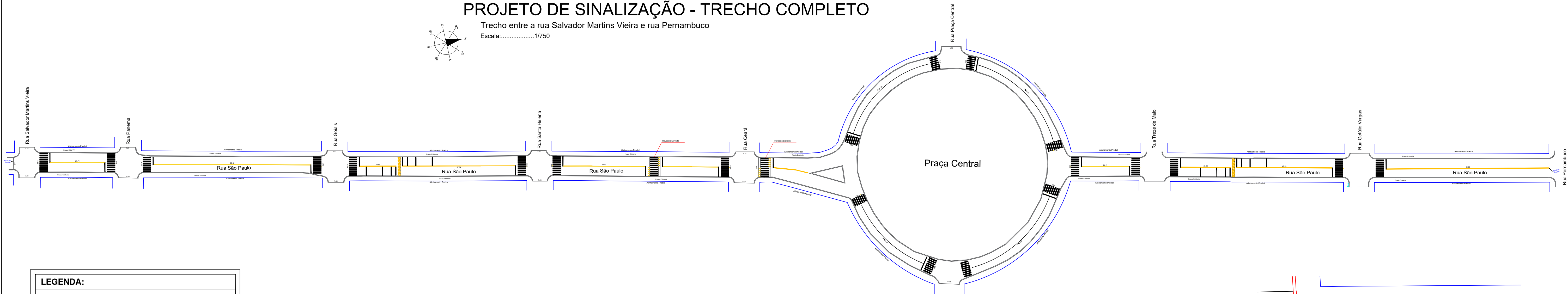
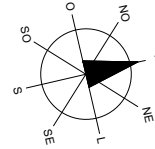


PROJETO DE SINALIZAÇÃO - TRECHO COMPLETO

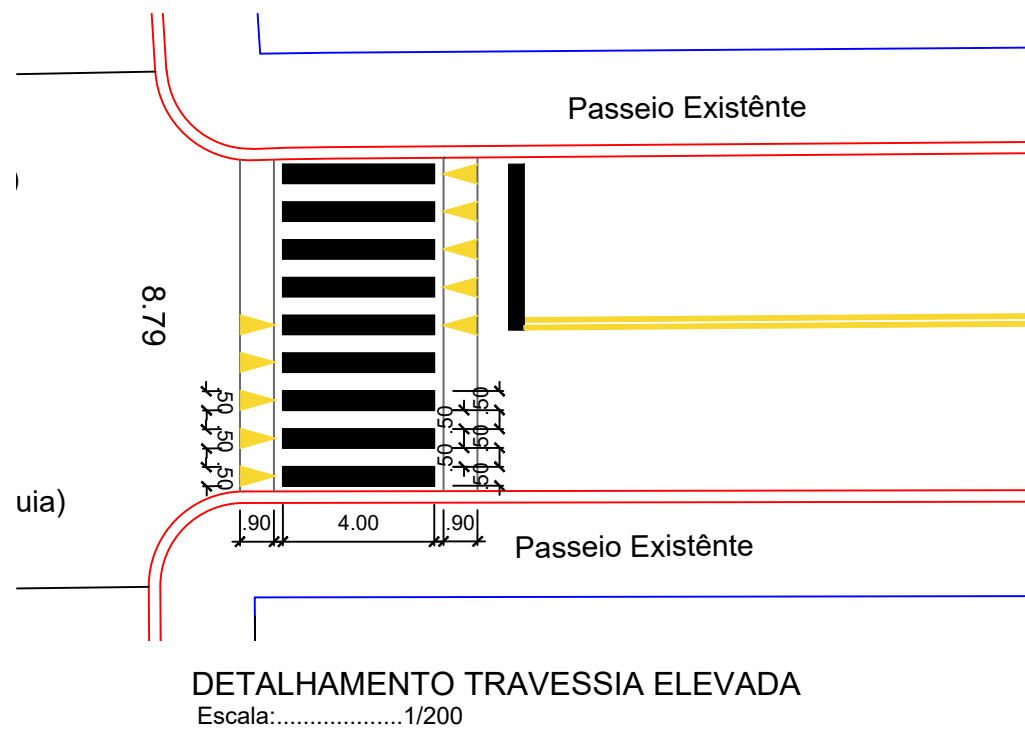
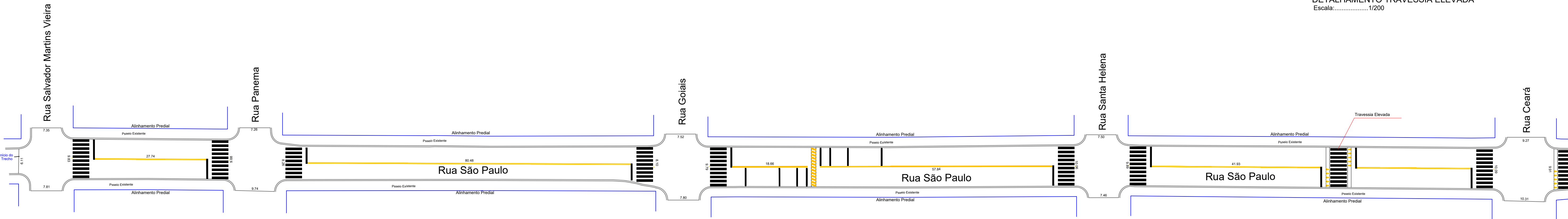
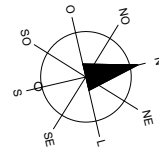
Trecho entre a rua Salvador Martins Vieira e rua Pernambuco
Escala:.....1/750



