



QUADRO DE LEGENDAS

ILUMINAÇÃO

- ⊕ Ponto p/ luminária PENDENTE de alumínio com acabamento pintura cobre, para 1 lâmpada PAR30 LED 3000K, 12W, 220V
- Placa de LED quadradas, 30x30, 24w, 3000K
- ⊞ Refletor no piso para área externa em LED, 30w, 3000K, IP65
- Ponto p/ Fita de led 7.2w/m 3000K
- ▭ Luminária refletor 50w LED 3000K, blindado para área externa com haste a ser fixado no forro em alumínio composto de platibanda, IP65
- ▨ Luminária de EMBUTIR em aço galvanizado pintada na cor branca, com difusor parabólico e aletas em alumínio alto brilho para 2 lâmpadas fluorescentes T5 54w/830 3000K e reator compatível
- ⊙ Luminária Spot de EMBUTIR em alumínio pintado na cor branca para 1 lâmpada LED PAR30, soquete 27, 3000K, 12W, 220V

SISTEMA DE SEGURANÇA

- ⬡ Sinalização de saída de emergência
- ⊞ Câmera de segurança
- ⊞ Extintor de incêndio no piso

SISTEMA DE SOM

- Caixa de som fixada no teto

SISTEMA DE AR CONDICIONADO

- ▭ Máquina evaporadora de ar condicionado tipo cassette propostos
- ▭ Retorno - ar condicionado dutado
- ▭ Difusor - saída ar condicionado dutado

QUADRO DE LEGENDAS - FORRO

| | QUANT. |
|--|----------|
| ▭ Forro Mineral em placas EXISTENTE a ser mantido | 295.95m² |
| ▭ Têrreo: h=2.97m | 393.75m² |
| ▭ 1º Pavimento: h=2.90m | |
| ▭ Forro de gesso acartonado simples NOVO (h=2.87m) | 56.42m² |

- 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 CASSETE. PORTANTO, DEVERÁ SER PREVISAS AS ADEQUAÇÕES ESTRUTURAIS (VIGAS, TRANTES, TRELIÇAS, ETC), NECESSÁRIAS À INSTALAÇÃO DE TAIS EQUIPAMENTOS, SOBRE TUDO NO PAVIMENTO SUPERIOR.
 - OS NOVOS APARELHOS DE AR CONDICIONADO TIPO CASSETE 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 DEGRADAÇÃO DO REVESTIMENTO DAS FACHADAS, O PROJETO INDICA A REVISÃO E SUBSTITUIÇÃO DAS PLACAS DE ALUMÍNIO COMPOSTO DEGRADADAS, MESMO NÃO FAZENDO PARTE DO ESCOPO DESTA PROJETO.

PLANTA BAIXA - PAV. TÉRREO
Escala 1/50