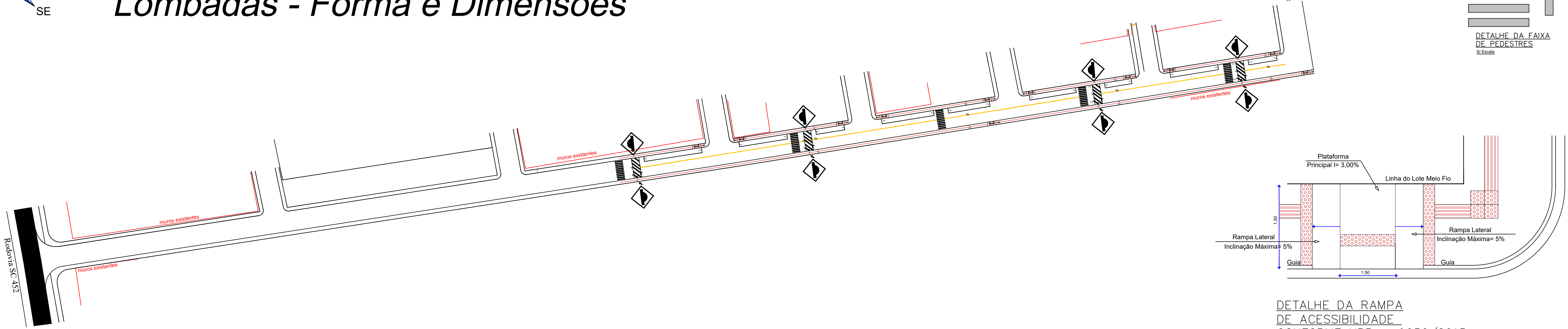
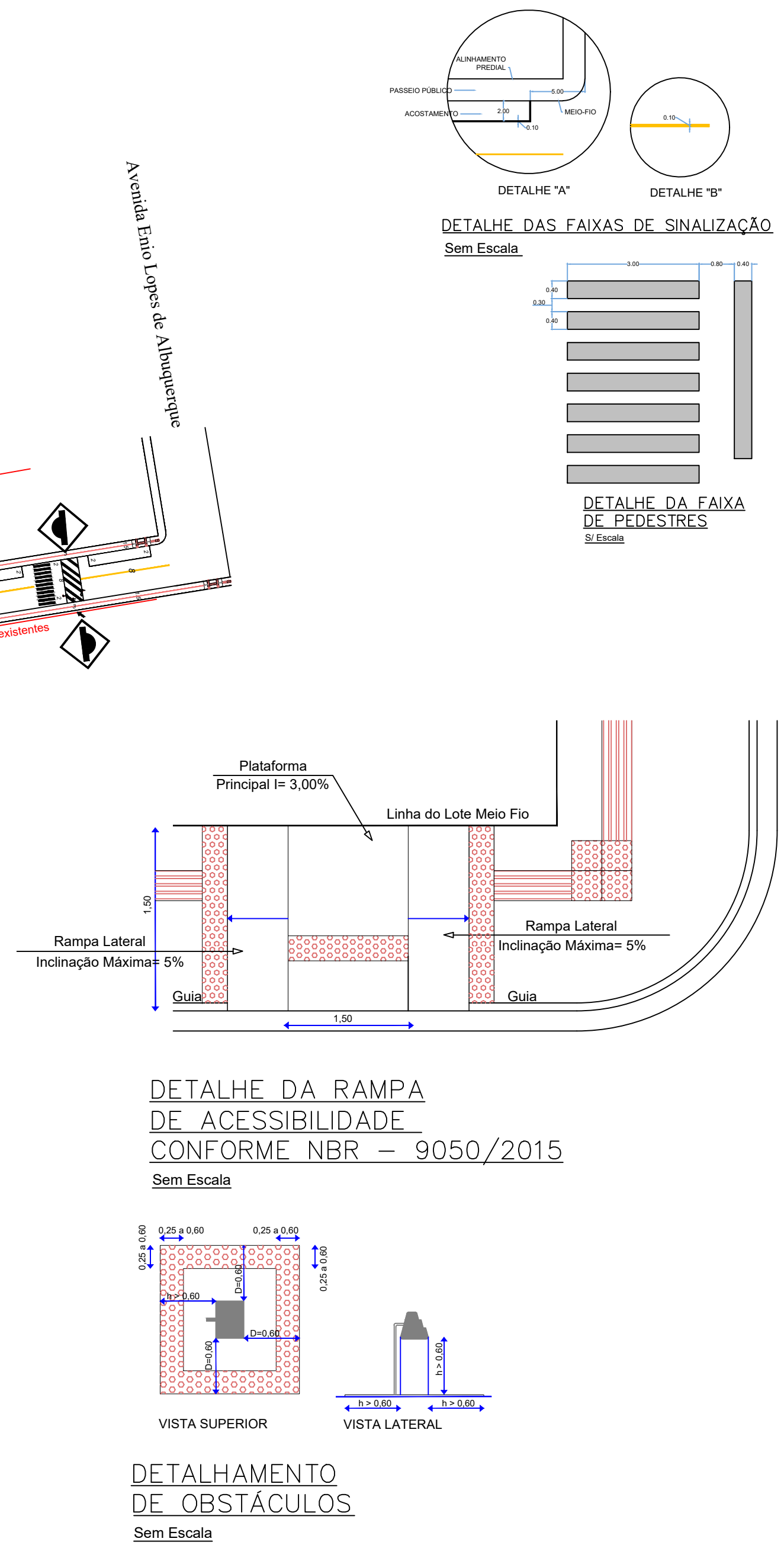


