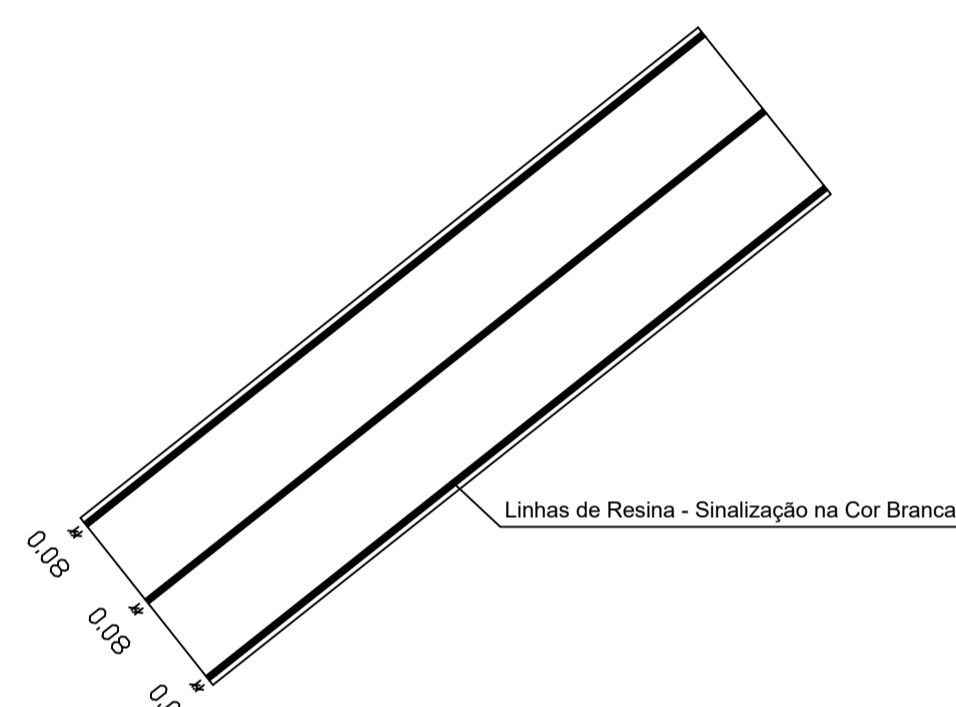
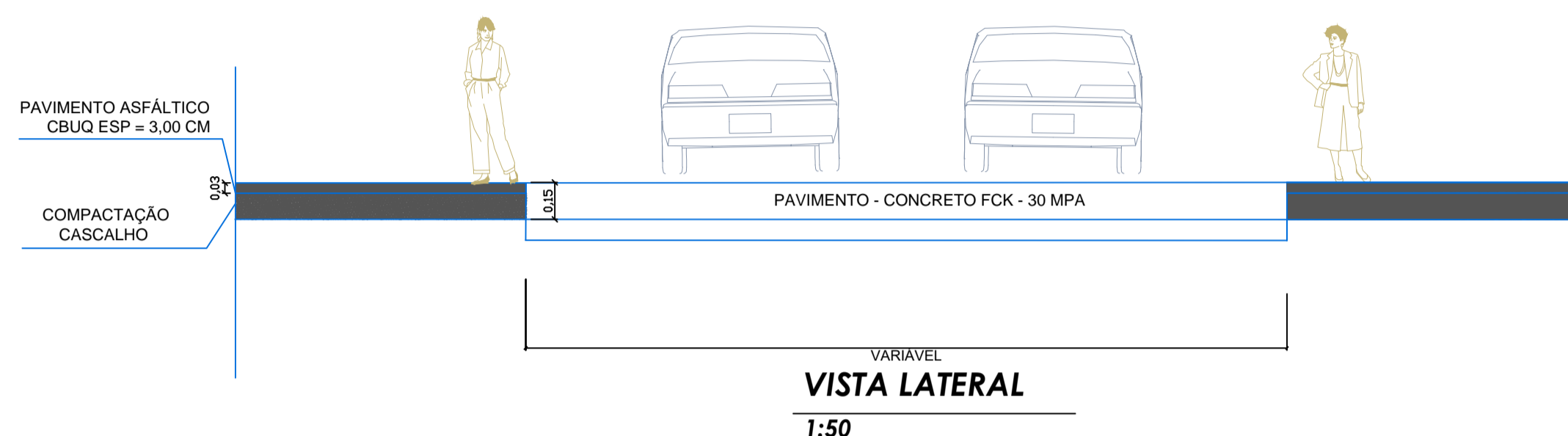
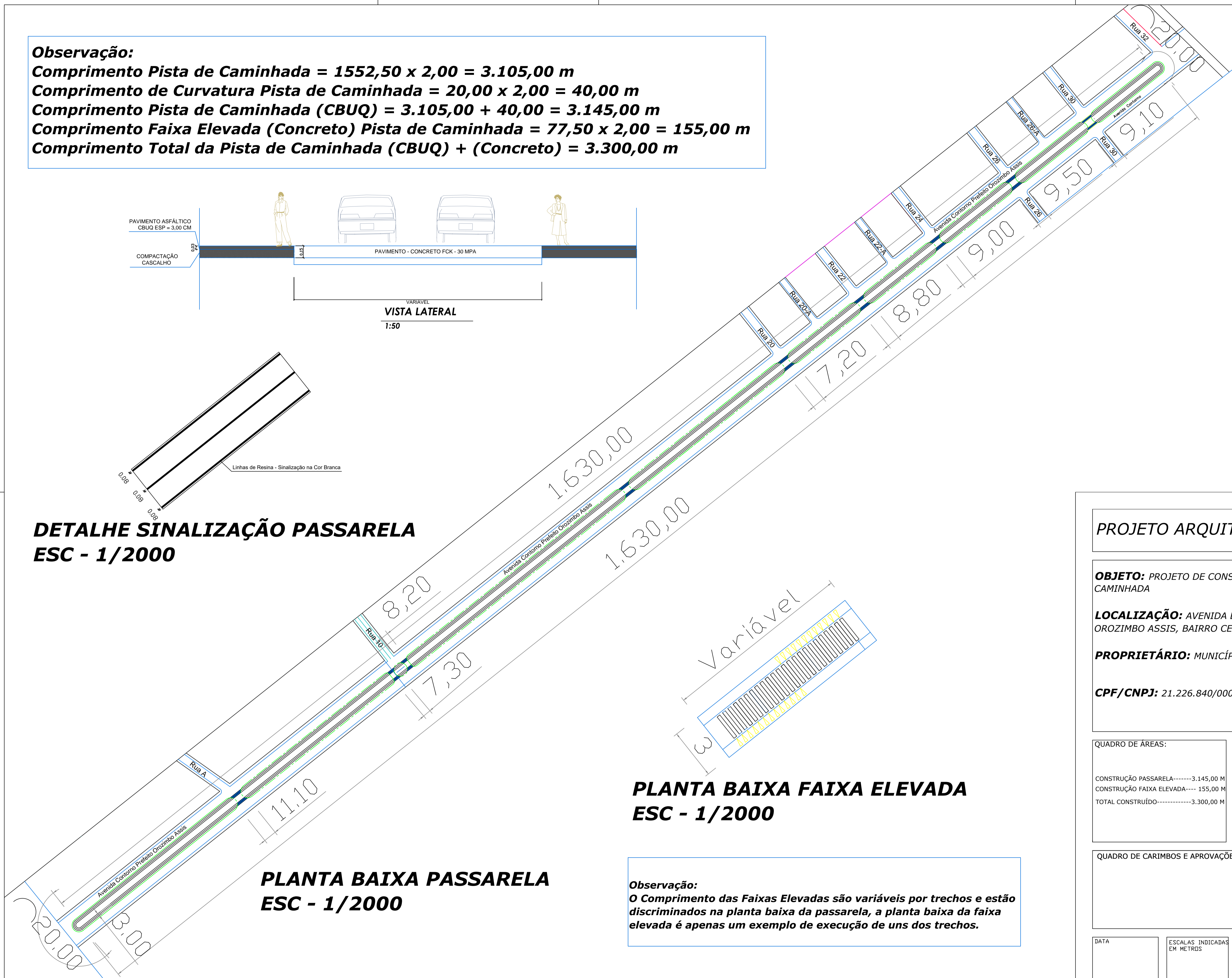


