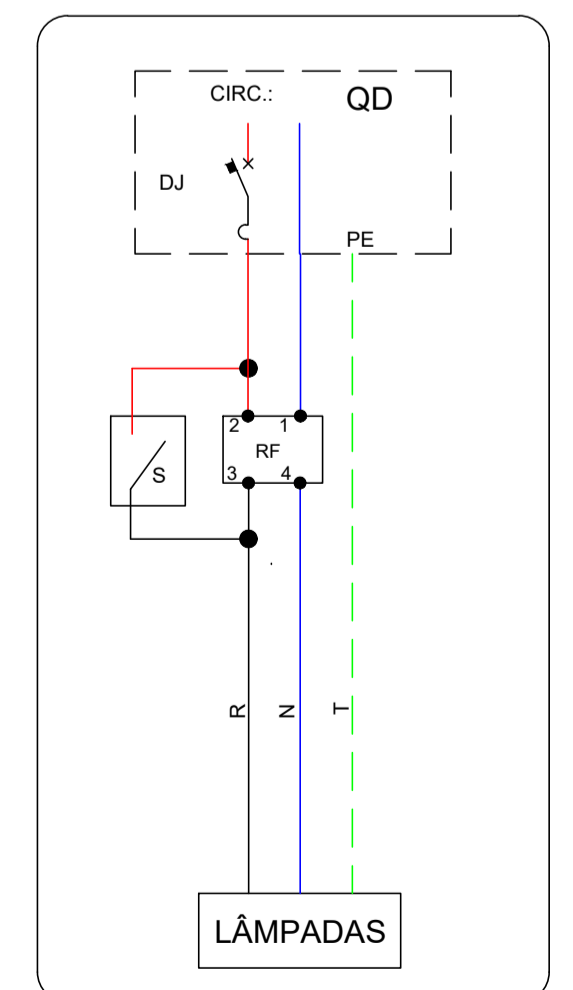
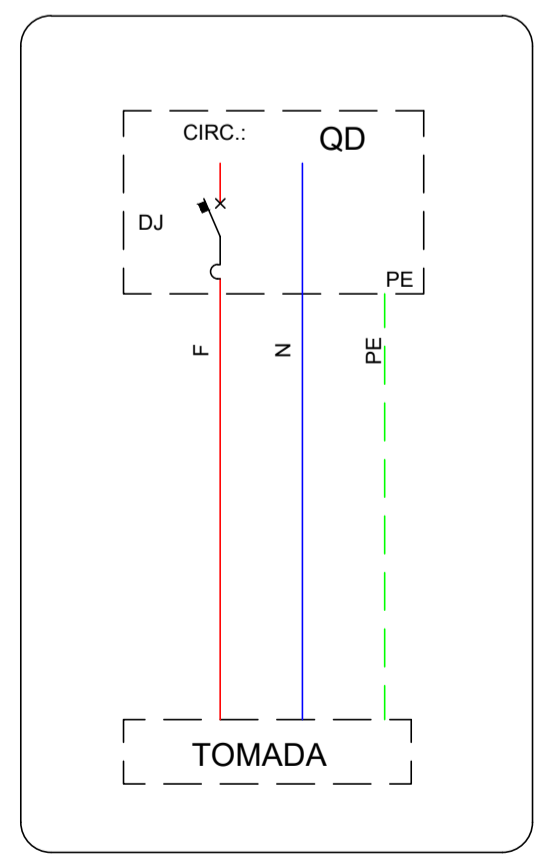


Legenda	
	Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Interruptor simples 3 teclas - 1,10m do piso
	Luminária p/ lâmp. mista -sobrepôr teto
	Quadro de distribuição - embutir a 1,50m do piso
	Tomada 2P+T a 1,10m do piso
	Tomada blindada 3P+T a 0,30m do piso
	Ponto 3P+T a 0,30m do piso



RF - Relé fotoeletrico
S - Interruptor Simples



- TOMADA TETRAPOLAR ATERRADA (4P+T)

	Alimentação que vem do pavimento inferior
	Eletroalha para rede eletrica dimensões conforme especificações no projeto.
	Perfilado 38x38 para rede eletrica.
	Tubo zincado 3/4
	Eletroduto Flexível embutido no piso

Legenda das indicações	
	Tomada - 2P+T 15A

Juliano Kirchner Manhobosco ENGENHEIRO ELETRICISTA Crea/SC 080.488-0 - Crea/RS 140510		
OBRA:	MUNICIPIO DE SERRA ALTA - PARQUE DE MÁQUINAS	
PROPRIETÁRIO:	Município de Serra Alta - SC	
PROJETO:	Projeto Elétrico Interno	
LOCAL:	PARQUE DE MAQUINAS - uso 8 para veículos	
FRANCHA:	01/03	ESCALA: Indicada
		DATA: 13/08/2020
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Juliano K. Manhobosco	RESP. TÉCNICO
PROJETISTA:		PROPRIETÁRIO