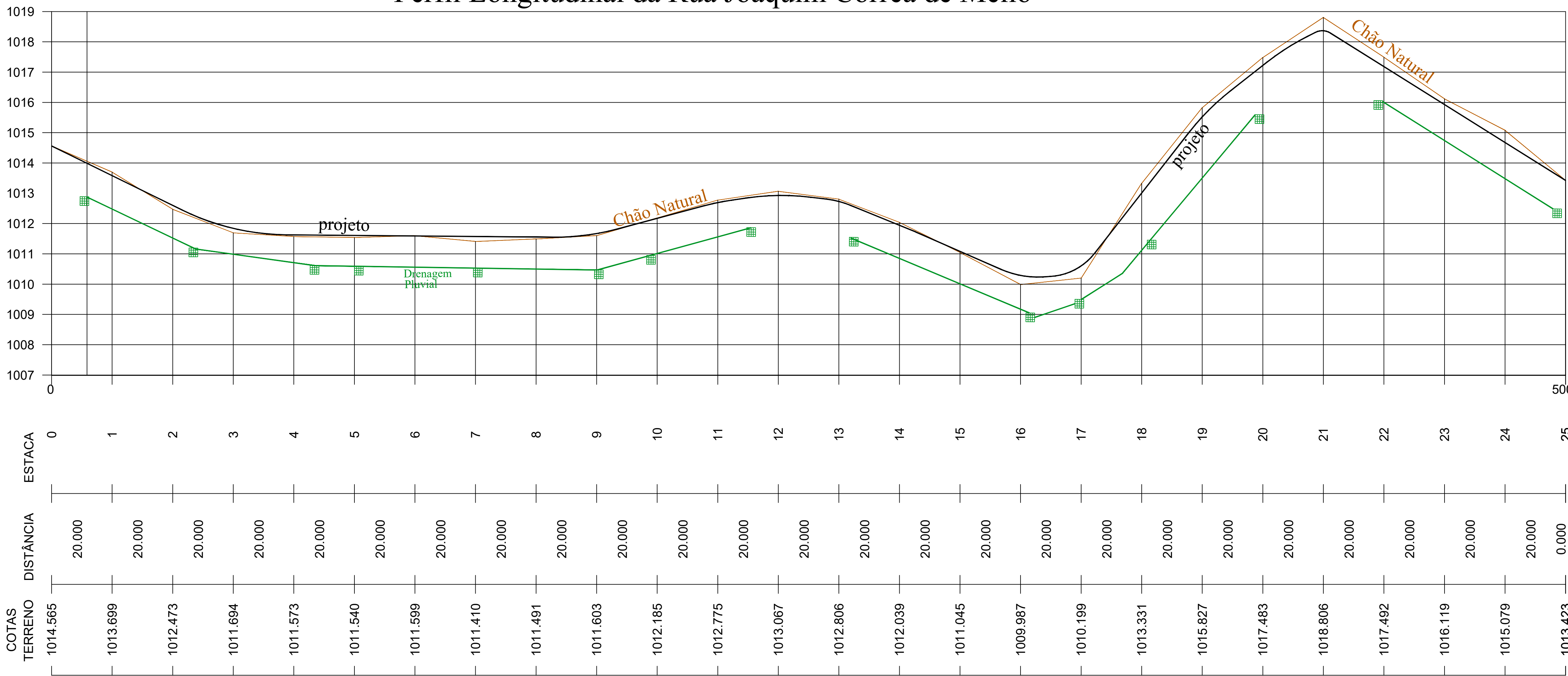
Lombadas - Forma e Dimensões



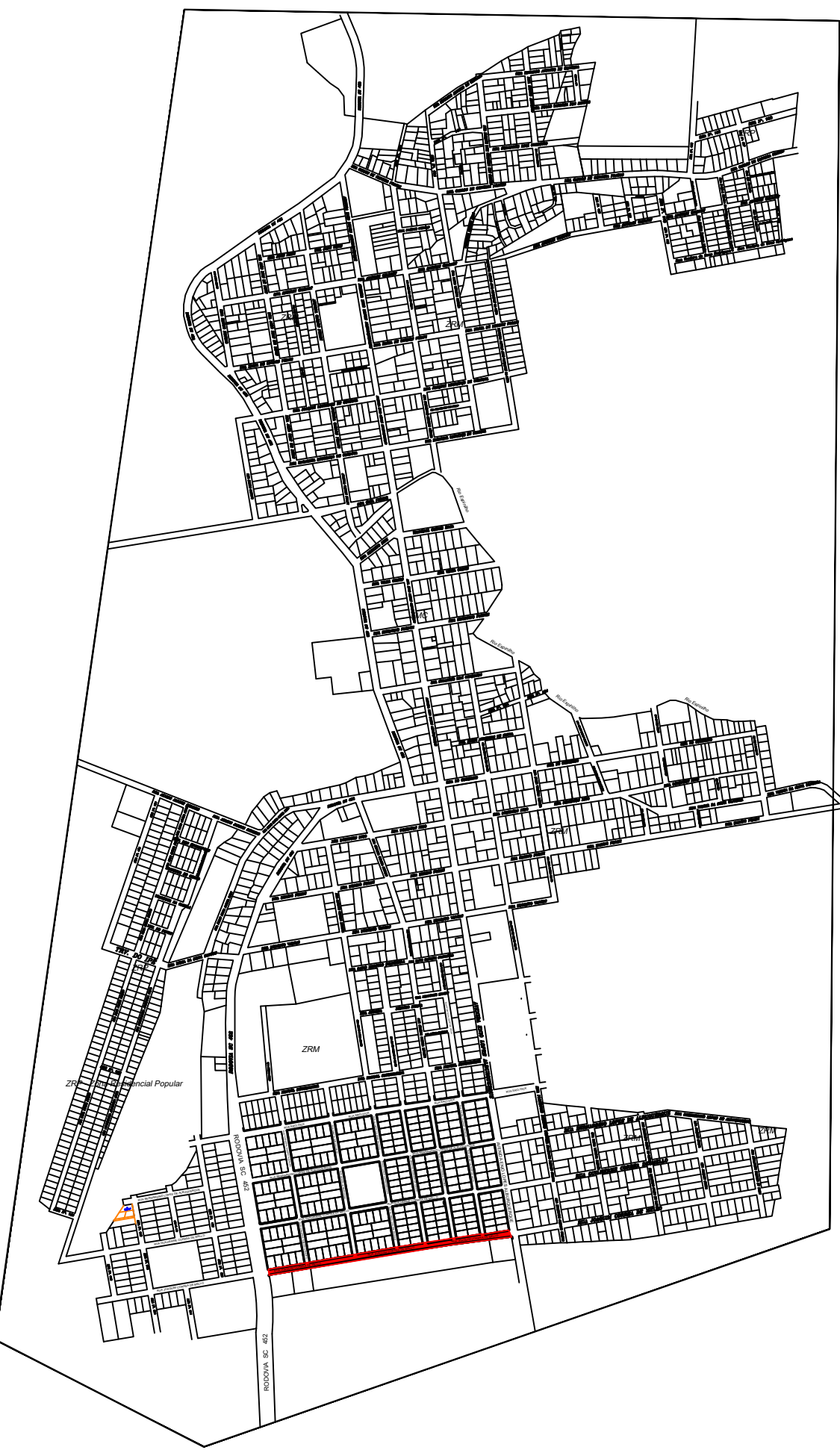
Pavimentação Asfáltica sobre Chão Natural com Drenagem Pluvial, Passeios e Sinalização Viária



Perfil Longitudinal da Rua Joaquim Correa de Mello



Perímetro Urbano de Monte Carlo-SC



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE CARLO Rodovia SC 456 - Km 15, s/nº - Centro CEP: 89618-000 montecarlo@montecarlo.sc.gov.br Telefone: (49) 3546 0194		SISTEMA DE COORDENADAS PLANAS UTM MERIDIANO CENTRAL 51° W DATUM NORDESTE, EPGS2000 DATUM VERTICAL: MBTUBA - SC ORIGEM DAS COORDENADAS BASE ORDEMADA N = EQUADOR ACRESCIDO DE 10.000.000m ABSCISSA E = MERIDIANO CENTRAL, 51°W ACRESCIDO DE 500.000m H: 1.008,59m Latitude: 27° 13' 44,93 S Longitude: 50° 58' 45,02 W	
Município: Monte Carlo - SC		Comarca: Fraiburgo - SC	
Projeto: DETALHAMENTO Rua Joaquim Correa de Mello			
Equipamentos: Receptor GNSS RTK R8s - Trimble / Estação Total KS-102 - Genius			
Proprietário: Prefeitura Municipal de Monte Carlo - SC			
Data: 13/02/2023	Desenho: Murilo	Responsável Técnico:	
Escala: 1:1000	Prancha: 02 - 04	Murilo Spillere Milanez Engenheiro Agrimensor CREA - SC 100490-3 - Inscr E12	
ENP CIVIL - ELIZA BULLA - CREA-SC 119.986-0			