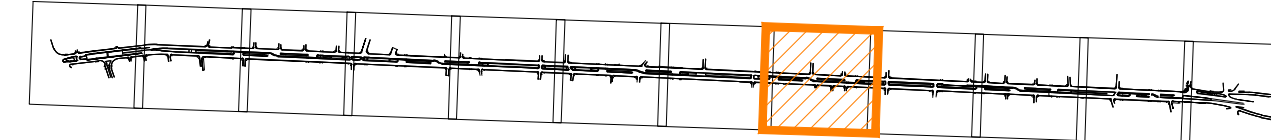


LOCALIZAÇÃO



LEGENDA GERAL

	PAVIMENTO FLEXÍVEL EM CAUÇU (PISTA)		CANAL EXISTENTE
	PAVIMENTO EM CONCRETO (ESTAÇÕES)		ÁREA VERDE
	PAVIMENTO EM CONCRETO EXISTENTE A MANTER (ESTAÇÕES)		CALÇADA EM PISO DRENANTE TIPO DRENÁQUA
	PAVIMENTO EM CONCRETO PIGMENTADO NA COR VERMELHA (CICLOVIA NO MESMO NÍVEL QUE A CALÇADA)		COLOR MASTER FLUXO DA DRENATEC OU SIMILAR DE 40X40X6CM NA COR AREIA DROM23D3151
	PAVIMENTO CICLOVIA EM CAUÇU		PLATAFORMA DE EMBARQUE/ DESEMBARQUE ESTAÇÃO COM PISO EM GRANITO CINZA ANDARAÍMHA DE 25X90X3cm
	CALÇADA EM PAVIMENTO DE PLACA CIMENTÍCIA TIPO ARENITO DA BRASTON OU SIMILAR DE 20x60x6cm NA COR PLANTINA		ÁREA DE IMPLANTAÇÃO DAS PLATAFORMAS PRÉ-MOLDADAS DAS ESTAÇÕES
	CALÇADA EM PAVIMENTO DE PLACA CIMENTÍCIA TIPO ARENITO DA BRASTON OU SIMILAR DE 60x60x10cm NA COR PLATINA		QUADRA POLIESPORTIVA (VER DESENHO URBAN_ QUADRA_01/01_AL)
	PASSEIO EM PAVIMENTO DE PLACA CIMENTÍCIA TIPO ARENITO DA BRASTON OU SIMILAR DE 20x60x3cm NA COR AREIA		ACESSO DE VEÍCULOS EM PAVIMENTO DE PLACA CIMENTÍCIA TIPO ARENITO DA BRASTON OU SIMILAR DE 20x60x8cm NA COR PLANTINA
	PAVIMENTO EM PAVIMENTO VERDE. COMPOSTO POR PLACA CIMENTÍCIA TIPO ARENITO DA BRASTON OU SIMILAR DE 20x60x8cm NA COR PLANTINA E TUIJO CERÂMICO LAMINADO COM 21 FUIROS DE 5,3x11,5x24cm		CALÇADA EM PAVIMENTO VERDE ACESSEIVEL
	CALÇADA EM PAVIMENTO VERDE. COMPOSTO POR PLACA CIMENTÍCIA TIPO ARENITO DA BRASTON OU SIMILAR DE 20x60x8cm NA COR PLANTINA E TUIJO CERÂMICO LAMINADO COM 21 FUIROS DE 5,3x11,5x24cm		COMPOSTO POR PLACA CIMENTÍCIA TIPO ARENITO DA BRASTON OU SIMILAR DE 20x60x8CM NA COR PLANTINA E CONCRETO MOLDADO IN-LOCO PIGMENTADO NA COR VERDE DE 8CM DE ESPESURA
	PAVIMENTO EM PAVIMENTO VERDE. COMPOSTO POR PLACA CIMENTÍCIA TIPO ARENITO DA BRASTON OU SIMILAR DE 20x60x8cm NA COR PLANTINA E TUIJO CERÂMICO LAMINADO COM 21 FUIROS DE 5,3x11,5x24cm		LIMITE EDIFICAÇÕES
	PAVIMENTO EM PAVIMENTO VERDE. COMPOSTO POR PLACA CIMENTÍCIA TIPO ARENITO DA BRASTON OU SIMILAR DE 20x60x8cm NA COR PLANTINA E TUIJO CERÂMICO LAMINADO COM 21 FUIROS DE 5,3x11,5x24cm		PONTO DE ÔNIBUS MODELO MUNICÍPIO

