

Distribuição dos circuitos elétricos
ESC 1:50
BLOCO 1 - SUPERIOR

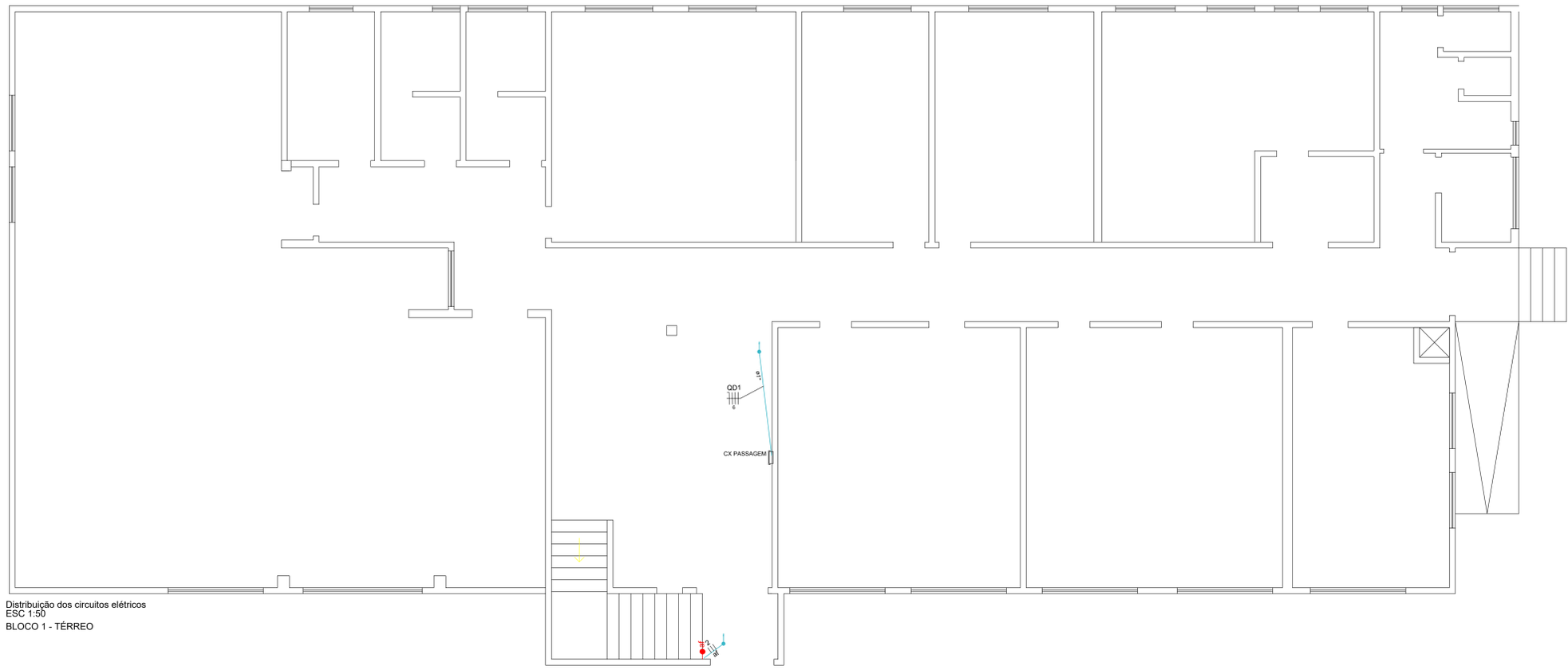
■ Interruptores ■ Pontos de luz

Legenda Detalhada	
	Interruptor 1 simples e 1 paralelo - 1,10m do piso
	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Interruptor simples 3 teclas - 1,10m do piso
	Luminária Plafon 36w LED Embutr
	Quadro de distribuição - embutir a 1,50m do piso

Lista de Materiais	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC 4x2"	18 pç
Caixa PVC octogonal 4x2"	1 pç
Dispositivo Elétrico - embutido 3x3"	83 pç
Cabo Unipolar (cobre)	
Isol. PVC - 0,6/1kV 6 mm ²	25.60 m
Isol. PVC - 450/750V 1,5 mm ²	819.10 m
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Interruptor simples & paralelo - 2 teclas	1 pç
Interruptor simples - 1 tecla	8 pç
Interruptor simples - 2 teclas	5 pç
Interruptor paralelo - 1 tecla	1 pç
Interruptor simples - 3 teclas	4 pç
Dispositivo de Proteção	
Disjuntor tripolar termomagnético (220 V/127 V) - DIN 32 A - 5 KA	2 pç
Disjuntor unipolar termomagnético (220 V/127 V) - DIN 10 A - 5 KA	4 pç
Dispositivo de proteção contra surto 175 V - 40 KA	1 pç
Eletroduto PVC flexível	
Eletroduto leve 1"	12.20 m
3/4"	311.20 m
Lâmpada fluorescente	
Plafon LED 36W	83 pç
Quadro distribuição chapa pintada	
Disjuntor geral 32 A - DIN	
Capacidade 18 disjuntores unipolares - DIN	1 pç

Legenda	
	Interruptor 1 simples e 1 paralelo - 1,10m do piso
	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Interruptor simples 3 teclas - 1,10m do piso
	Luminária Plafon 36w LED Embutr
	Quadro de distribuição - embutir a 1,50m do piso

Legenda das indicações	
	LED Luminária plafon LED - 36 W



Distribuição dos circuitos elétricos
ESC 1:50
BLOCO 1 - TÉRREO

Projeto Elétrico		Título	01/04	Folha
Unespar Curitiba - Campus 2		Proprietário		
Distribuição dos circuitos elétricos, lista de materiais e legendas - Bloco 1		Conteúdo		
Rua dos funcionários, 1357		Localização		
Lote	Quadra	Bairro	Município	
	Cabral		Curitiba - PR	
		Proprietário		
Unespar CNPJ: 05.012.896/0001-42		Responsável técnico		
Engenheiro civil João Artur Casado CREA-PR 95.017/D				
Indicada	Escala	Março/2020	Data	(41) 3423 4727 / 9 9965 5692 casado@projeto@netmail.com