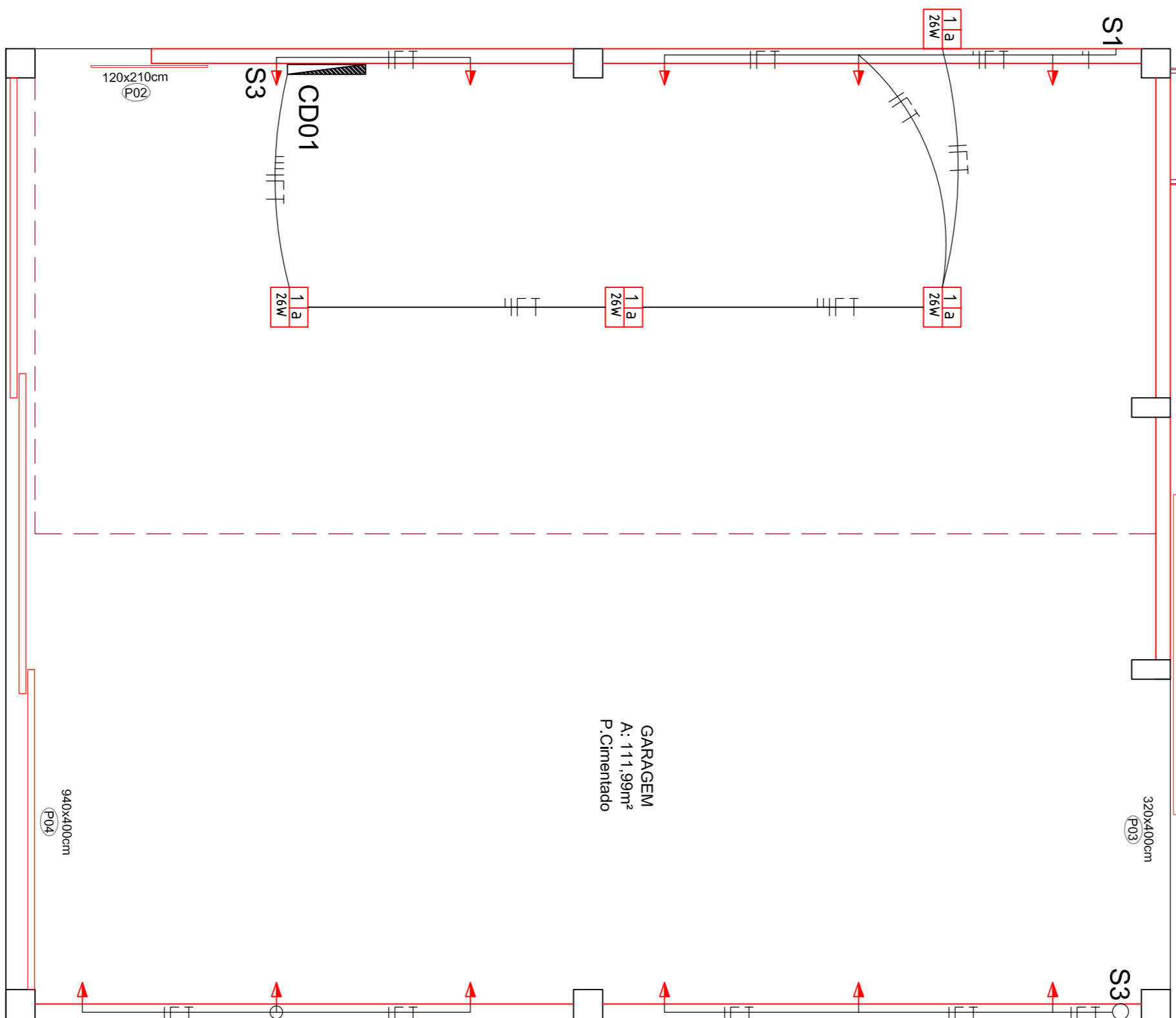
