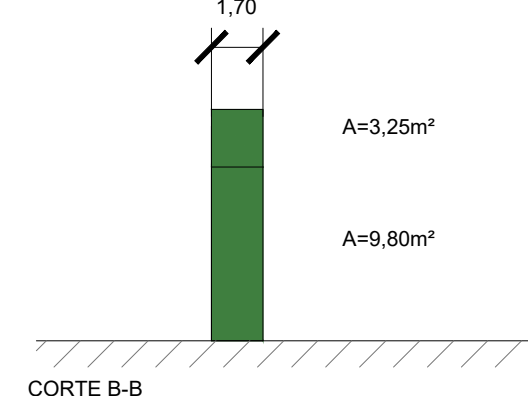
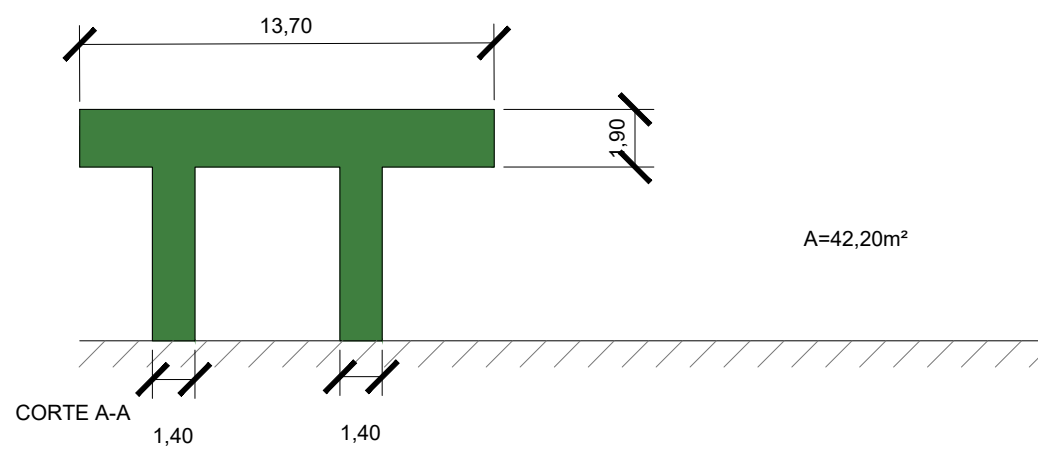
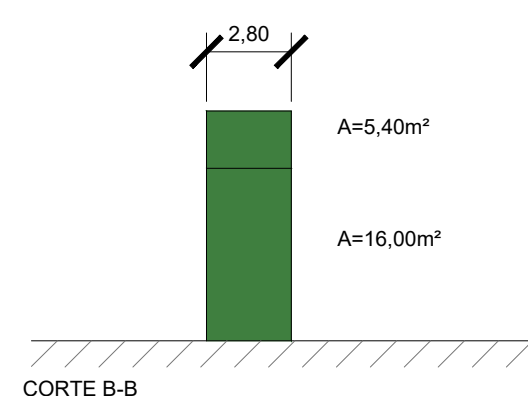
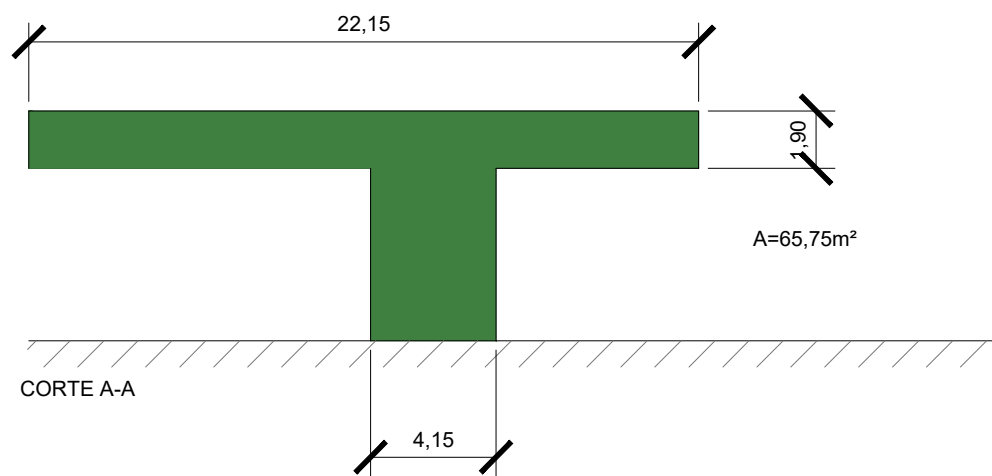
