

PREFEITURA MUNICIPAL
DE ROSÁRIO DO SUL
APROVADO

Rosário do Sul, 29 / 10 / 20

Bruna Fagundes
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

Bruna Fagundes
Arquiteta e Urbanista
CAU A155895-1
Portaria Nº 0970/2019



PREFEITURA MUNICIPAL DE ROSÁRIO DO SUL
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL – BRASIL
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO, TRÂNSITO E TRANSPORTE
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA



PROJETO:

DRENAGEM SUPERFICIAL - ÁGUAS PLUVIAIS

ENDEREÇO:

Rua Conde de Porto Alegre - Trecho entre Rua Minas Gerais e
Rua Professor João Inácio

RESP. TÉCNICO:

Matheus V. Filippi

ENG.º CIVIL MATHEUS VIEIRA FILAPPI
CREA: RS 237.845 - PORT. Nº 0972/2019

DATA:

JUNHO/2020

ÁREA:

3.635,60m²

COORDENADAS:

INDICADAS

ESCALA:

INDICADA

DESENHO:

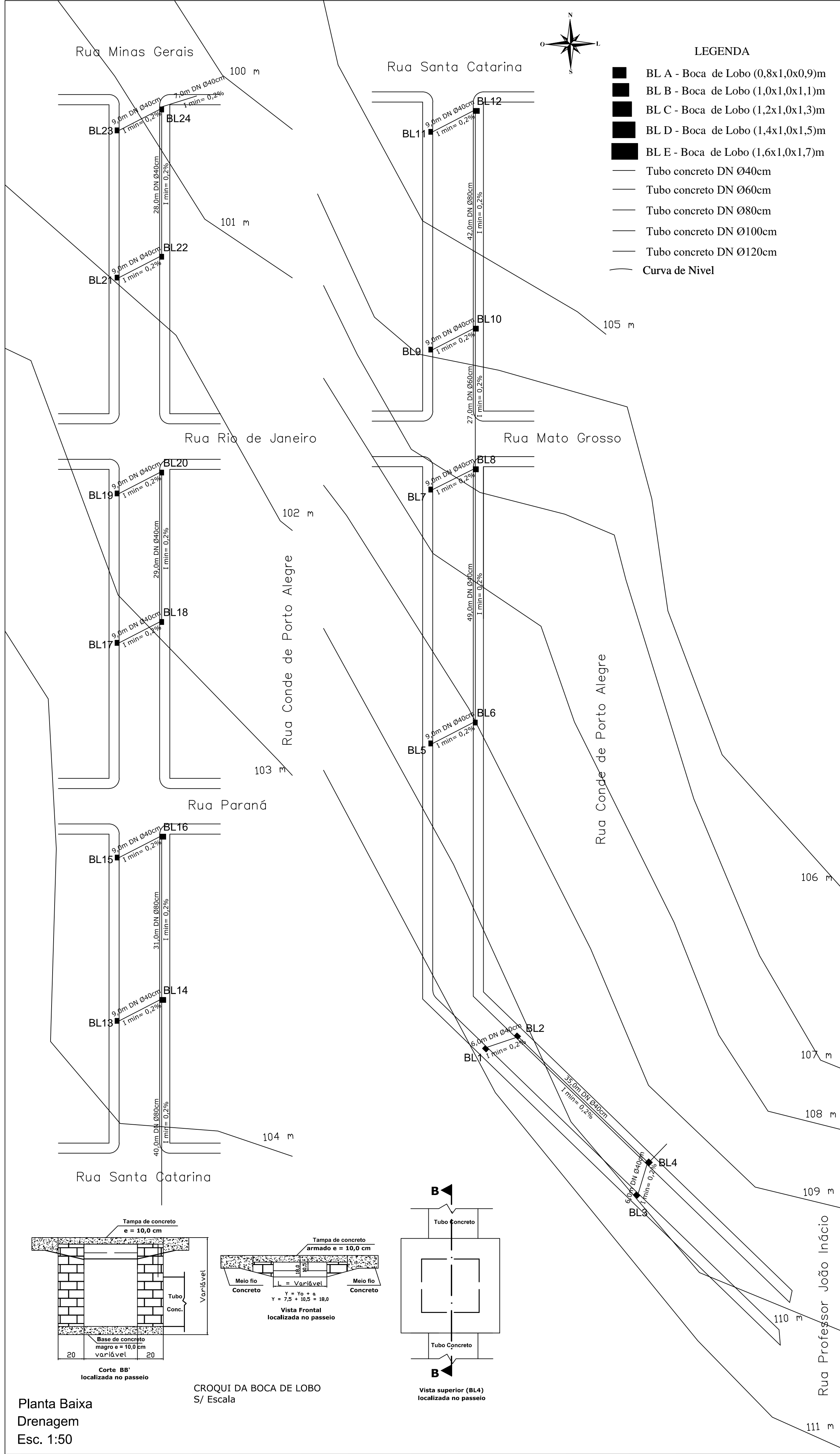
PROPRIETÁRIO:

Zilase Jobim Argemi Rossignollo

PREFEITURA MUNICIPAL DE ROSÁRIO DO SUL
ZILASE JOBIM ARGEMI ROSSIGNOLLO - PREF. MUNICIPAL

PRANCHA:

2/3



Planta Baixa
Drenagem
Esc. 1:50



PREFEITURA MUNICIPAL DE ROSÁRIO DO SUL
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL – BRASIL
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIAÇÃO, TRÂNSITO E TRANSPORTE
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA



PROJETO:	DRENAGEM SUPERFICIAL - ÁGUAS PLUVIAIS	DATA:	JUNHO/2020
ENDEREÇO:	Rua Conde de Porto Alegre - Trecho entre Rua Minas Gerais e Rua Professor João Inácio	ÁREA:	3.635,60m²
RESP. TÉCNICO:	ENG.º CIVIL MATHEUS VIEIRA FILAPPI CREA: RS 237.845 - PORT. Nº 0972/2019	COORDENADAS:	INDICADAS
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE ROSÁRIO DO SUL ZILASE JOBIM ARGEMI ROSSIGNOLLO - PREF. MUNICIPAL	ESCALA:	INDICADA
		DESENHO:	

PRANCHA:
2/3