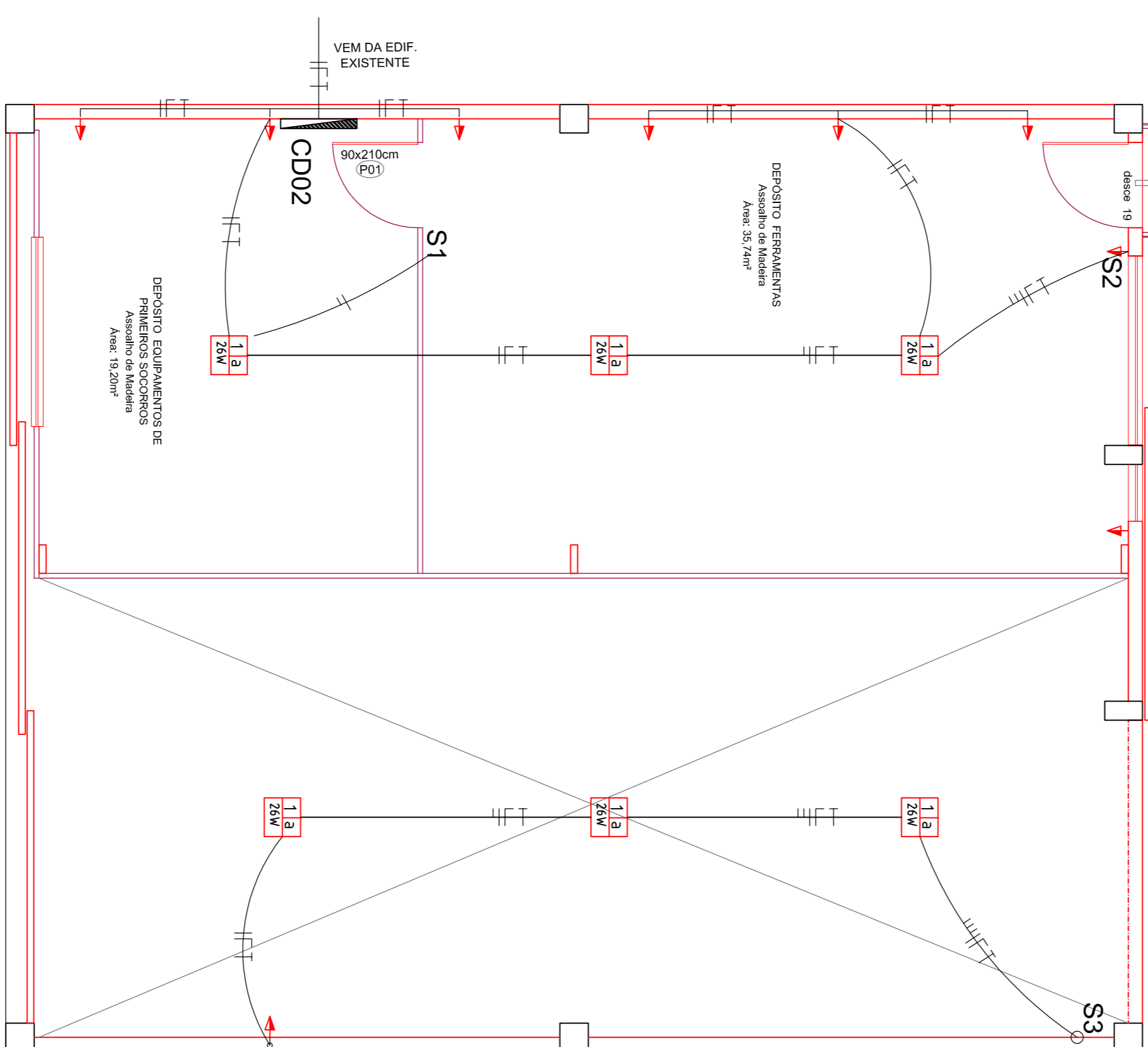