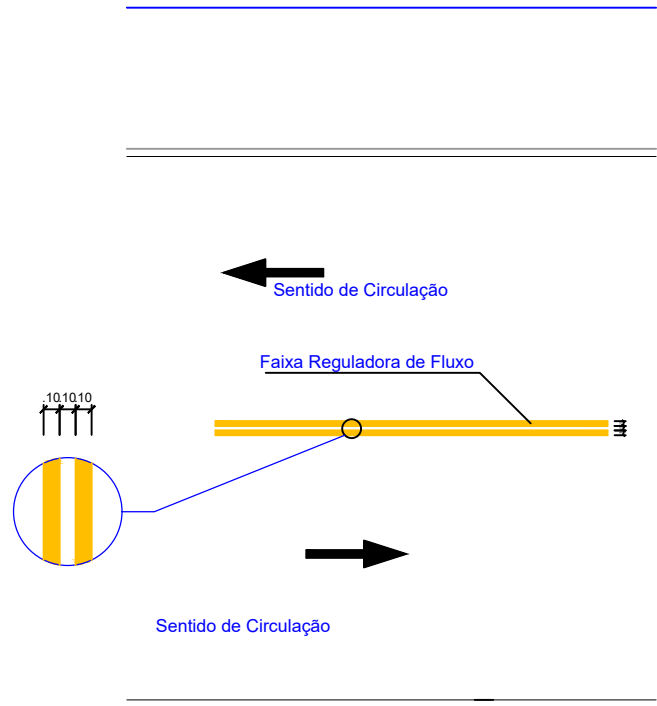
- LEGENDA:**
- MEIO - FIO ALTO EXISTENTE
 - GALERIA EXISTENTE
 - ÁREA DE RECAPE SOBRE PEDRA IRREGULAR= 9.452,47 M2
 - PINTURA AMARELA = 1.177,78 m
 - PINTURA BRANCA = 484,00 m2

PROJETO DE SINALIZAÇÃO - TRECHO 1

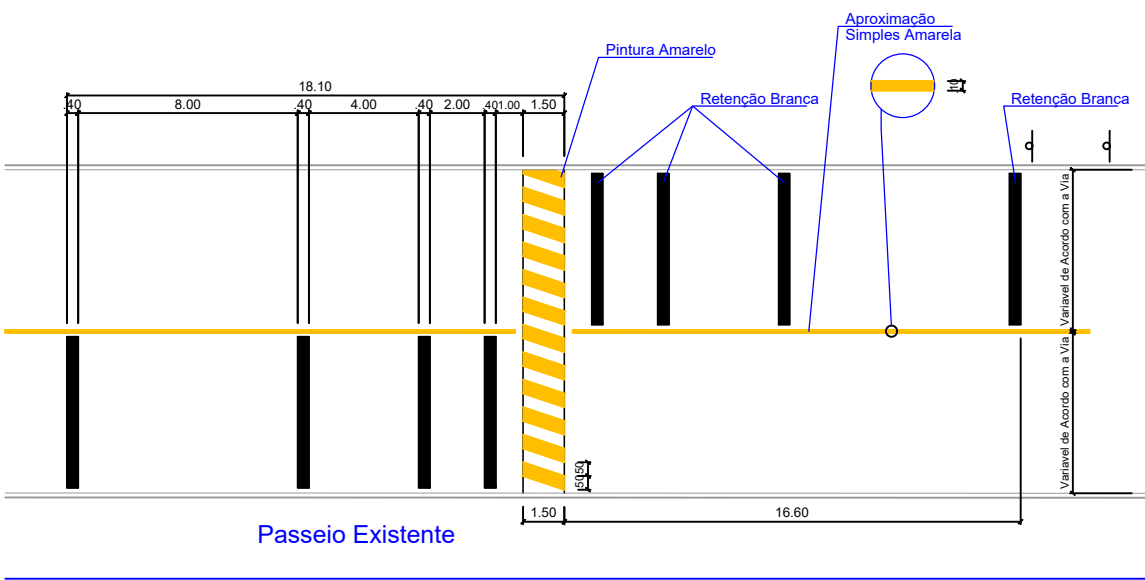
Trecho entre a rua Salvador Martins Vieira e rua Ceará
Escala:.....1/500