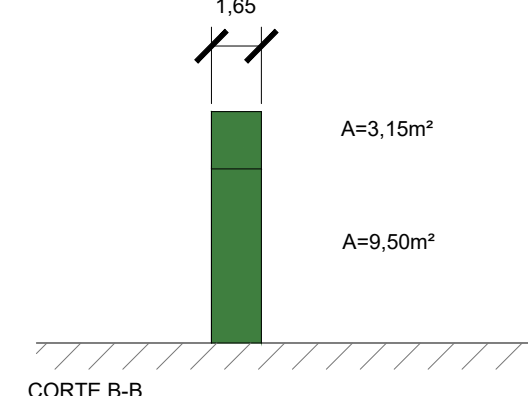
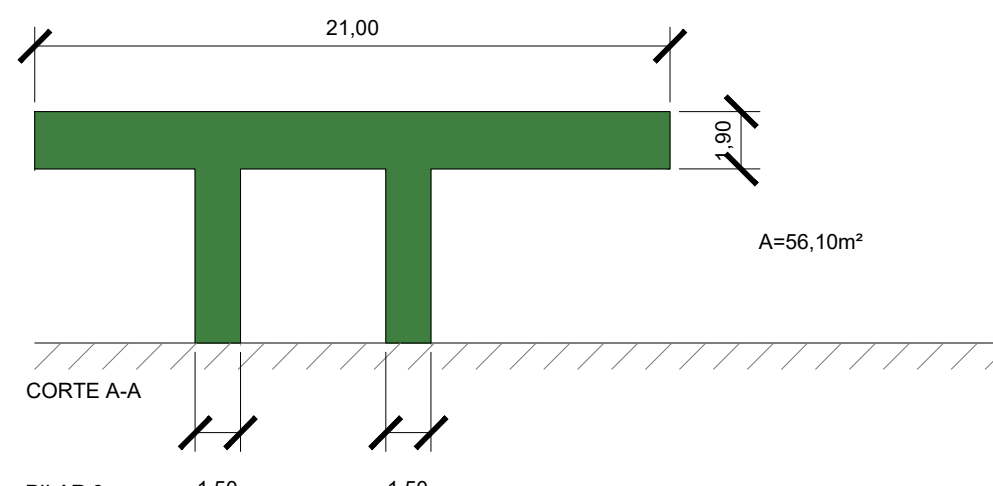
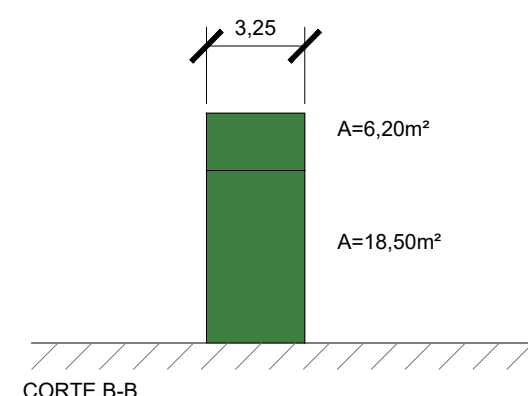
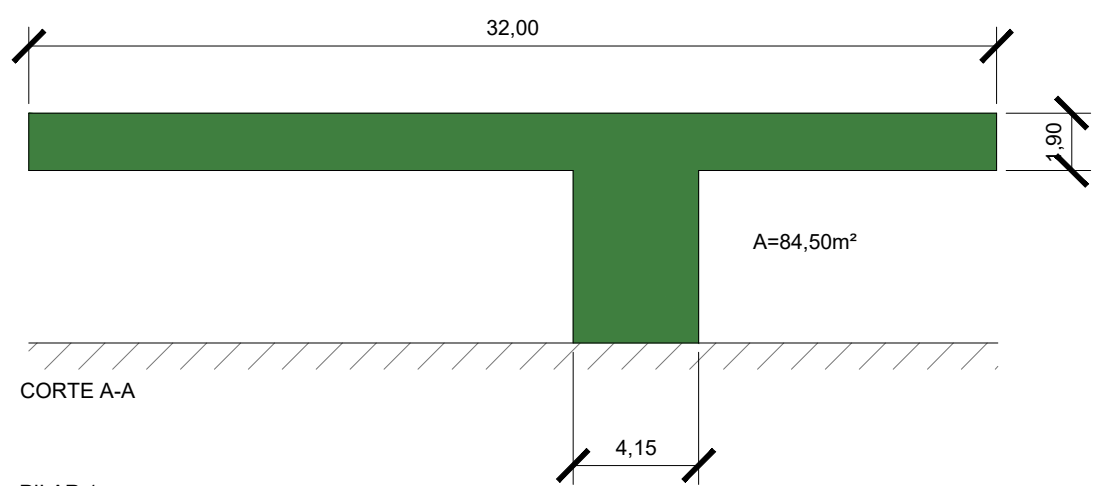
