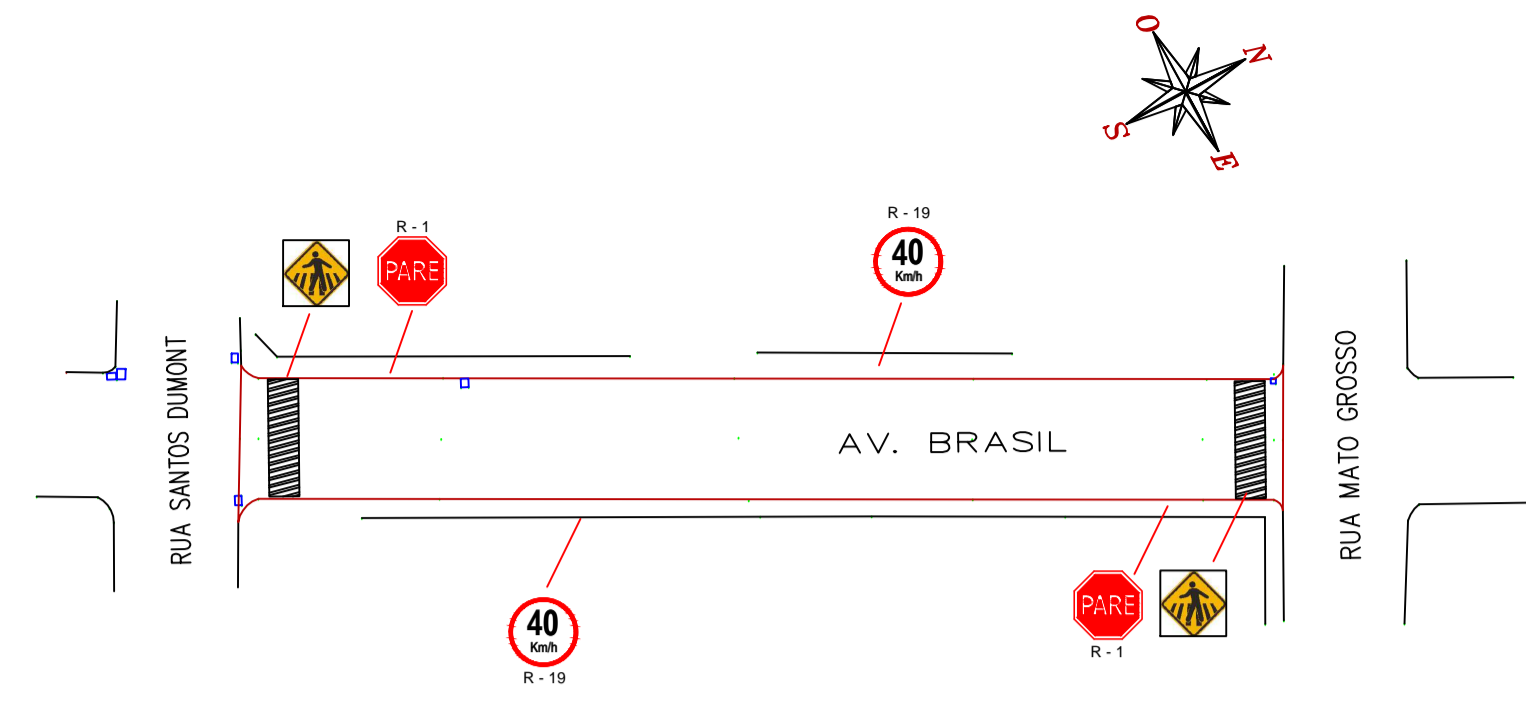


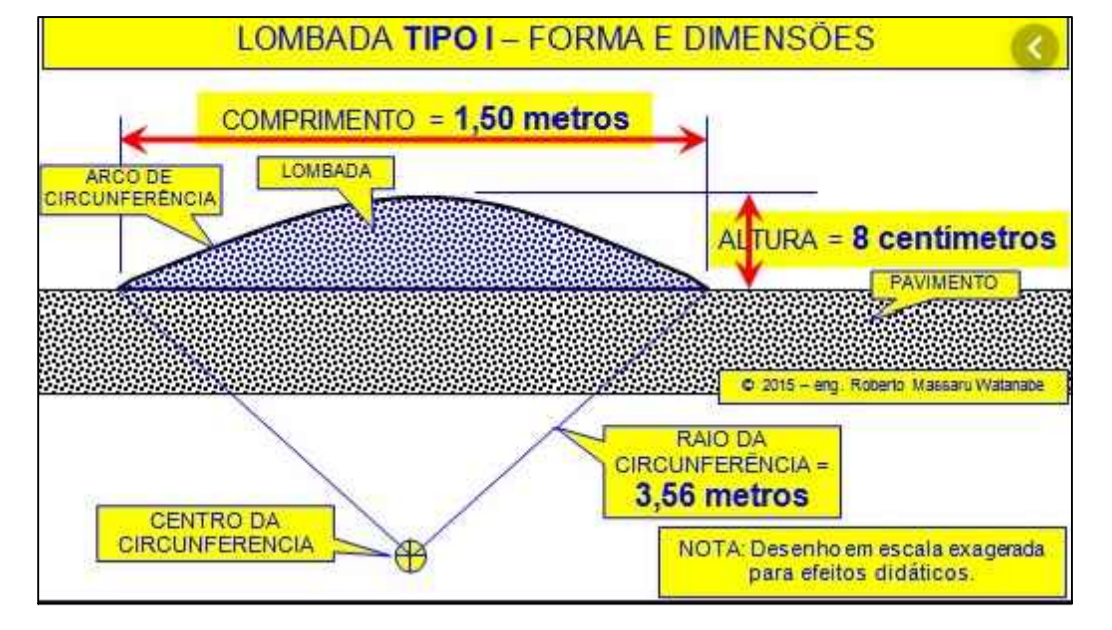
1.1 - Traçado da pista
ESCALA 1/750 - UND: Metros

Área total de pista = 2.603,13 m²
