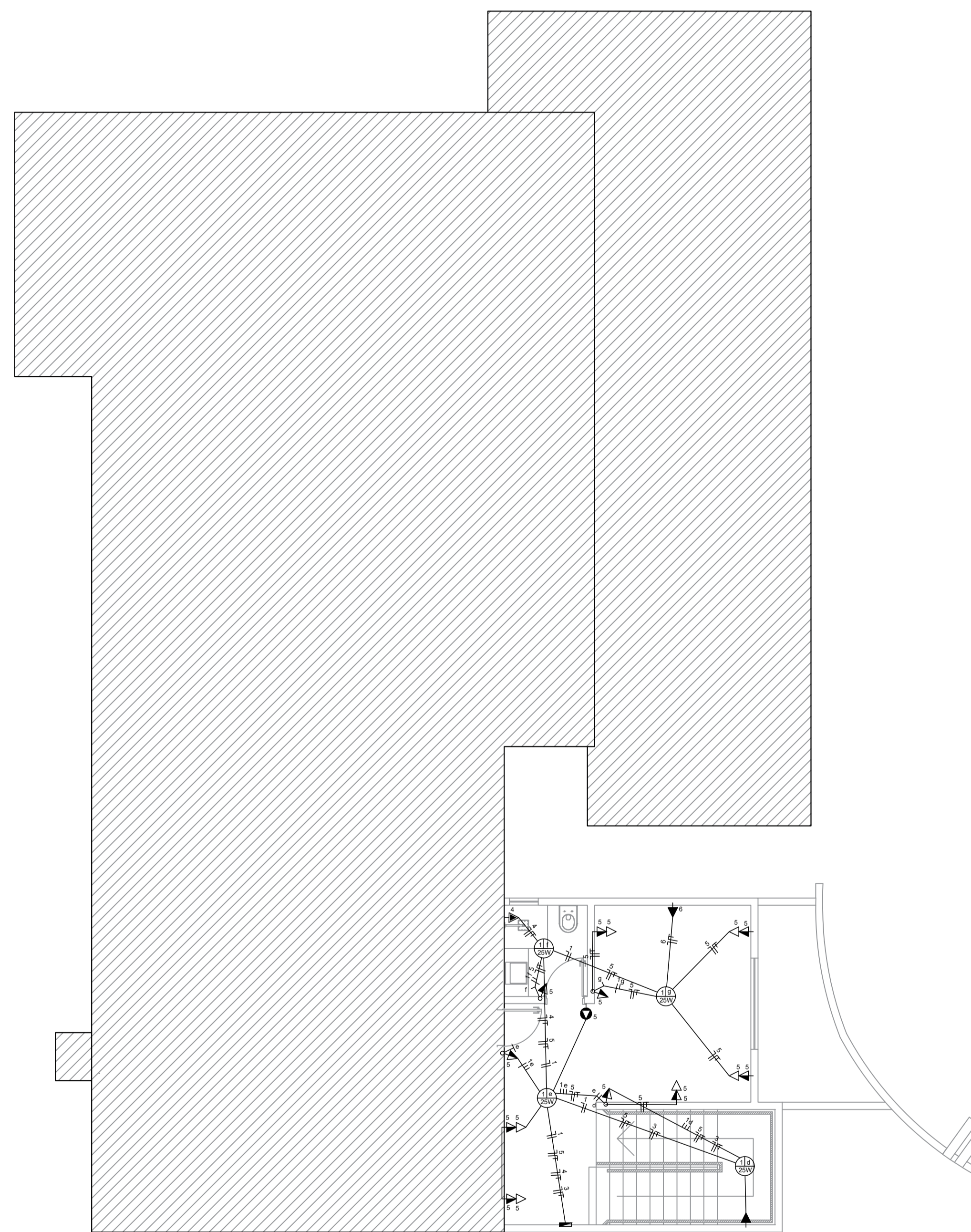


PLANTA BAIXA - TÉRREO  
PROJETO ELÉTRICO  
ESCALA 1:75



PLANTA BAIXA - SUPERIOR  
PROJETO ELÉTRICO  
ESCALA 1:75

LEGENDA:

	- Arandela
	- Incandescente 60W
	- Interruptor 2 paralelos
	- Interruptor 2 paralelos e simples
	- Interruptor paralelo
	- Interruptor simples
	- Interruptor simples e paralelo
	- Tomada 2P h=110cm
	- Tomada 2P h=190cm
	- Tomada 2P h=30cm
	- Tomada 3P - Ar Condicionado 9000 Btu's
	- Caixa para Chuveiro h=190cm
	- Motobomba Trifásica
	- Caixa de Distribuição
	- Caixa de Passagem
	- Eletroduto no Teto
	- Neutro, Fase, Retorno, Terra

Notas Explicativas:

- Ao ser feita a tubulação, num mesmo lance não poderão existir mais do que duas curvas
- Nenhuma curva poderá ser superior a 90 graus em deflexão
- Em todos os lances de tubulação deverão ser enfiados arames de ferro galvanizado numero 14 AWG, que permanecerão dentro da tubulação até sua utilização
- Nas tubulações subterrâneas deverão ser usados dutos de PVC ligeralmente inclinados, para dar escoamento de água de infiltração ou condensação, em direção as caixas subterrâneas, que deverão possuir sistema de drenagem
- O Quadro Geral de Telefones deverá ser localizado em local seco, ventilado, livres de elementos corrosivos e gases combustíveis
- O Quadro Geral de Telefones deverá ser devidamente aterrada, utilizando a malha de aterramento de proteção, através de fio # 10,0 mm2, bem como qualquer tipo de equipamento telefônico que necessite de aterramento
- Os circuitos telefônicos deverão estar separados de 30 cm dos dutos que conduzem circuitos de energia de baixa tensão. Esta recomendação deverá ser observada afim de evitar interferência do circuito elétricos no telefônico
- As Tubulações elétricas deverão ser embutidas nas lajes

Proprietário  
Estado de Santa Catarina  
CNPJ: 82.951.229-0001/76

Fábio Melere  
CPF: 077.981.109-76

Responsável Técnico  
Graziela Floriani Bell  
Arquiteta e Urbanista  
CAU A110549-3  
Av. Getúlio Vargas, 91 Sala 29 - Centro  
Timbó / SC  
Tel.: (47) 3382-1219 / (47) 9 9987-5667

**COMPL - 01**

Projeto Elétrico- Defesa Civil  
Planta Baixa Térreo e Superior  
Local: Rua Itapema, nº310  
Bairro: Quintino, Timbó - SC  
Escala: Indicada  
Desenho: Anna / Agosto 2022  
Tipo de obra: Ampliação  
Ocupação: Comunitário / Institucional  
Tipo da Construção: Edificação em alvenaria

**Graziela Floriani Bell**  
arquitetura e interiores

