



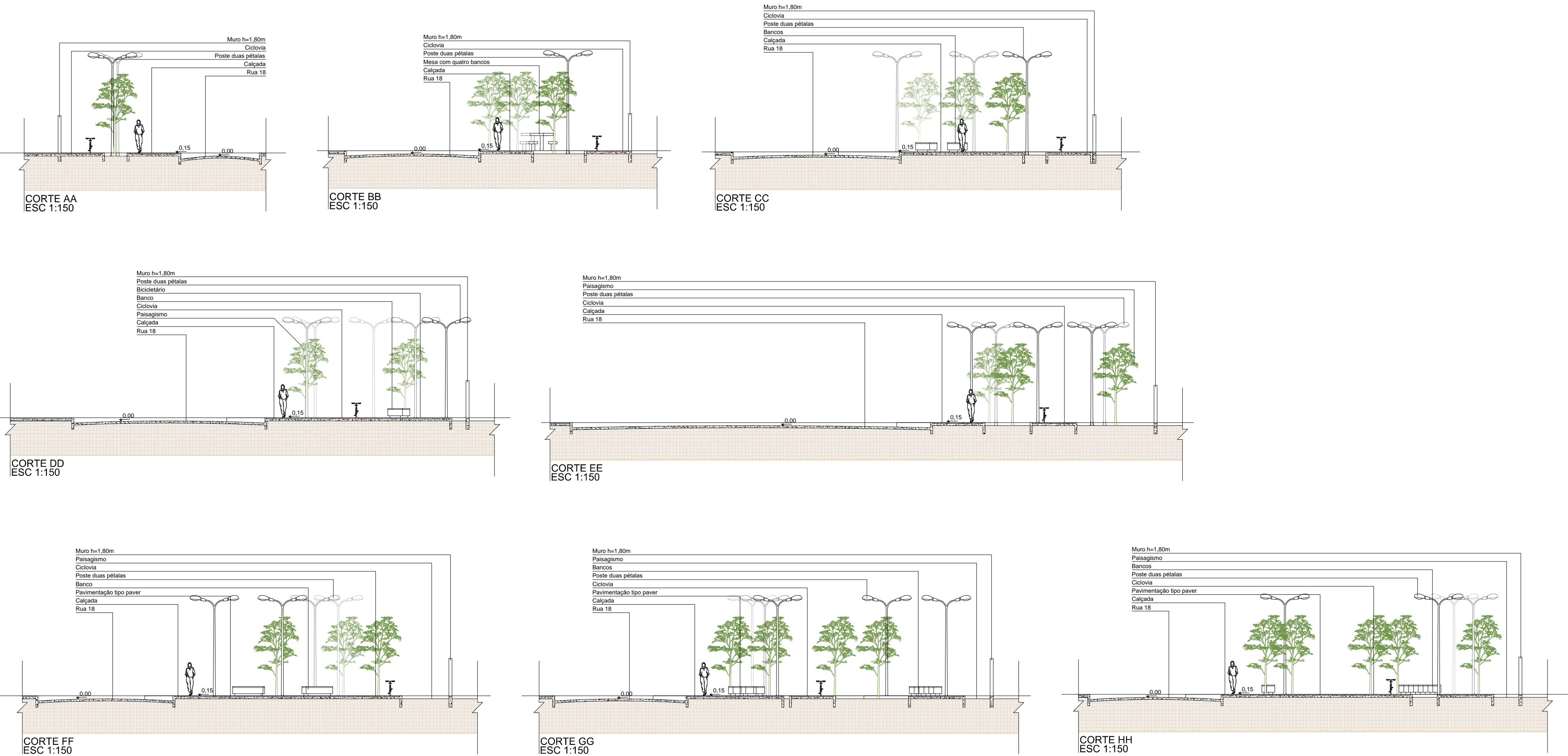
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
ESC 1:1000

PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
ESC 1:2500

LEGENDA	
QUANTITATIVO:	OBS:
88 postes de duas pétalas	
5 lixeiras seletivas	
13 mesas de concreto	Cada mesa acompanha 4 banquinhos de concreto
52 banquinhos de concreto	4 banquinhos por mesa de concreto
36 bancos de concreto	
4 bicicletários	Cada bicicletário comporta até 5 bicicletas
4 giros diagonais	1 aparelho duplo por academia
6 remadas sentadas	1 aparelho triplo por academia
2 simuladores de remada	
6 esquis	1 aparelho triplo por academia
2 múltiplos exercitadores	
102 árvores de porte grande	
123 árvores de porte pequeno	
Área de pintura de ciclovia	Área: 816,5m²
Piso calçada (piso padrão prefeitura)	Área: 1372,28m²
Piso intertravado	Área: 630,84m²
Área de paralelepípedo	Área: 980,65m²
Área de grama	Área: 1385,18m²
Área de asfalto	Área: 619,25m²

NOTAS

1. Medidas em metros, exceto onde indicadas;



R-0	14/03/2023	EMIÇÃO INICIAL
Emissão	Data	Descrição
<div><div> instituto estadual do ambiente</div><div> SECRETARIA DO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE</div><div> GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO</div><div> Rio2030</div></div> <div>GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO SECRETARIA DE ESTADO DO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE INSTITUTO ESTADUAL DO AMBIENTE</div> <div>PROJETO BÁSICO DE MACRODRENAGEM E URBANIZAÇÃO CORRÉGO MÃE D'ÁGUA - CACHOEIRA DE MACACU</div> <div>PLANTA E CORTES - CÓRREGO MÃE D'ÁGUA PROJETO URBANO</div> <div>FOLHA 01/01</div>		
DATA 14/03/2023	AUTOR/IDENT. RICARDO ROSADO DE OLIVEIRA - CREA-RJ 201313537 ESTEVÃO MENDONÇA PINTO - CREA - RJ 2020100413	NÚMERO DO DESENHO DRM-BBGB-PCM-MMD-0-IEA-U001-DE-R0 ESCALA VISUALIZAR NA PRANCHA