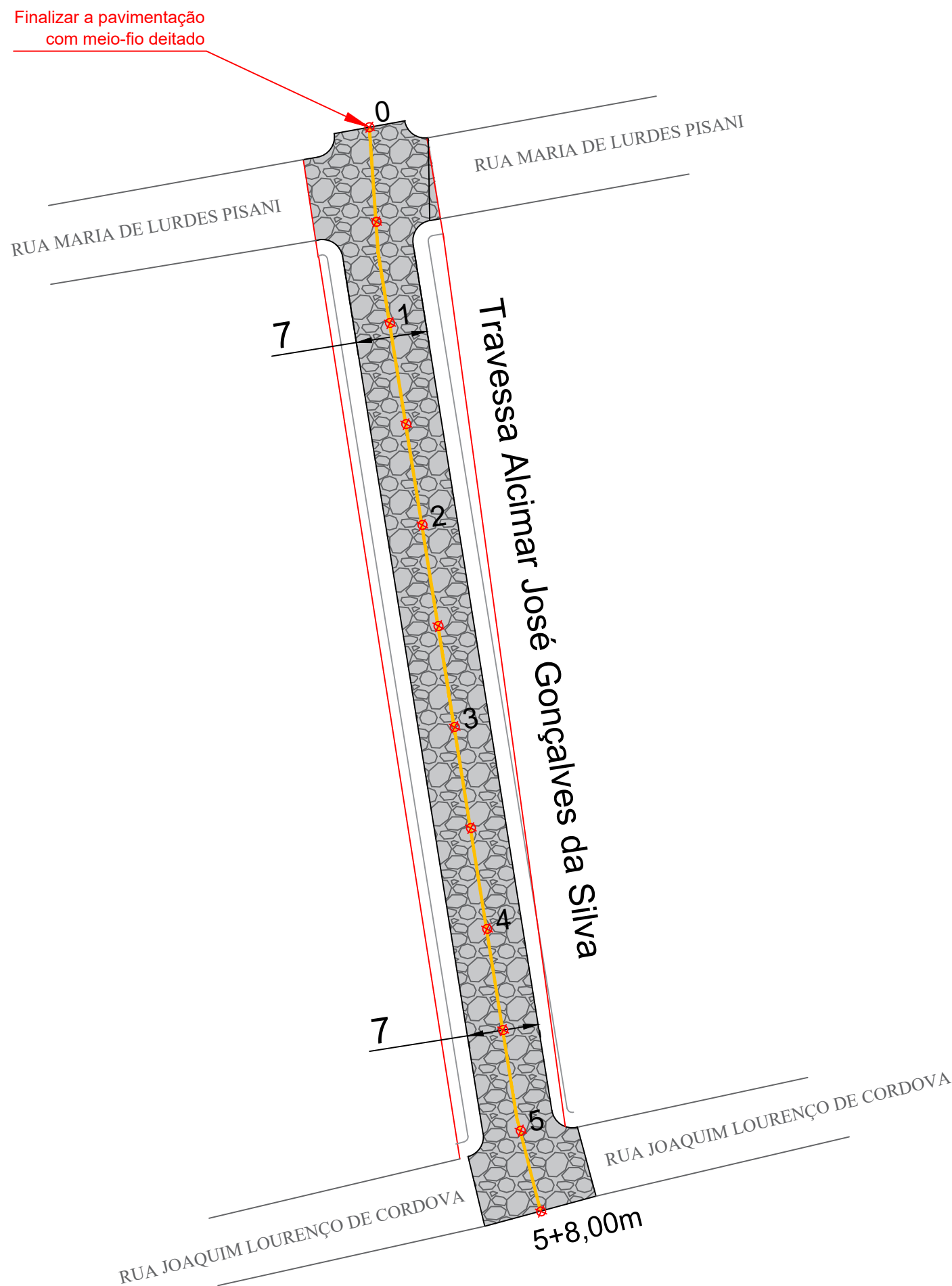


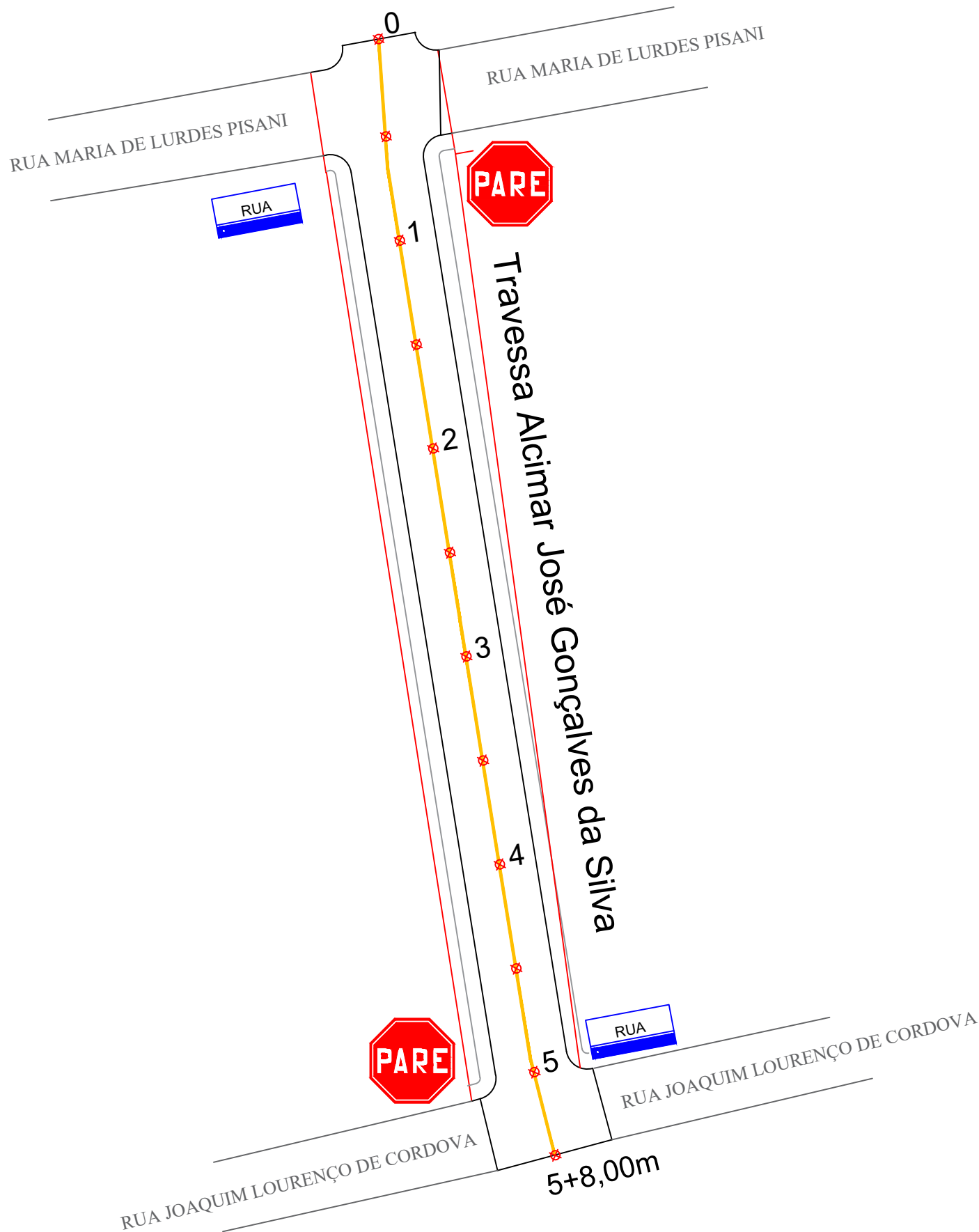
DRENAGEM

ESC.: 1:500



GEOMÉTRICO / SINALIZAÇÃO

ESC.: 1:500



Projeto

Eixo da Pista

Muros/Lotes

Hidrografia

Tubulação/Travessias

Tubulação Existente

Sentido da Água Pluvial

Poste

Caixa Coletora


Caixa Coletora Existente

Pavimentação em Pedra Irregular

Faixa de Pedestre

Estacas a cada 20 metros

Legenda

 PLACA DE SINALIZAÇÃO "PARADA OBRIGATÓRIA".

 PLACA DE NOMENCLATURA DA RUA

TRAVESSA ALCIMAR JASÉ GONÇALVES DA SILVA
CALÇAMENTO 228,15m = 1.597,05m²
MEIO FIO = 457,00m
BOCA DE LOBO = 13 Unidades
TUBO Ø40 = 192,00 m
LARGURA DA RUA = 7,00m

ESPAÇO RESERVADO À APROVAÇÃO



PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE CARLO - SC

Rodovia SC 456 - Km 15, s/nº - Centro
CEP: 89618-000
montecarlo@montecarlo.sc.gov.br
Telefone: (49) 3546 0194

REFERÊNCIA	PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA IRREGULAR COM DRENAGEM E SINALIZAÇÃO
LOCAL	Traversa Alcimar José Gonçalves da Silva
RESP. TÉCNICO	Nathan Santin Gonçalves - Eng Civil - CREA-SC 197.325-9
OBRA:	PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA IRREGULAR DE BASALTO COM DRENAGEM PLUVIAL, SINALIZAÇÃO E SINALIZAÇÃO VIÁRIA
LOCAL:	MONTE CARLO - SC

PRANCHA	Nº FOLHAS
02	03
PAVIMENTAÇÃO TOTAL	
756,00 m²	
MEIO FIO TOTAL	
216,00 m	
CAIXAS COLETORAS TOTAL	
06 Un.	
TUBOS ø 60	
0,00 m	
TUBOS ø 40	
115,00 m	
DATA	
Junho de 2024	
ESCALA	
Indicada	
DESENHISTA	
Janieri/Nathan	