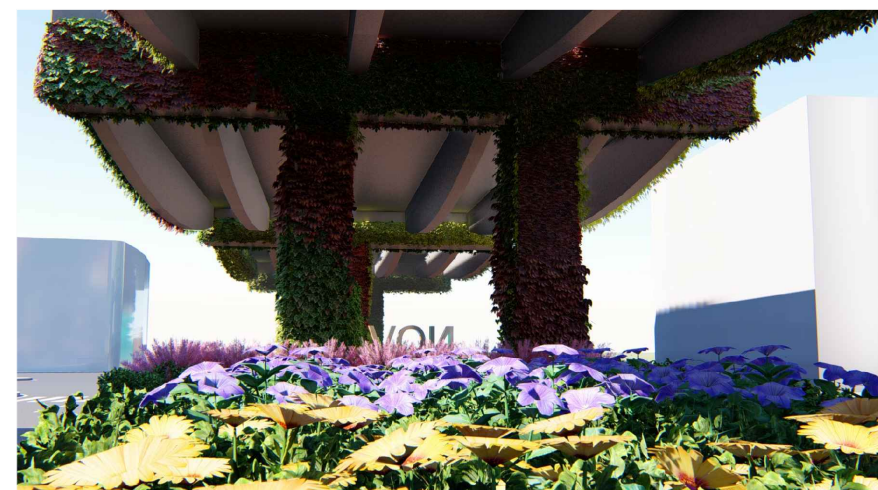
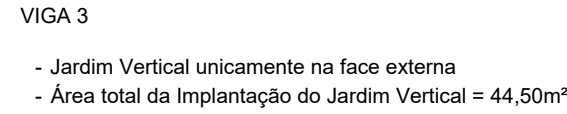
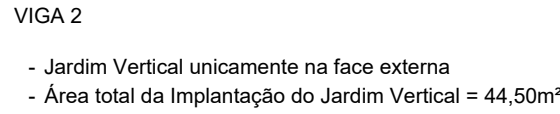
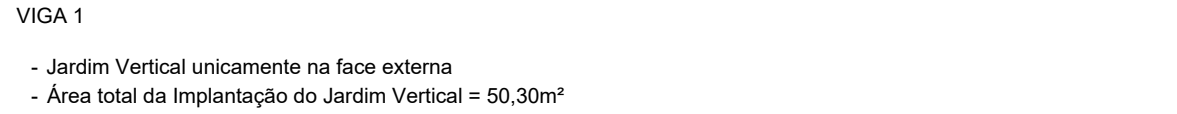


