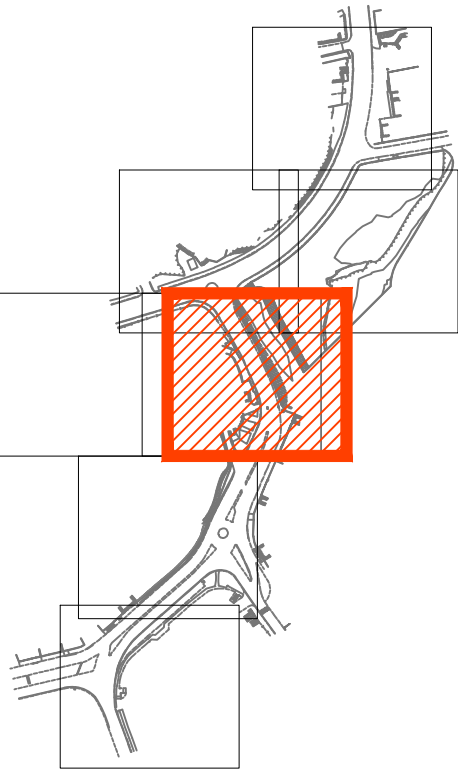


ARTICULAÇÃO



LEGENDA

ÁRVORES

Símbolo	Nome Popular	Nome Científico	h Muda	Porte	Quant.(Un)
	Jacarandá mimoso	<i>Jacaranda mimosifolia</i>	1,5m	GP	9
	Jacarandá caroba	<i>Jacarandá Micrantha</i>	1m	MP	5
	Ipê-amarelo	<i>Handroanthus serratifolius</i>	1m	MP	11
	Ipê-rosa anão	<i>Handroanthus heptaphyllus</i> <i>variação paulensis</i>	1m	PP	16
	Árvore Existente	-	-	-	39

ARBUSTOS E FORRAÇÕES

Símbolo	Nome Popular	Nome Científico	h Muda	Espaçam. Quant.(Un)
	Grama esmeralda	<i>Zoysia japonica</i>	10cm	(Tapete) 2.281,04m²
	Agapanto	<i>Agapanthus africanus</i>	25cm	40cm 2081
	Trapoeiraba-roxa	<i>Tradescantia pallida purpurea</i>	10cm	15cm 1262
	Lambari roxo	<i>Tradescantia zebrina</i>	10cm	25cm 57
	Dianela	<i>Dianella tasmanica</i>	30cm	20cm 5459
	Periquito vermelho	<i>Alternanthera ficoidea</i>	20cm	20cm 1148
	Singônio	<i>Syngonium angustatum</i>	10cm	15cm 4171
	Bromélia Porto Seguro	<i>Aechmea blanchetiana</i>	40cm	40cm 608
	Clúsia	<i>Clusia fluminensis</i>	60cm	60cm 393
	Tumbérkia-arbustiva	<i>Thunbergia erecta</i>	60cm	60cm 433
	Crino	<i>Crinum x powellii</i>	60cm	60cm 1019
	Hera	<i>Hedera helix</i>	20cm	15cm 188
	Rabo-de-gato	<i>Acalypha reptans</i>	20cm	20cm 581
	Moréia	<i>Diets indioides</i>	40cm	20cm 3762

NOMENCLATURA	
QTDE	NOME POPULAR
H MUDA	NOME CIENTÍFICO

NOTAS

- NBR 9050. ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÃO, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS.
- PROJETO BÁSICO CICLOVIÁRIO DE NITERÓI - MANUAL DE INFRAESTRUTURA CICLOVIÁRIA, NOVEMBRO 2016.