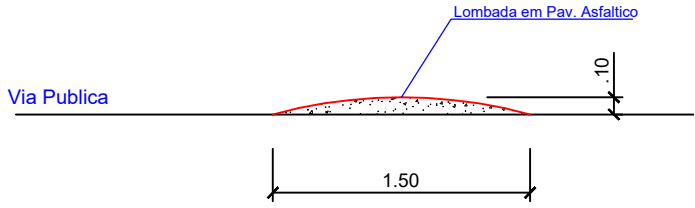
DETALHE 02



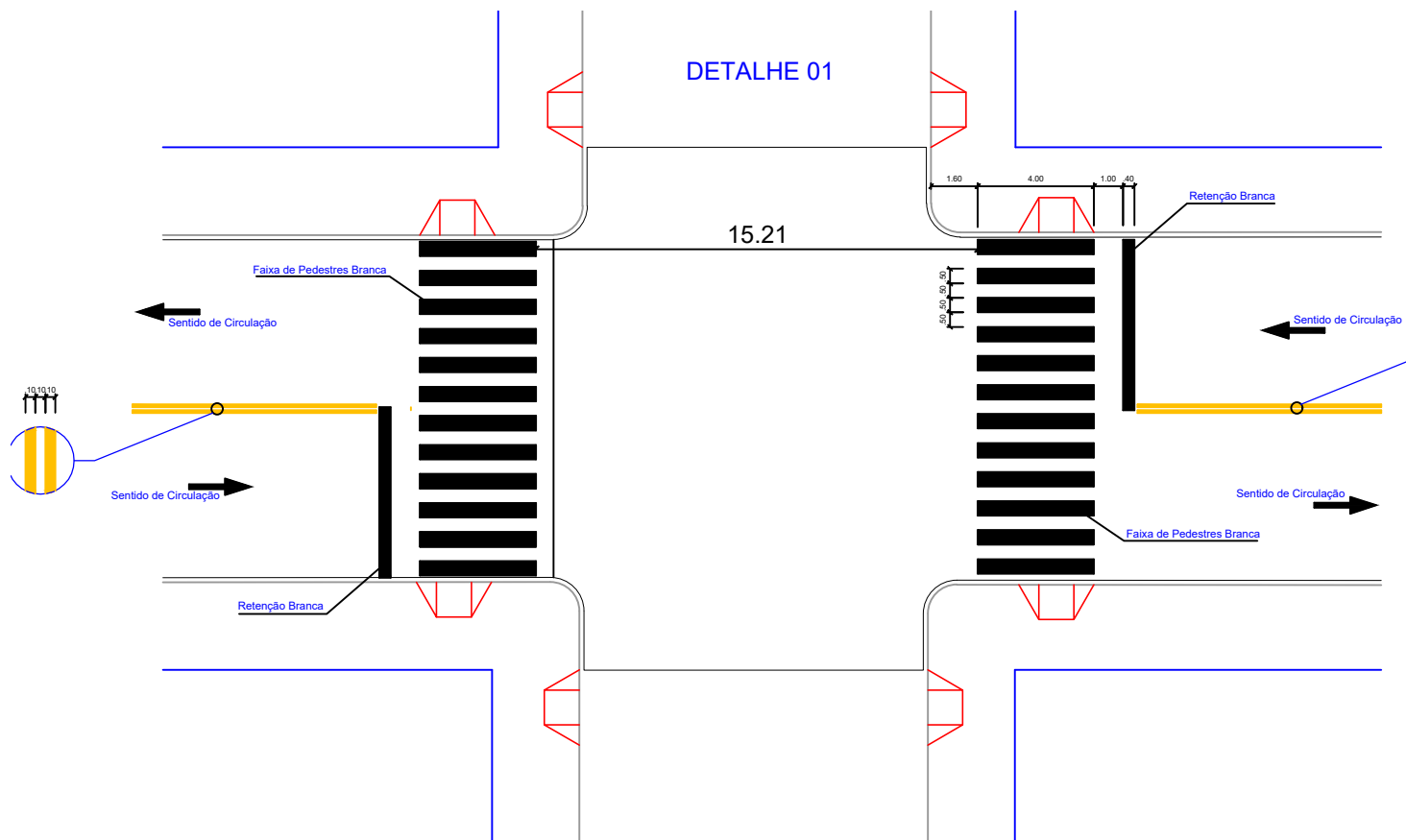
DETALHE DA LOMBADA TIPO B



Seção Transversal
Lombada Tipo I



DETALHE 01



 MUNICÍPIO DE LARANJAL DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA	
OBRA: RECAPE SOBRE PEDRA IRREGULAR	
REFERÊNCIA:	ESTATÍSTICAS:
PROJETO DE SINALIZAÇÃO NA RUA SÃO PAULO	
DESENHO: PAULO H.	DATA: 23/05/2022
ÚLT. REVISÃO: 20/05/2022	ESCALA: INDICADA
FOLHA: 06/07	
PROPONENTE:	RESP. TÉCNICO:
João Elinton Dutra Prefeito Municipal	Paulo Henrique Rodrigues Medeiros Engenheiro Civil CREA-PR 168345/D