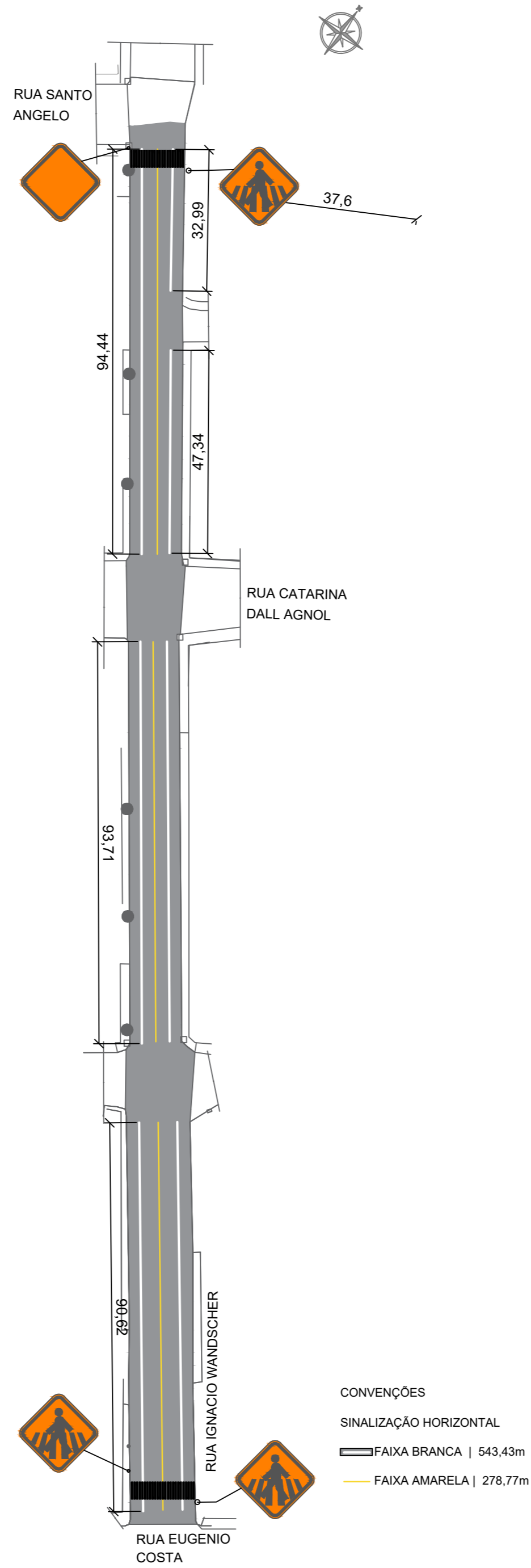
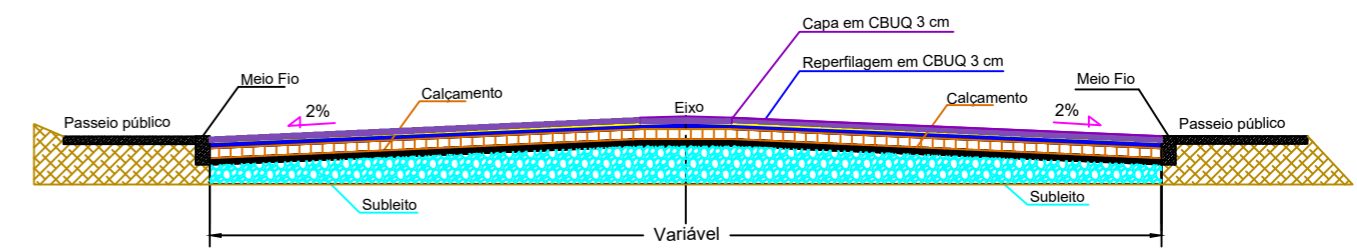


CONVENÇÕES
CAPEAMENTO ASFÁLTICO
RUA IGNACIO WANDSCHER A= 4.333,96 m²



CONVENÇÕES
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL
FAIXA BRANCA | 543,43m
FAIXA AMARELA | 278,77m



QUANTITATIVO - SINALIZAÇÃO VIÁRIA				
MODELO DOS SINAIS	CÓDIGO	PINTURAS	DIMENSÕES	QUANTIDADE
FAIXAS AMARELAS			L=12cm	278,77m
FAIXAS BRANCAS CONTÍNUA			L=12cm	543,43m
	A-32b	FUNDO AMARELO LETRAS PRETAS ORLA PRETA	L=50cm	4 unidades
		FUNDO BRANCO	Ajustar conforme local	02 unidades

Setor de Engenharia e Arquitetura
APROVADO
Em 28/05/24
Responsável Técnico
Angela Signor
Arquiteta Urbanista
CAU A 135216-4



PREFEITURA MUNICIPAL DE ENTRE RIOS DO SUL - RS

Avenida Danilo Lorenzi, 585 - Entre Rios do Sul / RS
Fones: (54) 3544-1085, (54) 3544-1019, (54) 3544-1112

PROJETO DE CAPEAMENTO ASFÁLTICO

ENDEREÇO: PARTE DA RUA IGNACIO WANDSCHER
ENTRE RIOS DO SUL/RS

PROPRIETÁRIO:

gov.br
Documento assinado digitalmente
IRSON MILANI
Data: 28/05/2024 10:57:53-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

