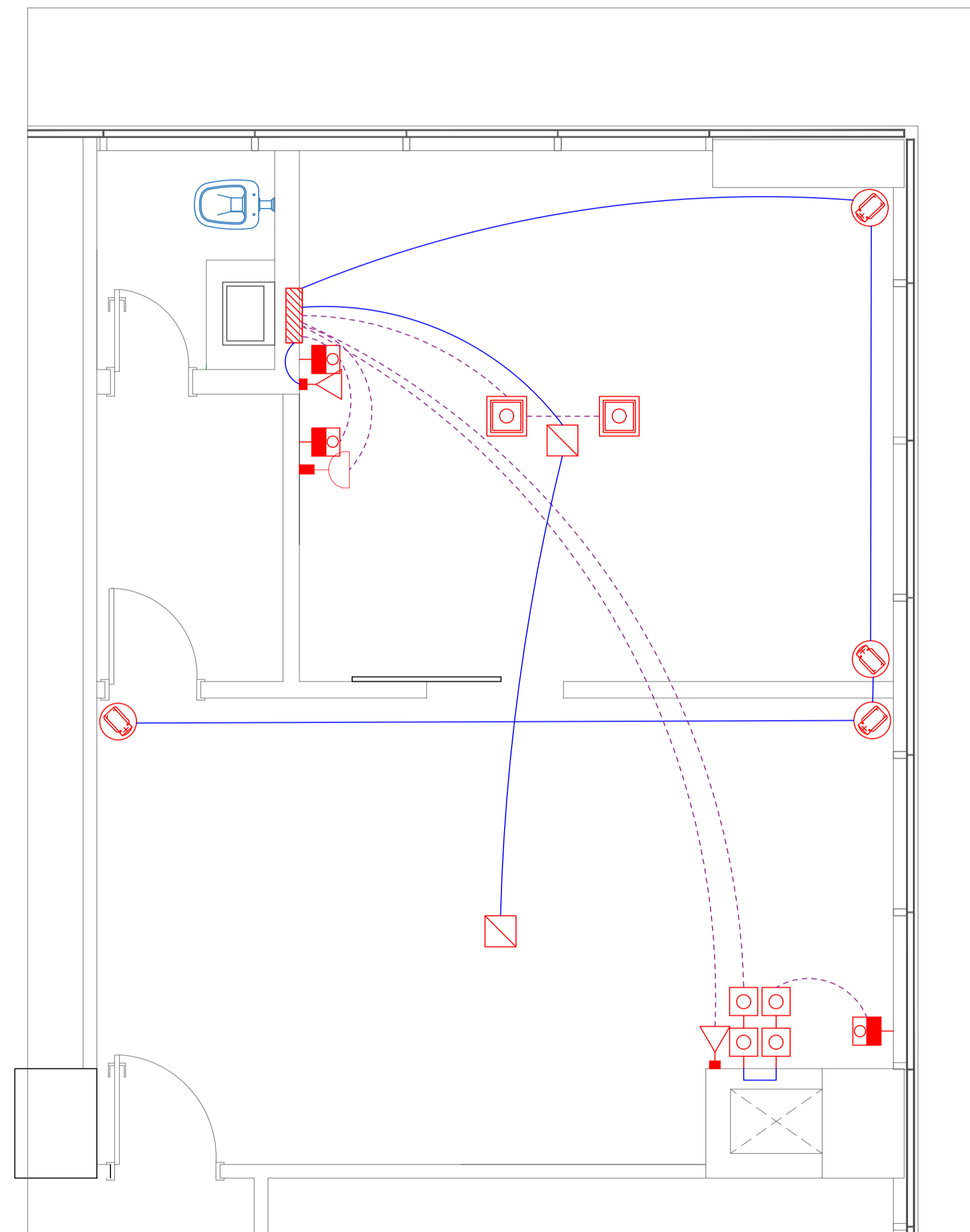
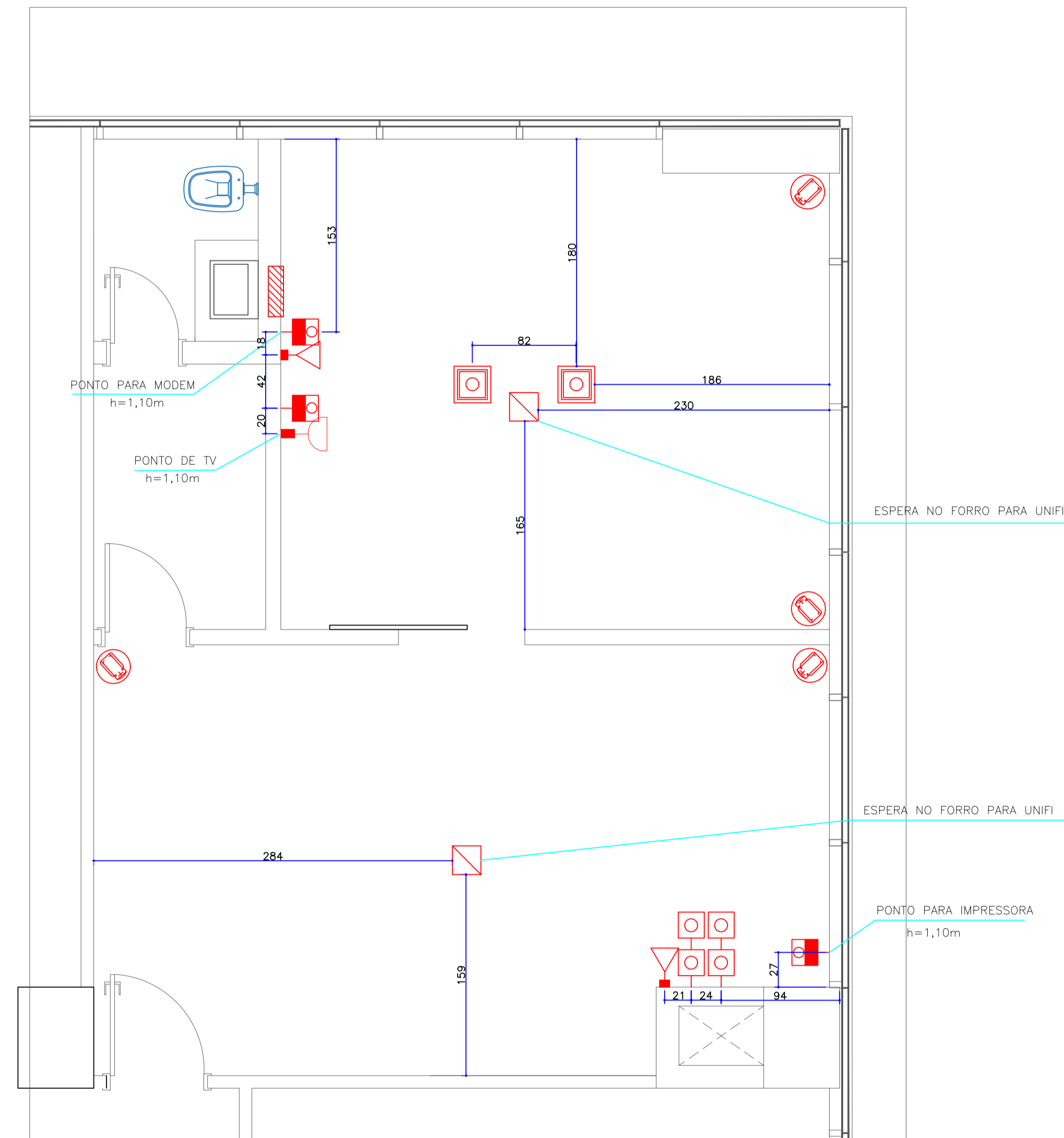


