

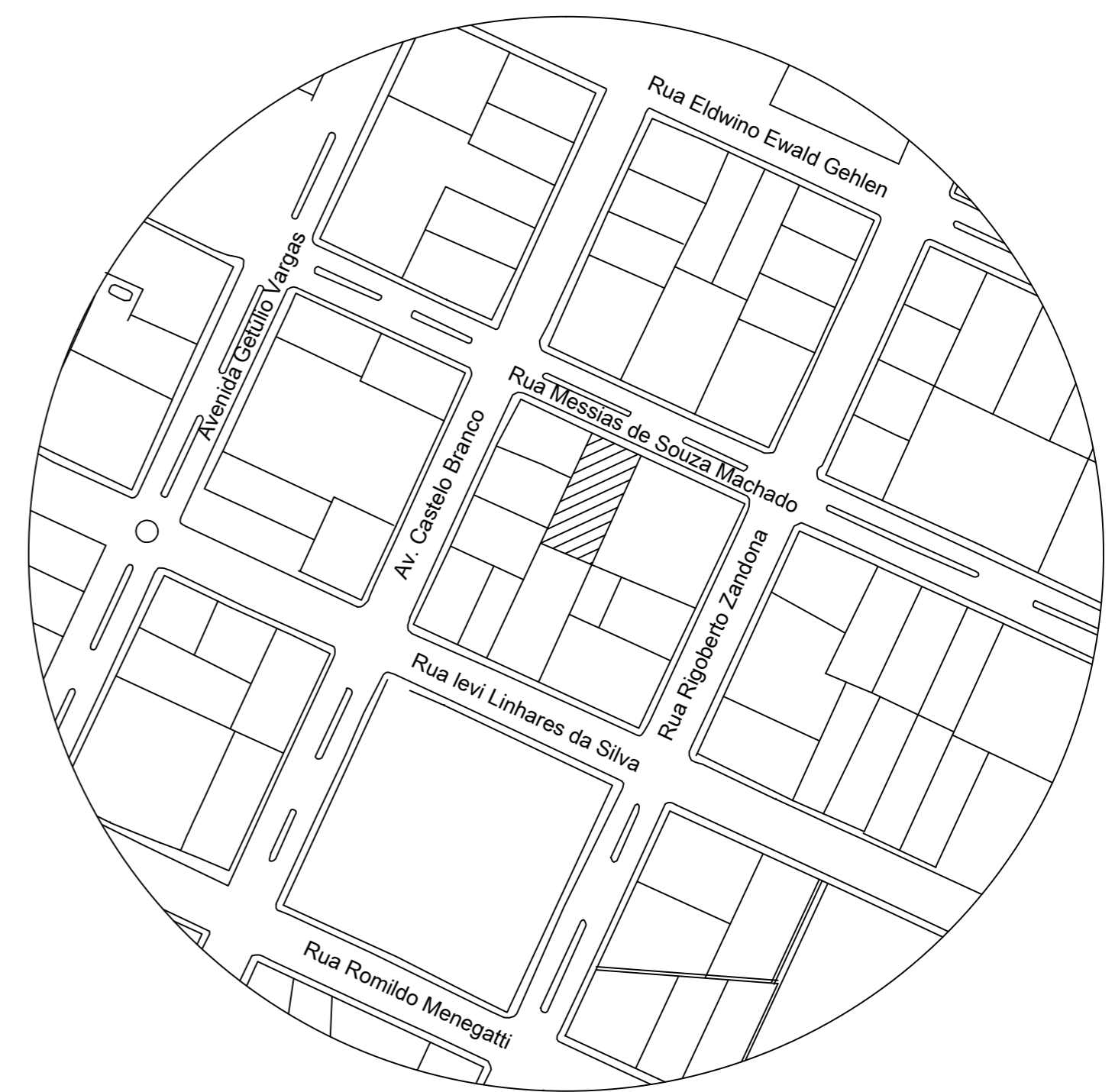
EDIFICAÇÃO EXISTENTE

PLANTA BAIXA - AMPLIAÇÃO
Esc: 50
Área: 36,50 m²

RUA MESSIAS DE SOUZA MACHADO

PADRÃO DE ENERGIA

Legenda	
	2 Tomadas médias a 1,10m do piso
	Interruptor 2 simples e 1 paralelo - 1,10m do piso
	Interruptor paralelo 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Plafon de sobrepor de LED 18W
	Luminária tipo arandela de parede - 1,80m do piso
	Quadro de distribuição
	Quadro de medição
	Tomada alta a 2,20m do piso
	Tomada baixa a 0,30m do piso
	Tomada média a 1,10m do piso
	Pontalete de Ferro Galvanizado Ø1.1/2" esp. 3mm
	Eletroduto de flexível quando embutido em alvenaria e rígido quando instalação sobreposta. seção Ø3/4" quando não indicada.
	Duto PEAD instalado diretamente no solo com envelopamento em concreto. seção Ø2" quando não indicada.
	Cabo de cobre nú - aterramento
	Haste de aterramento Ø5/8x2400mm



PLANTA DE SITUAÇÃO
Esc: 1/1000

PROJETO ELÉTRICO

TÍTULO	
CASA DO AGRICULTOR	
LOCAL	
RUA MESSIAS DE SOUZA MACHADO	
PROPRIETARIO	RESP. PROJETO
MUNICIPIO DE ABELARDO LUZ	DANIELI BASSO FROZZA CAU A117131-3
PROPRIETARIO	
AMPLIAÇÃO : 36.50 M²	
ESCALA	DESENHISTA
INDICADA	DANIELI BASSO FROZZA
DATA	FOLHA
JUNHO/2021	01/01