Extensão média da pista = 212,50 m
Largura média da pista = 12,25 m

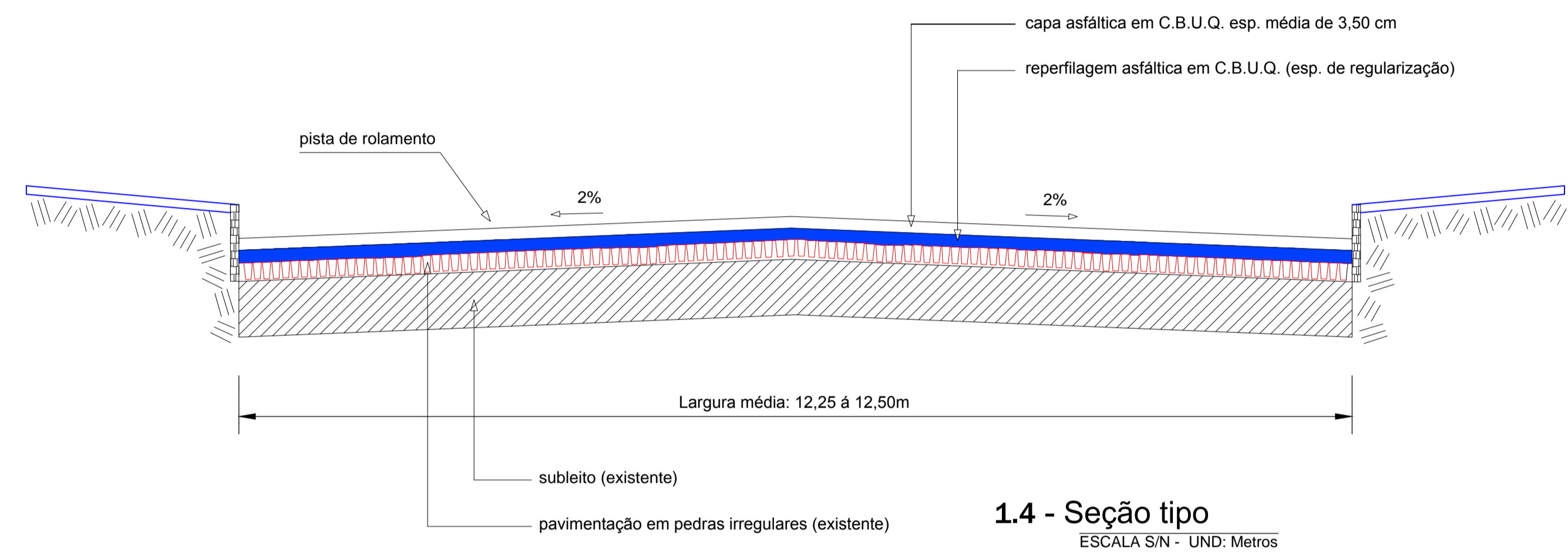
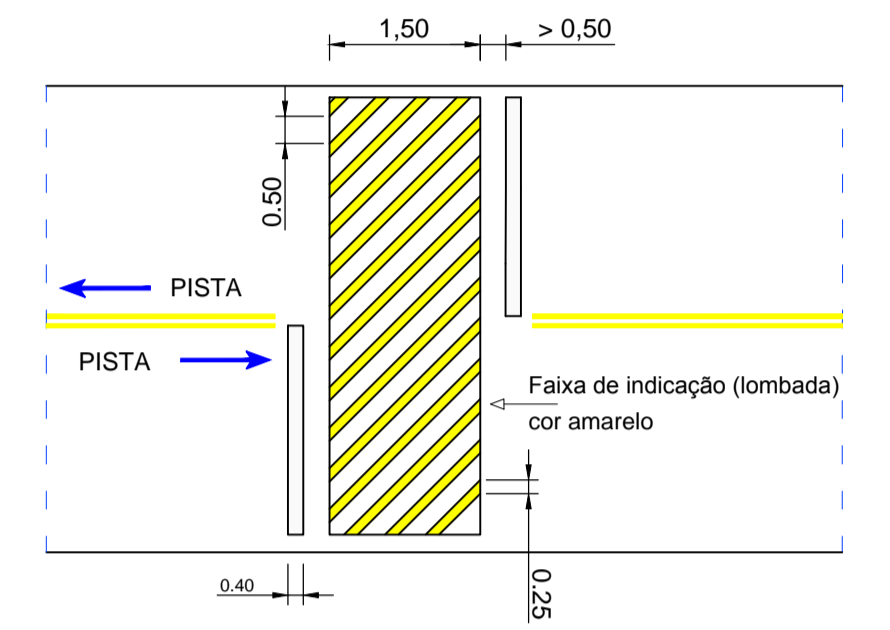