Legenda	
	Tomada dados RJ-45 a 0,30m do piso
	Tomada dados RJ-45 a 1,10m do piso
	Ponto de CFTV no teto
	Tomada dupla dados RJ-45 embutida no piso
	Tomada telefone RJ-11 a 0,30m do piso
	Tomada para ponto de TV a 1,10m do piso
	Caixa de passagem 4x4" no forro
	Quadro de comunicação

Legenda de condutos	
Lógica	
	Eletroduto no teto ou parede
	Eletroduto no piso



PLANTA BAIXA - INFRAESTRUTURA DE LÓGICA



PLANTA BAIXA - COTAS INFRAESTRUTURA DE LÓGICA (EM CM)

OBSERVAÇÕES

- 1) Para os dutos de diâmetro não indicado, utilizar 1";
- 2) Prever a instalação de um ponto elétrico para tomada 127V ao lado dos pontos do modem e da impressora.

PROJETO LÓGICO



Resp. Técnico:	Proprietário:
CAPTA SOLAR ENGENHARIA LTDA DILAN TARESC	CONSELHO REGIONAL DE CORRETORES DE IMOVEIS DO PARANÁ

Local Da Obra: RUA MARECHAL FLORIANO PEIXOTO, 940 - ED TORRE MARECHAL

Data: 13/05/2021

Projeto Nº: 024/2021

Prancha: 01/01

Escala: S/Escola

Escala Impressão: 1:1

ATENÇÃO

Este projeto será utilizado único e exclusivamente para esta obra.
O plágio total ou parcial do mesmo sofrerá penalidades conforme a
LEI FEDERAL Nº5.194/66