MUNICÍPIO DE ENTRE RIOS DO SUL

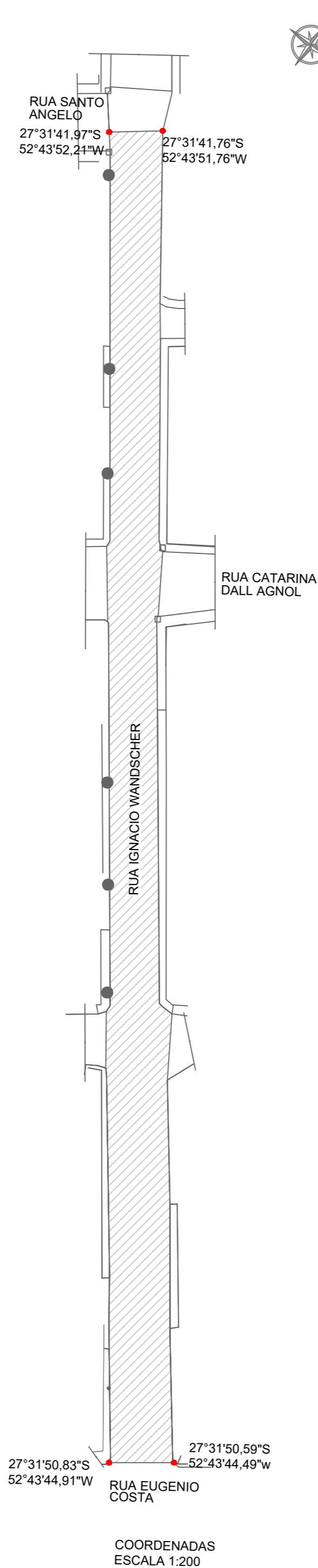
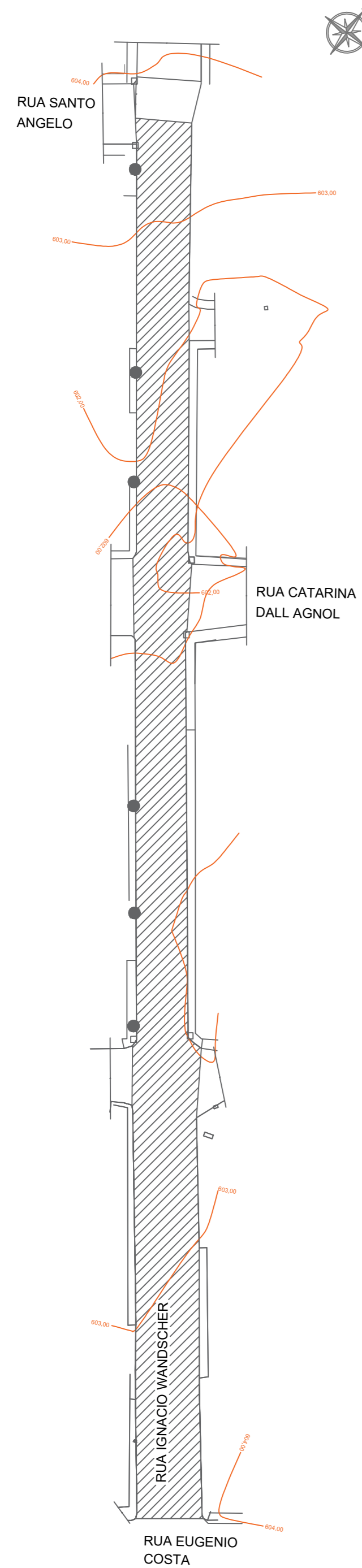
RESPONSÁVEL TÉCNICO:

MARLEI
SALETE
OGRODOWSKI
55888208000

MARLEI SALETE OGRODOWSKI
ENGº CIVIL - CREA RS 23900

PRANCHA: **01/02**
DATA: MAIO/2024
DESENHO: MARTA
ESCALA: INDICADA

**PROJETO GEOMÉTRICO
SINALIZAÇÃO**



Setor de Engenharia e Arquitetura
APROVADO
Em 28/05/24
Angela Signor
Responsável Técnico
Angela Signor
Arquiteta Urbanista
CAU A 135216-4



PREFEITURA MUNICIPAL DE ENTRE RIOS DO SUL - RS

Avenida Danilo Lorenzi, 585 - Entre Rios do Sul / RS
Fones: (54) 3544-1085, (54) 3544-1019, (54) 3544-1112

PROJETO DE CAPEAMENTO ASFÁLTICO

ENDEREÇO: PARTE DA RUA IGNACIO WANDSCHER
ENTRE RIOS DO SUL/RS

PROPRIETÁRIO:

Documento assinado digitalmente
gov.br IRSON MILANI
Data: 28/05/2024 10:57:53-0300
Verifique em <https://validar.it.gov.br>

MUNICIPIO DE ENTRE RIOS DO SUL

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

MARLEI
SALETE
OGRODOWSKI
I:5588820800
0

MARLEI SALETE OGRODOWSKI
ENGº CIVIL - CREA RS 23900

**TOPOGRAFIA
COORDENADAS**

PRANCHA: **02/02**
DATA: MAIO/2024
DESENHO: MARTA
ESCALA: INDICADA