LEGENDA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

	DELIMITAÇÃO DE FAIXA EXCLUSIVA DE ÔNIBUS COM TACHA MONODIRECIONAL DE 95x90x20mm NA COR BRANCA
	BUFFER DE 20CM DE LARGURA COM SEGREGADOR A CADA 40CM
	PANO VERMELHO EM TERMOPLÁSTICO EXTRUDADO
	LINHA DE BORDO (LBO)
	LINHA DE DIVISÃO DE FLUXOS DE MESMO SENTIDO - LINHA SIMPLES CONTÍNUA (LMS-1)
	LINHA DE DIVISÃO DE FLUXOS DE MESMO SENTIDO - LINHA SIMPLES SECCIONADA (LMS-2)
	LINHA DE CONTINUIDADE (LCO)
	LINHA DE DIVISÃO DE FLUXOS OPOSTOS - LINHA SIMPLES CONTÍNUA (LFO-1)
	LINHA DE DIVISÃO DE FLUXOS OPOSTOS - LINHA SIMPLES SECCIONADA (LFO-2)
	LINHA DE DIVISÃO DE FLUXOS OPOSTOS - LINHA DUPLA SIMPLES (LFO-3)
	LINHA DE RETENÇÃO (LRE)
	FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES ZEBRADA (FTP-1)
	ZEBRADO DE PREENCHIMENTO DA ÁREA DE PAVIMENTO NÃO UTILIZÁVEL (ZPA)
	BUFFER SEGREGADOR CICLOVIA 440x150x75mm COM TACHA MONODIRECIONAL 95x90x20mm
	SETAS INDICATIVAS DE POSICIONAMENTO NA PISTA PARA A EXECUÇÃO DE MOVIMENTOS (PEM)
	MARCAÇÃO DE ÁREA DE CONFLITO (MAC)

NOTAS

- 1- TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO QUANDO INDICADO DE OUTRA FORMA.
- 2- PARA OS DETALHES DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL VER PRANCHA SINAL_DETALHES_AL.
- 3- AS TRAVESSIAS DAS CICLOFAIXAS E SUA IDENTIFICAÇÃO (SINALIZAÇÃO DA ÁREA DESTINADA ÀS CICLOFAIXAS) DEVERÃO SER OBJETO DE VALIDAÇÃO DA COORDENADORIA DO PROGRAMA NITERÓI DE BICICLETA.
- 4- A CONTINUIDADE DA GEOMETRIA DA AV. ALAMEDA SÃO BOAVENTURA (INCLUSIVE O TRAÇADO DA NOVA CICLOVIA PROJETADA) NA INTERSEÇÃO COM A RUA BENJAMIN CONSTANT DEVERÁ SER DEFINIDA CONJUNTAMENTE COM O PROJETO DE REVITALIZAÇÃO URBANA DA RUA BENJAMIN CONSTANT. A SOLUÇÃO INDICADA NESTE PROJETO É MERAMENTE ILUSTRATIVA.

NORMAS

- NBR 9050. ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÃO, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS. ABNT 2004.
- PROJETO BÁSICO CICLOVIÁRIO DE NITERÓI - MANUAL DE INFRAESTRUTURA CICLOVIÁRIA. NOVEMBRO 2016.
- MANUAL BRASILEIRO DE SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO - VOLUME IV - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - CONSELHO NACIONAL DE TRÂNSITO. 2014.
- RESOLUÇÃO Nº738 de 06 de SETEMBRO de 2018. CONTRAN. ESTABELECE OS PADRÕES E CRITÉRIOS PARA A INSTALAÇÃO DA FAIXA ELEVADA PARA TRAVESSIA DE PEDESTRES EM VIAS PÚBLICAS.

0	02/2022	B	MHA	EMISSÃO INICIAL
REV.	DATA	TIPO	POR	



PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI



TÍTULO

ELABORAÇÃO DO PROJETO BÁSICO
DE MELHORIA DE MOBILIDADE E
QUALIDADE URBANA DA
ALAMEDA SÃO BOAVENTURA NO
BAIRRO DO FONSECA
PROJETO DE SINALIZAÇÃO
PLANTA DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

RESPONSÁVEL	DATA
PROJ. _____ CAMILLO DE LELLIS MACHADO MASSA - CREA-198210551-RJ	DEZ/2021
APROV. _____	DEZ/2021

ESCALA	N° DA PRANCHA 08 DE 12
1:500	N° DESENHO SINAL PLANTA 08/12 AL