0	07/08/2020	E	GMBC	EMIÇÃO INICIAL
REV.	DATA	TIPO	POR	

PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

PCE

TÍTULO PROJETO EXECUTIVO PARA A REURBANIZAÇÃO E INTERVENÇÃO VIÁRIA DO ACESSO AO BAIRRO CAMBOINHAS, MUNICÍPIO DE NITERÓI/RJ

PROJETO EXECUTIVO PROJETO DE PAISAGISMO PLANTA

RESPONSÁVEL	DATA
PROJ. CARLOS DE LUIZ MACEDO BARBA - CREA 190200114-7	07/08/2020
APROV.	07/08/2020

ESCALA 1:150

Nº DA PRANCHA 05 DE 07
Nº DESENHO PAISAG_PLANTA_05/07_CB

- 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 PREVISTAS NO PROJETO SERÁ DE 60cm. PARA A PLANTAÇÃO NO ENTORNO DOS POSTES E ÁRVORES PREVISTOS NO CANTIERO, ESSA DISTÂNCIA PODERÁ SER ALTERADA EM FUNÇÃO DO ESPAÇO DISPONÍVEL.
- 4- AS ÁREAS DE CANTEIRO EXISTENTES QUE NÃO APARECEM NAS PLANTAS DE PAISAGISMO SERÃO NA ESPÉCIE SINGÔNIO, E SUA QUANTIDADE ESTÁ SOMADA NA PRANCHA PAISAG_PLANTA_01/07_CB.
- 5- PARA A ESPECIFICAÇÃO DE TODAS AS ESPÉCIES VEGETAIS UTILIZADAS NO PROJETO, VER MEMORIAL DE PAISAGISMO MEMO_PAISAG_01_CB.
- 6-ESPECIFICAÇÃO PARA O PLANTIO DAS ESPÉCIES VEGETAIS DE FORRAÇÃO:
NO CASO DO PLANTIO DE ESPÉCIES VEGETAIS DE FORRAÇÃO, O PROCEDIMENTO DE PREPARO DO TERRENO A SER REALIZADO DEPENDERÁ DAS CONDIÇÕES DO TERRENO:
 - a. EM SOLOS DE BOA QUALIDADE: ESCARIFICAR O TERRENO NUMA PROFUNDIDADE DE 15CM REGULARIZANDO-O;
 - b. EM SOLOS DE QUALIDADE RUIM: COLOCAR SOBRE O TERRENO UMA CAMADA DE TERRA DE BOA QUALIDADE, NA ESPESSURA DE 15CM;
 - c. EM SOLOS RESULTANTES DE ATERRO, CONTENDO RESTOS DE MATERIAL DE CONSTRUÇÃO: COLOCAR SOBRE O TERRENO UMA CAMADA DE TERRA DE BOA QUALIDADE, NA ESPESSURA DE 20CM.AS MUDAS DEVERÃO SER PLANTADAS EM QUINCÔNICO (ZIGUE-ZAGUE), DE MODO QUE CADA QUATRO MUDAS FORMEM UM LOSANGO. O ESPAÇAMENTO DEVERÁ SER CONFORME A LEGENDA INDICADA NO PROJETO DE PAISAGISMO. PARA UM MELHOR ACABAMENTO DOS CANTEIROS, DEVERÁ SER ACRESCENTADA UMA CAMADA DE 2CM DE TERRA COMUM VEGETAL PRETA SOBRE TODA A SUPERFÍCIE.
- 7- ESPECIFICAÇÃO PARA O PLANTIO DAS ESPÉCIES ARBUSTIVAS:
 - a. ABRIR COVAS DE 30cm DE PROFUNDIDADE POR 30cm DE LARGURA PARA CADA MUDA;
 - b. EM CADA COVA, ACRESCENTAR 2Kg DE COMPOSTO ORGÂNICO, ESTERCO CURTIDO OU HÚMUS E MISTURAR COM O SOLO;
 - c. CASO NÃO TENHA ADUBO ORGÂNICO, ACRESCENTAR 100g POR COVA DE ADUBO NPK 10-10-10 E MISTURAR AO SOLO DE MANEIRA UNIFORME. IMPORTANTE: ESSE PROCEDIMENTO DEVE SER REALIZADO 3 DIAS ANTES DO PLANTIO;
 - d. MOLHAR A COVA 1 VEZ POR DIA DURANTE OS 3 PRIMEIROS DIAS DE PLANTAÇÃO PARA QUE O ADUBO NÃO QUEIME AS RAÍZES.
- 8- A PLANTAÇÃO NO TALUDE DEVERÁ SER EXECUTADA PELO MÉTODO DO ESTAQUEAMENTO.