

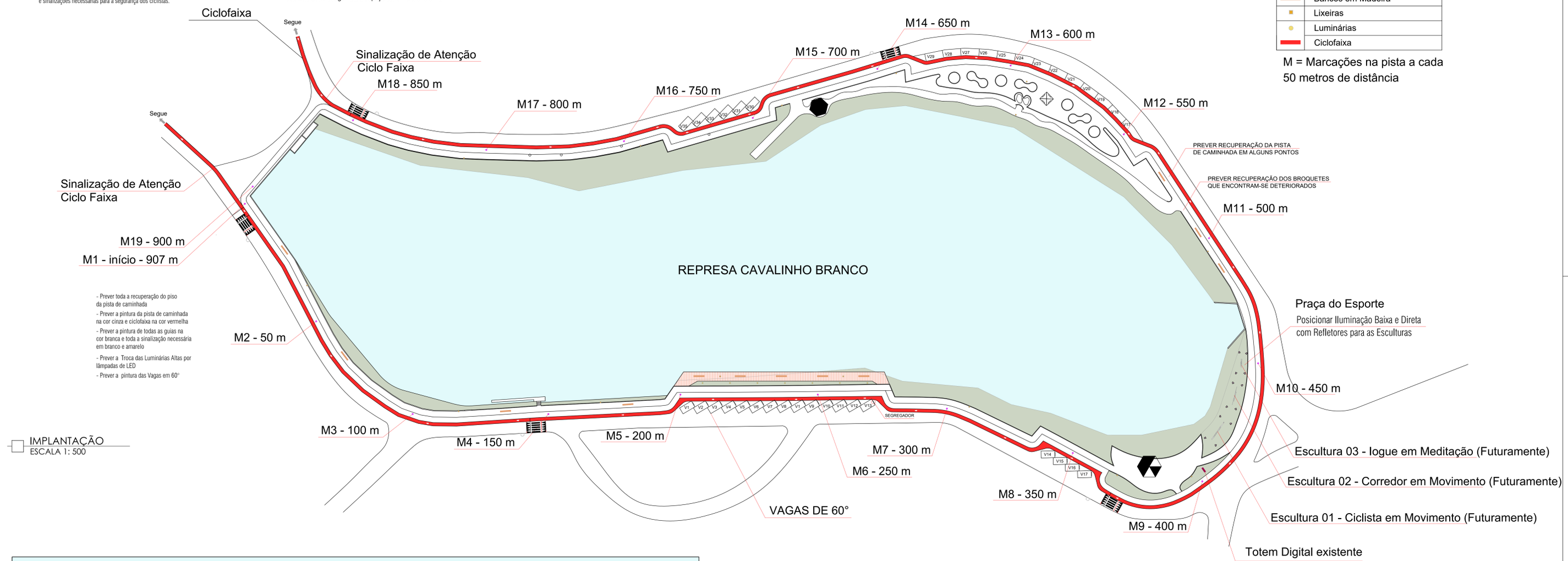
Toda a sinalização da ciclo-faixa, tanto na pista quanto no restante da área, bem como sinalização horizontal, vertical e as demais necessidades para a segurança dos ciclistas, devem estar previstas e estudadas pela contratada, que deve apresentar uma planta de mobilidade e trânsito para a realização da obra e inserir as marcações e sinalizações necessárias para a segurança dos ciclistas.

A ciclovia deverá seguir até o espaço burle marx e retornar

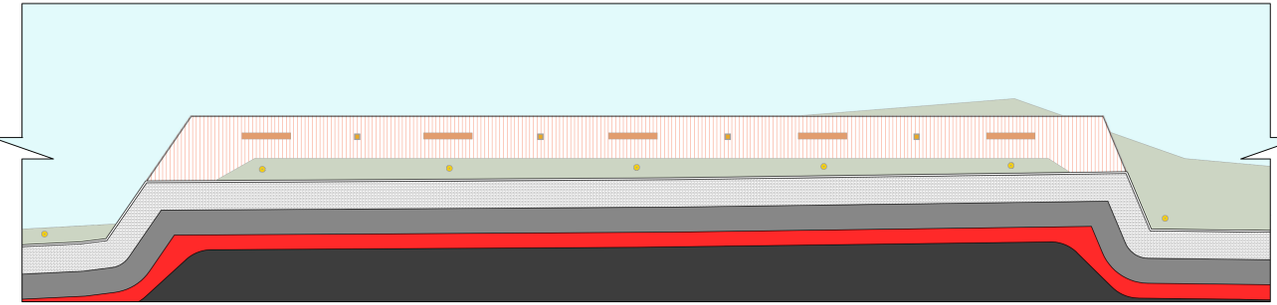
**LEGENDA**

- M = Marcação na Pista com a Medição Específica  
Contém marcação a 50m com medidas variáveis
- ▬ Bancos em Madeira
- Lixeiras
- Luminárias
- ▬ Ciclofaixa

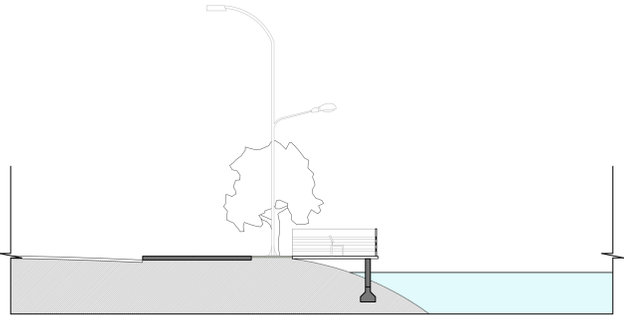
M = Marcações na pista a cada 50 metros de distância