1.2 - Traçado da pista
ESCALA 1/750 - UND: Metros

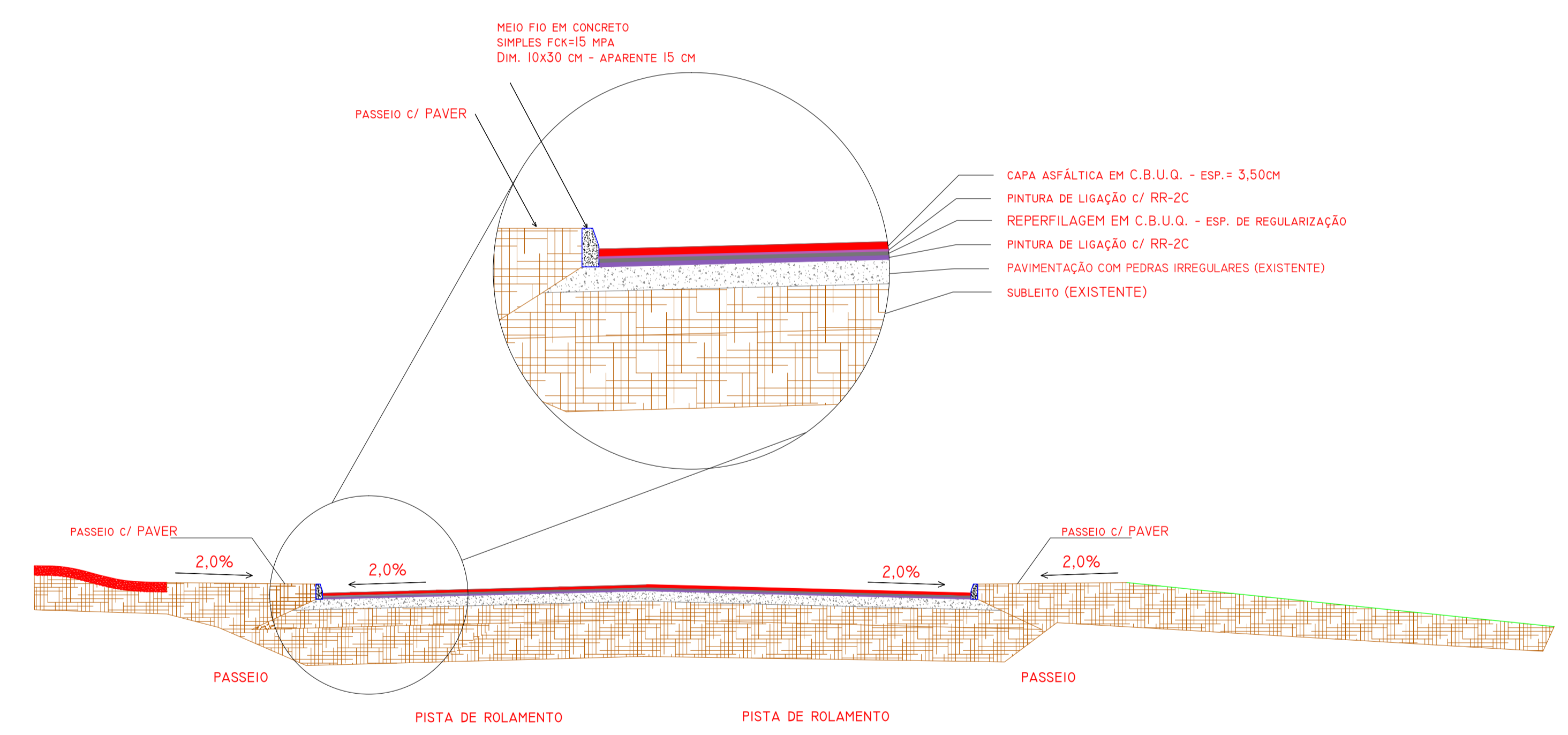
Área total de pista = 1.250,00 m²
Extensão média da pista = 100,00 m
Largura média da pista = 12,50 m



