorrência de interferências ou conflitos que não permitam as ações contidas neste planejamento, todas as partes envolvidas do projeto (fiscalização, PMBC, executor e projetistas), deverão ser informados para tomada conjunta da melhor decisão estratégica.

## LEGENDA

- PISO CIMENTÍCIO VIBROPRENSADO - 50x50cm - COR CINZA CLARO
- PISO CIMENTÍCIO VIBROPRENSADO - 50x50cm - COR CINZA NATURAL
- PISO CIMENTÍCIO VIBROPRENSADO - 50x50cm - COR CINZA ESCURO
- PISO CIMENTÍCIO VIBROPRENSADO - 50x50cm - COR GRAFITE CLARO
- PISO CIMENTÍCIO VIBROPRENSADO - 50x50cm - COR GRAFITE
- PISO TÁTIL DIRECIONAL - 40x40cm - COR GRAFITE
- PISO TÁTIL ALERTA - 40x40cm - COR GRAFITE
- PROJEÇÃO DE EQUIPAMENTOS/ESPAÇOS DA URBANIZAÇÃO
- INDICAÇÃO DE ESTACIONAMENTO
- MEIO-FIO EXISTENTE
- INDICAÇÃO CAIXAS DE ESGOTO QUE PODEM TER TAMPA COM REVESTIMENTO DE PISO
- INDICAÇÃO ABRIGOS DE HIDRÔMETRO
- INDICAÇÃO CAIXAS DE ELÉTRICA E TELECOMUNICAÇÃO COM TAMPA DE FERRO
- INDICAÇÃO CAIXAS DE ELÉTRICA QUE PODEM TER TAMPA COM REVESTIMENTO DE PISO
- INDICAÇÃO DE TAMPA SOBRE CAIXAS DE ELÉTRICA DE ALUMÍNIO 40x40cm OU CAIXA SIFONADA 27x27cm

## MAPA CHAVE



REV 01	Conforme análise PMBC - Assessoria Especial do Projeto de Reurbanização da Orla	JK	jun/2024
REV 00	Emissão inicial	JK	mai/2024
Nº	Registro de Modificações	Visto	Data
Cliente:  ESTADO DE SANTA CATARINA MUNICÍPIO DE BALNEÁRIO CAMBORIÚ			
Obra: PROJETO DE INTERVENÇÃO URBANA E PAISAGÍSTICA			
Local da Obra: Praia Central - Trecho Sul - Est. 4+250 a 4+992 e 5+230 a 5+780			
Projeto: Projeto de Paginação	Data: mai/2024	Escala: 1:125	
Conteúdo: Planta Baixa - Articulações 37 e 38 de 52	Desenho: JK	Prancha: PAG 01/13	
Coordenação: SGG/DNS			
Elaboração: Responsáveis Técnicos:			
 Alencar Engenharia & Arquitetura			
Sérgio Guilherme Góes Arquiteto e Urbanista CRPA 14.812/2	David Nolas dos Santos Engenheiro Civil CRPA 14.812/2	Marcos Roberto Starnati Engenheiro Civil CRPA 14.812/2	João Luiz de Figueiredo Junior Arquiteto e Urbanista CRPA 14.812/2