



QUADRO DE LEGENDAS

Pontos existentes	Pontos propostos	Pontos removidos
SISTEMA ELÉTRICO		
	Ponto de arandela para fita de LED 4.8w/m 3000K	
	Interruptor 1 seção simples, "a", à 1.15m do piso - caixa 4x2"	
	Tomada monofásica 2P+T com interruptor 1 seção simples, "a", à 1.15m do piso - caixa 4x2"	
	Tomada monofásica 2P+T simples à 0.30m do piso - caixa 4x2"	
	Tomada monofásica 2P+T dupla à 0.30m do piso - caixa 4x2"	
	Tomada monofásica 2P+T à 1.15m do piso - caixa 4x2"	
	Tomada monofásica 2P+T dupla à 1.15m do piso - caixa 4x2"	
	Tomada monofásica 2P+T à 1.80m do piso - caixa 4x2"	
	Tomada monofásica 2P+T embutida no piso - caixa 4x2"	
	Ponto de força no forro	
	Caixa de passagem 4x4" na parede à 0.30m do piso, exceto onde indicado	
	Caixa de passagem 4x4" na parede à 1.15m do piso, exceto onde indicado	
	Caixa de passagem 4x4" no teto	
	Quadro de disjuntores	
SISTEMA DE ANTENA DE TV/FM		
	Tomada de antena coletiva à 0.30m do piso - caixa 4x4"	
	Tomada de antena coletiva no forro - caixa 4x4"	
SISTEMA DE CABEAMENTO ESTRUTURADO		
	Ponto de voz à 0.30m do piso - caixa 4x2"	
	Ponto de Rede à 0.30m do piso - caixa 4x2"	
	Ponto de Rede embutido no piso - caixa 4x2"	
	Ponto de Rede embutido no forro - caixa 4x2"	

- OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:**
- A PRESENTE OBRA DESTA PROJETO DE REFORMA DEVERÁ PREVER A MANUTENÇÃO, ADEQUAÇÃO E AJUSTES NECESSÁRIOS AO FUNCIONAMENTO DE TODAS AS DIVISÓRIAS MÓVEIS E ARTICULADAS EXISTENTES NO EDIFÍCIO CEE.
 - O PROJETO DE ADEQUAÇÃO DE CLIMATIZAÇÃO DEVERÁ CONSIDERAR A SUBSTITUIÇÃO DE TODOS OS EQUIPAMENTOS EXISTENTES NA ÁREA ALVO DE PROJETO DE REFORMA, POR EQUIPAMENTOS TIPO CASSETTE. PORTANTO, DEVERÃO SER PREVISTAS AS ADEQUAÇÕES ESTRUTURAIS (VIGAS, TRANTES, TRELÇAS, ETC), NECESSÁRIAS À INSTALAÇÃO DE TAIS EQUIPAMENTOS, SOBRETUDO NO PAVIMENTO SUPERIOR.
 - OS NOVOS APARELHOS DE AR CONDICIONADO TIPO CASSETTE DEVERÃO, SEMPRE QUE POSSÍVEL, UTILIZAR OS DRENOS EXISTENTES. PARA TANTO, SE FAZ NECESSÁRIA A INVESTIGAÇÃO DE SUAS CAPACIDADES DE VAZÃO BEM COMO A MANUTENÇÃO E O DESENTUPAMENTO DOS DUTOS.
 - TENDO EM VISTA O GRAU DE DETERIORAMENTO DO REVESTIMENTO DAS FACHADAS, O PROJETO INDICA A REVISÃO E SUBSTITUIÇÃO DAS PLACAS DE ALUMÍNIO COMPOSTO DETERIORADAS, MESMO NÃO FAZENDO PARTE DO ESCOPO DESTA PROJETO.

PLANTA BAIXA - PAV. TÉRREO
Escala 1/50