Observação:

Comprimento Pista de Caminhada = $1552,50 \times 2,00 = 3.105,00 \text{ m}$
Comprimento de Curvatura Pista de Caminhada = $20,00 \times 2,00 = 40,00 \text{ m}$
Comprimento Pista de Caminhada (CBUQ) = $3.105,00 + 40,00 = 3.145,00 \text{ m}$
Comprimento Faixa Elevada (Concreto) Pista de Caminhada = $77,50 \times 2,00 = 155,00 \text{ m}$
Comprimento Total da Pista de Caminhada (CBUQ) + (Concreto) = $3.300,00 \text{ m}$



**DETALHE SINALIZAÇÃO PASSARELA
ESC - 1/2000**



**PLANTA BAIXA PASSARELA
ESC - 1/2000**

**PLANTA BAIXA FAIXA ELEVADA
ESC - 1/2000**

Observação:
O Comprimento das Faixas Elevadas são variáveis por trechos e estão discriminados na planta baixa da passarela, a planta baixa da faixa elevada é apenas um exemplo de execução de uns dos trechos.

PROJETO ARQUITETÔNICO PRANCHA ÚNICA

OBJETO: PROJETO DE CONSTRUÇÃO DE PISTA DE CAMINHADA
LOCALIZAÇÃO: AVENIDA DO CONTORNO PREFEITO OROZIMBO ASSIS, BAIRRO CENTRO - ITAPAGIPE/MG
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE ITAPAGIPE-MG
CPF/CNPJ: 21.226.840/0001-47

QUADRO DE ÁREAS:

CONSTRUÇÃO PASSARELA	3.145,00 M
CONSTRUÇÃO FAIXA ELEVADA	155,00 M
TOTAL CONSTRUÍDO	3.300,00 M

ASSINATURAS:

BENICE NERY MAIA
PREFEITA MUNICIPAL

RODOLFO COSTA AGRELI
SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS
ENGENHEIRO CIVIL
CREA/SP: 5070412203/D

QUADRO DE CARIMBOS E APROVAÇÕES:

DATA	ESCALAS INDICADAS EM METROS	DESENHO	VISTO ENG*
------	-----------------------------	---------	------------