



LOCALIZAÇÃO					
LEGENDA DAS PLANTAÇÕES					
ÁRVORES					
Símbolo	Nome Popular	Nome Científico	h Muda	Porte	Quant.(Un)
	Jacarandá	Jacaranda mimosifolia	1,5m	GP	3
	Ipê-amarelo	Handroanthus serratifolius	1m	MP	3
	Ipê-rosa anão	Handroanthus heptaphyllus variação paulensis	1m	PP	4
	Árvore Existente	-	-	-	419
	Árvore Existente a Retirar	-	-	-	73
ARBUSTOS E FORRAÇÕES					
Símbolo	Nome Popular	Nome Científico	h Muda	Espaçam. (Tapete)	Quant.(m²)
	Grama esmeralda	Zoysia japonica	10cm	-	541,21m²
	Clúsia	Clusia fluminensis	60cm	60cm	4399,91m²
	Agapanto	Agapanthus africanus	25cm	40cm	1815,52m²
	Moréia	Diets iridioides	40cm	20cm	405,06m²
	Bromélia Porto Seguro	Aechmea blanchetiana	40cm	40cm	12,56m²
	Dianela	Dianella tasmanica	30cm	20cm	3222,74m²
	Singônio	Syngonium angustatum	10cm	15cm	221,90m²
	Trapoeiraba-roxa	Tradescantia pallida purpurea	10cm	15cm	12,09m²
	Lambari roxo	Tradescantia zebrina	10cm	25cm	5,20m²

- NOTAS
- 1- TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO QUANDO INDICADO DE OUTRA FORMA.

2- O PORTE INDICADO PARA AS ÁRVORES REFERE-SE A:

GP=GRANDE PORTE / MP=MÉDIO PORTE / PP=PEQUENO PORTE

3- A DISTÂNCIA DE PLANTAÇÃO ENTRE AS ESPÉCIES ARBUSTIVAS E DE FORRAÇÃO INICADA NA LEGENDA PODERÁ SER ALTERADA NO ENTORNO DOS POSTES E ÁRVORES EXISTENTESE PREVISTOS EM FUNÇÃO DO ESPACIO DISPONÍVEL.

4- PARA A ESPECIFICAÇÃO DE TODAS AS ESPÉCIES VEGETAIS UTILIZADAS NO PROJETO, VER MEMORIAL DESCRITIVO DO PROJETO.

5- A PLANTAÇÃO NO TALUDE PERTO À PASSARELA EXISTENTE DEVERÁ SER EXECUTADA PELO MÉTODO DO ESTEAQUEAMENTO.

6- NO CASO DO CANTEIRO VERDE LOCALIZADO NO ENTORNO DA PASSARELA DO GETULINHO (NA PARTE CENTRAL - ENTRE PISTAS), SERÃO MANTIDAS AS ESPÉCIES EXISTENTES. NESTE CANTEIRO SÓ ESTÁ PREVISTO O REPLANTIO DA GRAMA, QUE PRECISA SER REVITALIZADA.

7- PARA O DETALHE DOS JARDINS VERTICAIS VER PRANCHAS PAISAG_DETALHES_01/04 E 02/04_AL.

- NORMAS
- NORMA NBR-9050 - ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÃO, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS. ABNT 2004 E MANUAL DE CALÇADAS ACESSÍVEIS DE NITERÓI.

- MANUAL DE INFRAESTRUTURA CICLOVIÁRIA DE NITERÓI. NOVEMBRO 2016.

- MANUAL DE PROJETO GEOMÉTRICO DE TRAVESSIAS URBANAS. PUBLICAÇÃO IPR-740. DNIT 2010

0

02/2022

B

MHA

EMIÇÃO INICIAL

REV.

DATA

TIPO

POR

PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

PCE

Engenharia & Consultoria de Engenharia

PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

EMUSA

TÍTULO

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

PROJETO DE PAISAGISMO PLANTA

RESPONSÁVEL

DATA

PROJ.

CARLOS DE LELIS RACHADO BARBA - CREA 198210011/01

DEZ/2021

APROV.

DEZ/2021

ESCALA

1:500

Nº DA PRANCHA

06 DE 12

Nº DESENHO

PAISAG_PLANTA_06/12_AL

PJ1166-B-V05-VU-DE-606-0A