1.3 - Detalhe da sinalização horizontal de lombada
ESCALA S/N - UND: Metros

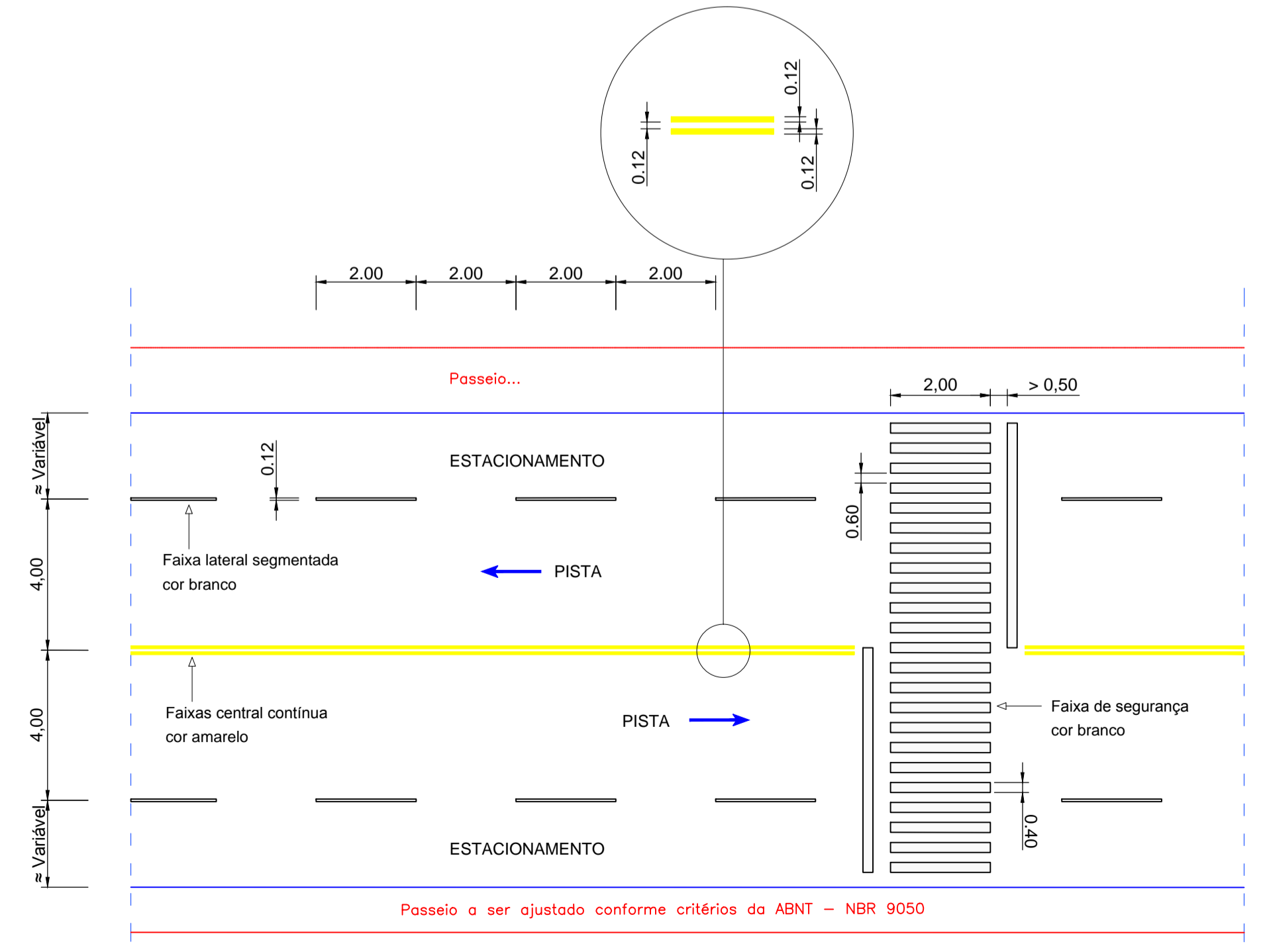


1.4 - Seção tipo
ESCALA S/N - UND: Metros

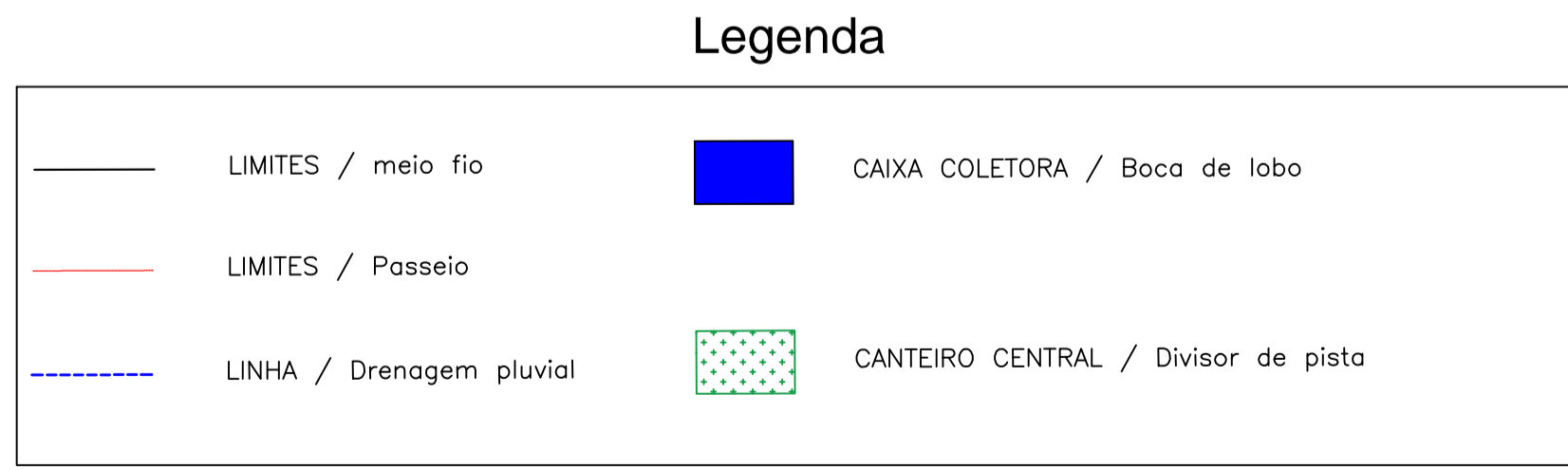


1.5 - Seção tipo detalhada do pavimento
ESCALA S/N - UND: Metros

OBSERVAÇÕES:
Considerar interrupção da faixa central no ponto de localização do canteiro.
Interromper o espaço de estacionamento em toda a extensão do canteiro



1.6 - Detalhe da pintura de sinalização horizontal
ESCALA S/N - UND: Metros



OBSERVAÇÕES:

Caixas coletoras (bocas de lobo), linha de tubulação de drenagem pluvial, sinalização vertical (placas), meio fio e passeio (calçadas), são existentes ou serão ajustadas antes da execução da pavimentação. Por meio de recursos próprios, vinculados ou em contra partida.

ESPAÇO DESTINADO À APROVAÇÕES

MUNICÍPIO DE ANCHIETA
CNPJ: 83.024.687/0001-22
Av. Anchieta, nº 838, Centro, Anchieta / SC
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

Objetivo: Pavimentação asfáltica em C.B.U.Q. sobre pavimentação poliédrica (calçamento existente).

Endereço: Trechos da Rua Santos Dumont e Av. Brasil, Centro, Anchieta - SC

Dimensões a serem construídas: 3.853,13 m²

Data: 22/07/2020
Local: Anchieta - SC

Proprietário: MUNICÍPIO DE ANCHIETA / SC
CNPJ: 83.024.687/0001-22

Resp. Técnico: JOÃO EVERTON RUBY
Engenheiro civil
CREA/SC 130064-9

P/001/2020 R01

Prancha 01/01