

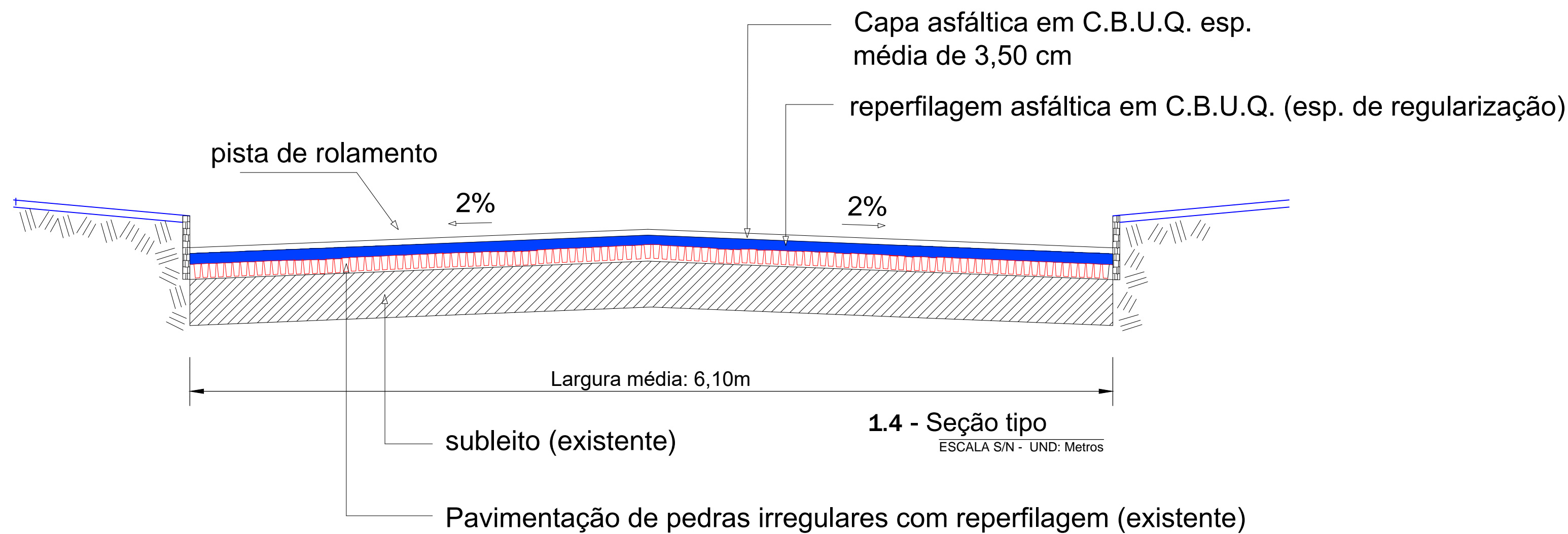


1.1 - Traçado da pista
SEM ESCALA - UND: Metros

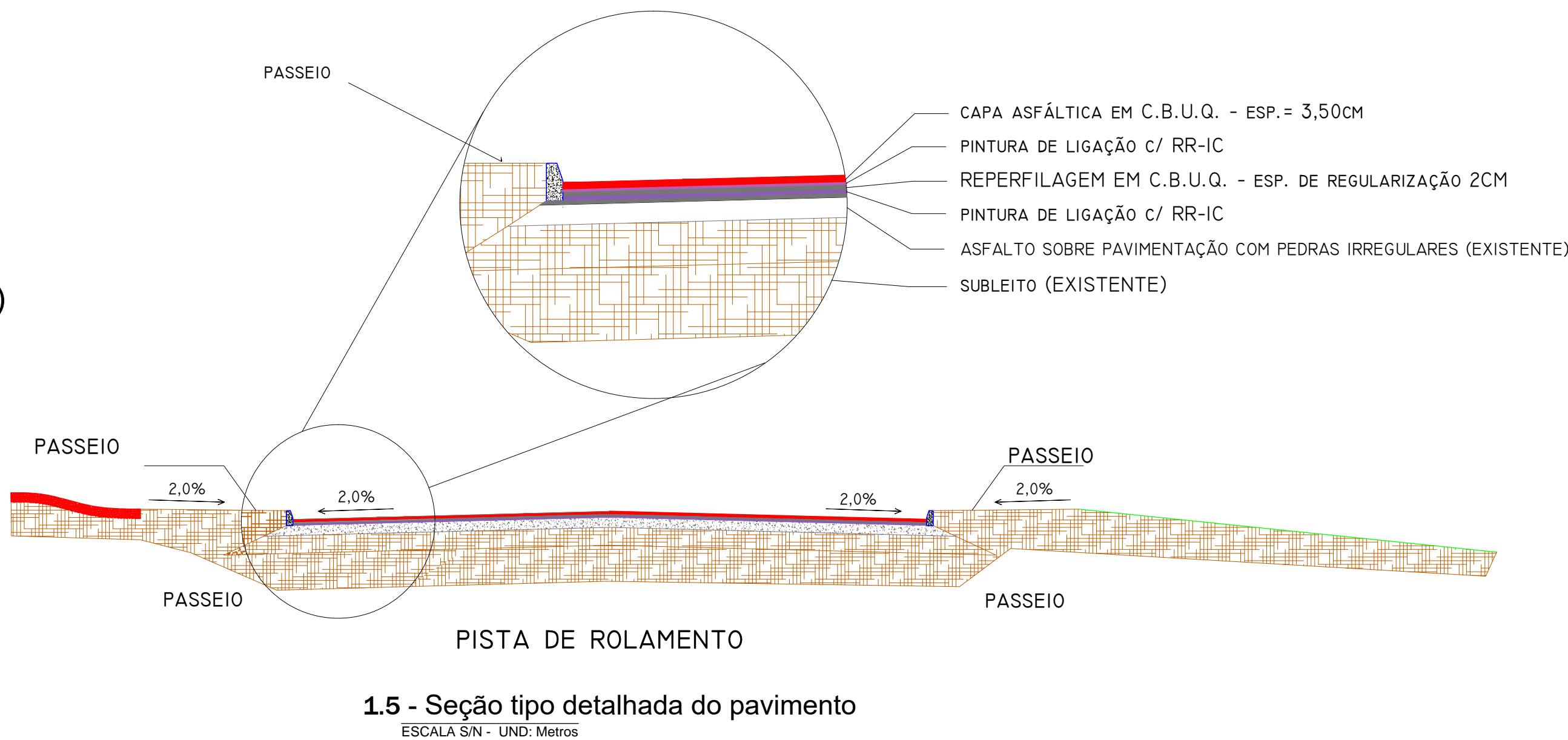
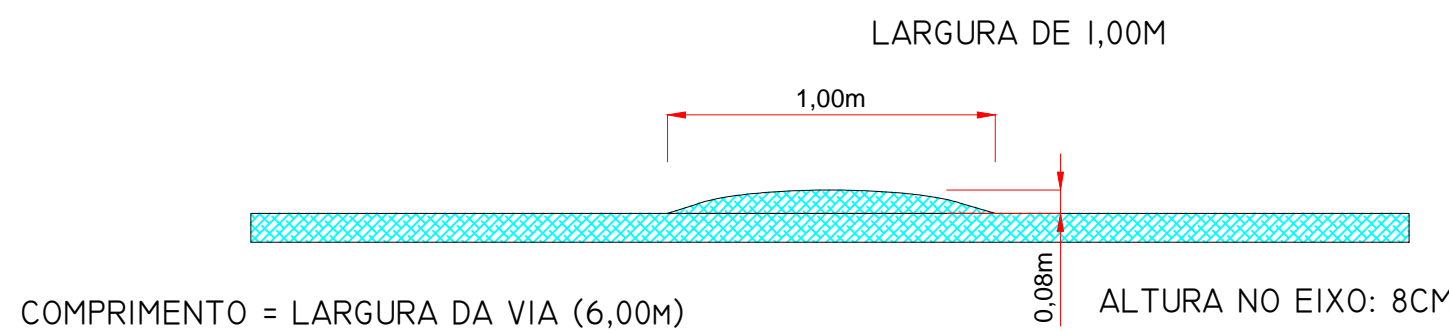
ÁREA ONDE SERÃO FEITAS INTERVENÇÕES NAS CAMADAS SUBJACENTES

ÁREA 01: C:50,00m X L:2,00m = 100,00m²

ÁREA 02: C:15,00m X 6,00m = 90,00m²



A RUA A SER PAVIMENTADA COMPREENDE UM TRECHO QUE LIGA A CIDADE À RODOVIA, COM TRÁFEGO INTENSO DE VEÍCULOS E SEM ESTACIONAMENTO.



RUA PROF. VALDIR ROBERTO SCHOLTZE

Comprimento na via: 500,00m
Largura média: 6,10m

ÁREA TOTAL: 3.050,00m²

Legenda			
—	LIMITES / meio fio	■	CAIXA COLETORA / Boca de lobo
—	LIMITES / Passeio	■	CANTEIRO CENTRAL / Divisor de pista
---	LINHA / Drenagem pluvial		

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.

OBSERVAÇÕES:

ESPAÇO DESTINADO À APROVAÇÕES

 <div>MUNICÍPIO DE ANCHIETA CNPJ: 83.024.687/0001-22 Av. Anchieta, nº 838, Centro, Anchieta / SC DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA</div>		
Objetivo: Pavimentação asfáltica em C.B.U.Q. sobre pavimento de calçamento em pedras irregulares com reperfilagem asfáltica existente.		
Endereço: Rua Professor Valdir Roberto Scholtze, São Paulo Alto, Anchieta - SC		
Dimensões a serem construídas: 3.050,00 m²	Data: 14/05/2024 Local: Anchieta - SC	
Observações:		
Proprietário:	Resp. Técnico:	P/004/2024R01
MUNICÍPIO DE ANCHIETA /SC CNPJ: 83.024.687/0001-22	MARCOS ANTONIO DE CESARO Engenheiro civil CREA/SC 197059-4	Prancha 01/04