ESCALA	A. 7,28m <sup>2</sup>	P. Alameda	Reservado
09			
10			
11			
07			
12			
08			
06			
13			
05			
14			
04			
15			
03			
16			
02			
17			
01			
18			



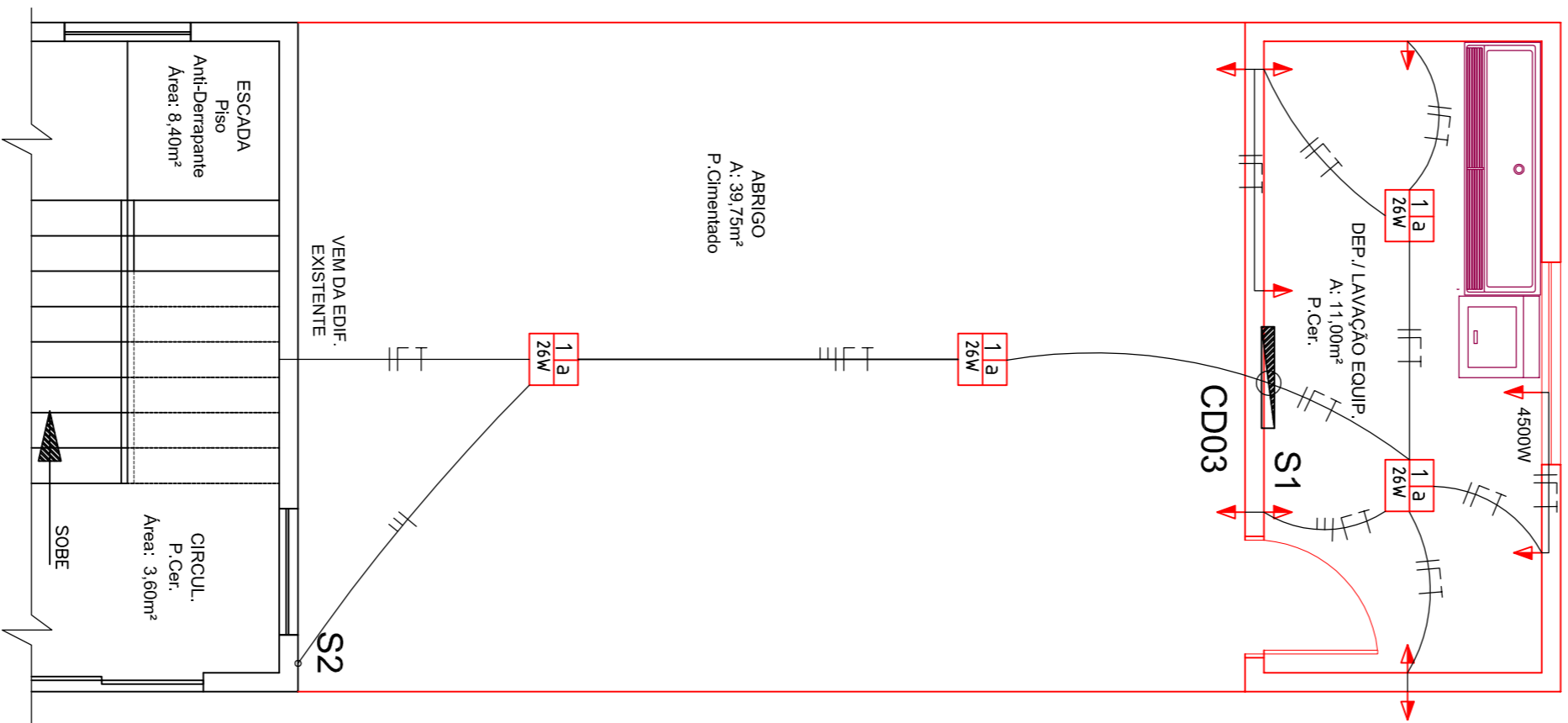
**PLANTA BAIXA - PAV. TÉRREO**  
 Área:  
 Reforma:..... 120,00m<sup>2</sup>  
 Ampliação:..... 7,39m<sup>2</sup>  
 Escala: 1:50

ESCALA	A. 7,28m <sup>2</sup>	P. Alameda	Reservado
09			
10			
11			
12			
07			
13			
08			
06			
14			
05			
15			
04			
16			
03			
17			
02			
18			
01			



**PLANTA BAIXA - PAV. SUPERIOR - AMPLIAÇÃO**  
 Área: 60,00m<sup>2</sup>  
 Escala: 1:50

**OBSERVAÇÃO**  
 DO QUADRO DE MEDIÇÃO ATÉ A DISTRIBUIÇÃO 1 10mm<sup>2</sup>  
 TOMADAS 1 2,5mm<sup>2</sup> DISJ 20A  
 LAMPADAS 1 1,5mm<sup>2</sup> DISJ 10A  
 TODAS AS TOMADAS COM ATERRAMENTO  
 TOMADAS E LAMPADAS LINHAS INDEPENDENTES  
 TOMADAS # 2,50mm<sup>2</sup>  
 LINHA MESTRA # 6,00mm<sup>2</sup> DISJ-37A  
 LAMPADAS # 1,50mm<sup>2</sup>  
 Mínimo dois circuitos  
 LAMPADAS TIPO "PL"



**PLANTA BAIXA - PAV. TÉRREO**  
 Área:  
 Ampliação:..... 53,00m<sup>2</sup>  
 Escala: 1:50

LEGENDA	
SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO
	CONDUTORES - RETORNO, FASE, NEUTRO E TERRA
○	LAMPADA INCANDESCENTE NO TETO
□	LAMPADA FLUORESCENTE EMBUTIDA NO TETO
▷	TOMADA BAIXA H = 30cm do piso
◁	TOMADA MEIA H = 1,10cm do piso.
▶	INTERRUPTOR DE UMA TECLA - I= 1,10m
◀	INTERRUPTOR DE DUAS TECLAS - I= 1,10
■	INTERRUPTOR DE TRES TECLAS - I= 1,10 m
□	CAIXA DE DISJUNTORES
○	PONTO DE SUBIDA DE ELETRODUTO PVC RIG. ANTI CHAMA.
—	ELETRODUTO FLEXIVEL PVC ANTI CHAMA

**PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPO ALEGRE - SC**  
**CARIMBOS**

ENGENHARIA DE PROJETOS  
 RUA JACOB KOCH 45  
 RUA CIVIL CNBA-322306-3 SC  
 e-mail: kengenhar@yahoo.com.br  
 CEP: 89261-120

PROJETO:	PROJETO ELETRICO	INDICADAS	01	DE	01
PROJETO:	PROJETO ELETRICO	INDICADAS	01	DE	01