1 PLANTA
ESC.: 1:250

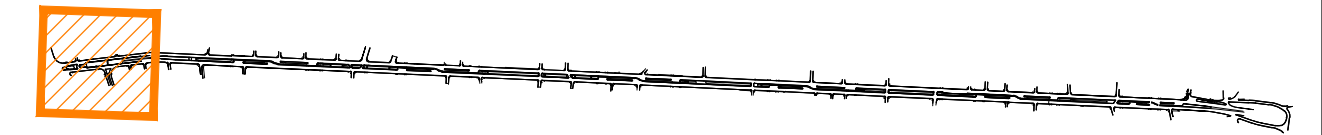


2 DETALHES
ESC.: 1:250



3 VISTAS 3D

LOCALIZAÇÃO



LEGENDA

- PAVIMENTO FLEXÍVEL EM CAUQ (PISTA)
- PAVIMENTO CICLOVIA EM CAUQ
- CALÇADA EM PAVIMENTO DE PLACA CIMENTÍCIA TIPO ARENITO DA BRASTON OU SIMILAR DE 20x60x3cm NA COR PLANTINA
- PASSEIO EM PAVIMENTO DE PLACA CIMENTÍCIA TIPO ARENITO DA BRASTON OU SIMILAR DE 20x60x3cm NA COR AREIA
- ÁREA VERDE NO NÍVEL DA CALÇADA/MEIO-FIO
- ÁREA VERDE EM JARDINEIRA DE BLOCO DE CONCRETO DE 9X19X38CM COM ACABAMENTO EM CIMENTO BRANCO, DESEMPENADO E CAMURÇADO ELEVADA SOBRE LAJE DO CANAL EXISTENTE
- ÁREA VERDE EM JARDINEIRA DE 10X42CM EM BLOCO DE CONCRETO DE 9X19X38CM COM ACABAMENTO EM CIMENTO BRANCO, DESEMPENADO E CAMURÇADO
- ÁREA VERDE EM CANTEIRO EXISTENTE (ENTORNO ESTAÇÕES)
- QUADRA POLIESPORTIVA (VER DESENHO URBAN_QUADRA_01/01_AL)
- LIMITE EDIFICAÇÕES
- RAMPA DE PEDESTRES TIPO 1
- RAMPA DE PEDESTRES TIPO 2
- JARDIM VERTICAL INSTALADO NA FACE EXTERNA DA VIGA DA PONTE RIO-NITERÓI
- JARDIM VERTICAL INSTALADO NA FACE EXTERNA DO PILAR DA PONTE RIO-NITERÓI
- JARDIM VERTICAL INSTALADO NA FACE EXTERNA DA TRAVESSA DA PONTE RIO-NITERÓI


NOTAS

- TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METROS, EXCETO QUANDO INDICADO DE OUTRA FORMA.
- CORTES ORIENTATIVOS BASEADOS NO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO E NAS VISITAS DE CAMPO. VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA.
- A COMPOSIÇÃO DAS ESPÉCIES VEGETAIS E DETALHES DE IMPLANTAÇÃO DO JARDIM VERTICAL DEVERÁ SER DEFINIDA DURANTE A EXECUÇÃO DO PROJETO EXECUTIVO EM FUNÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS DO LOCAL E AS EXIGÊNCIAS DA PREFEITURA.
- JARDIM VERTICAL CONSTRUÍDO COM PAINÉIS MODULARES DE POLIETILENO E TECIDOS RETENTORES DE ÁGUA.
- O JARDIM VERTICAL TERÁ IRRIGAÇÃO AUTOMATIZADA COM LIGAÇÃO À REDE DE ÁGUA MUNICIPAL. DEVERÁ SER PREVISTA UMA CAIXA DE 2.00x2.00x0.80m PARA A HOSPEDAGEM DO CONTROLADOR, FILTROS, VÁLVULAS E MONITORAMENTO REMOTO.
- PARA A INSTALAÇÃO DA IRRIGAÇÃO AUTOMATIZADA DEVERÁ SER PREVISTO:
 - 10 PONTOS DE ÁGUA COM UMA PRESSÃO DE 4 A 6 kg/bar
 - 1 PONTO DE ENERGIA
 - 1 DRENO
- PARA OS DETALHES DE URBANISMO, VER PRANCHA URBAN_DETALHES.


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.

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



PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI





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

DETALHES - JARDINS VERTICAIS

RESPONSÁVEL	DATA
PROJ. CARLOS DE LELIS RANCHO MARIÁ - CREA 190200111-1	DEZ/2021
APROV.	DEZ/2021

ESCALA	Nº DA PRANCHA
1:250	01 DE 04
	Nº DESENHO
	PAISAG_DETALHES_01/04_AL