IMPLANTAÇÃO  
ESCALA 1: 500



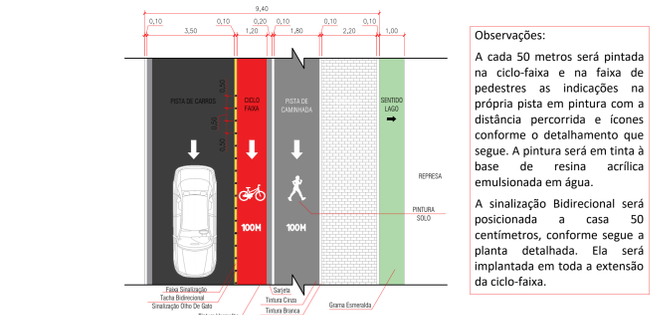
IMPLANTAÇÃO DETALHAMENTO DECK  
ESCALA 1: 100



CORTE DECK  
ESCALA 1: 100

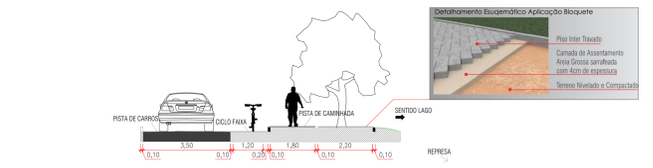


DETALHE - CORTE CONSTRUTIVO  
ESCALA 1: 50

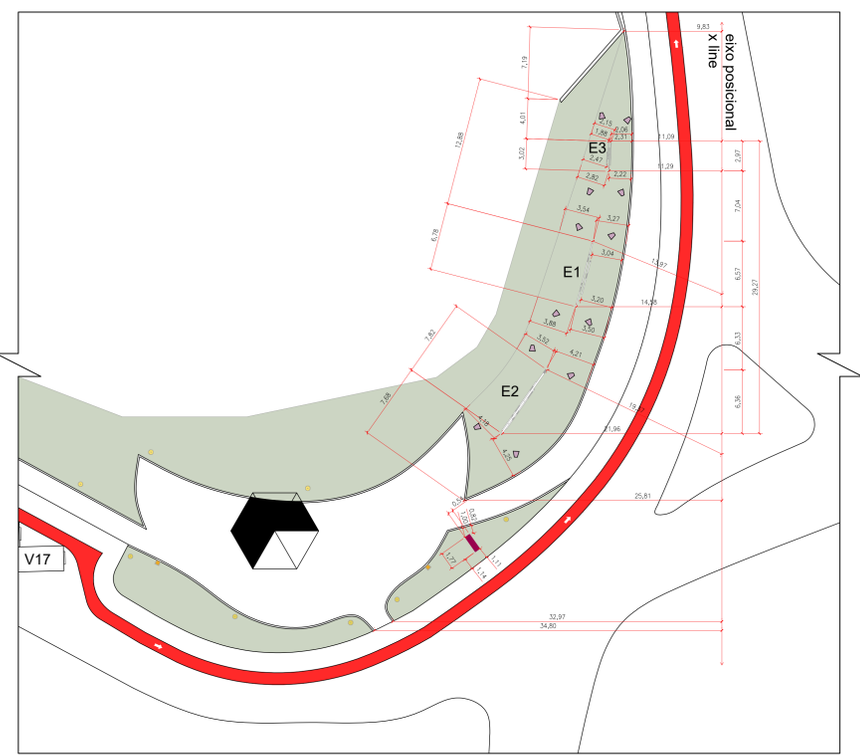


PLANTA - DET CICLOFAIXA/PINTURA INDICATIVA  
ESCALA 1: 100

**Observações:**  
A cada 50 metros será pintada na ciclo-faixa e na faixa de pedestres as indicações na própria pista em pintura com a distância percorrida e ícones conforme o detalhamento que segue. A pintura será em tinta à base de resina acrílica emulsionada em água.  
A sinalização Bidirecional será posicionada a cada 50 centímetros, conforme segue a planta detalhada. Ela será implantada em toda a extensão da ciclo-faixa.



CORTE - DET CICLOFAIXA  
ESCALA 1: 100



IMPLANTAÇÃO PRAÇA DO ESPORTE COM ESCULTURAS - PROJETO FUTURO - APENAS PARA CONFERÊNCIA  
ESCALA 1: 250



PLANTA LOCALIZAÇÃO  
ESCALA 1: 5000

**Projeto Arquitetônico** Folha 01/03

Assunto: **Reforma Cavalinho Branco**

Local: **Praça Cavalinho Branco, Centro - Águas de Lindóia - SP**

Proprietário: **Prefeitura Municipal de Águas de Lindóia**

Quadro de Áreas:	
Pintura	862,88 m²
Deck	274,08 m²
Bancos	20 un
Lixeiras	11 un
Luminárias Baixas	7 un

Seguir Planilha Orçamentária

Prefeitura Municipal de Águas de Lindóia  
Proprietário

Samuel Mantovani - Arquiteto Urbanista  
CAU: A131991-4  
Autor do Projeto

Victor Amadeu de Carvalho - Engenheiro Civil  
CREA: 526295991  
Responsável Técnico pelo Projeto

ART: \_\_\_\_\_

**P.M.E.A.L.**