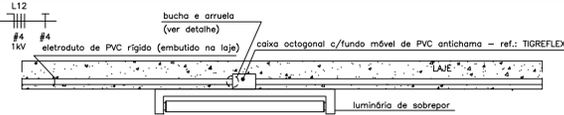


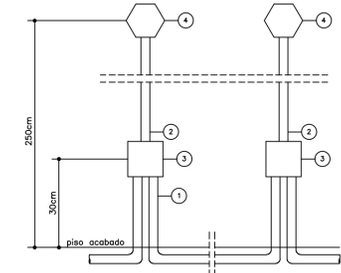
PLANTA DO PAVIMENTO TÉRREO – ILUMINAÇÃO
ESCALA 1:50

SIMBOLOGIA

- Quadro de distribuição de circuitos h=130cm embutido na parede – ver diagrama
- Quadro de comando de iluminação externa c/ chave reversora automática/manual instalar caixa 20x10x10 embutida na parede com h=130cm – QC-PML
- LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBULARES FLUORESCENTES DE 36 W, COM REATOR DE PARTIDA RÁPIDA – ver det. IL-3
- LUMINÁRIA COMERCIAL CHANFRADA DE SOBREPOR COMPLETA, PARA UMA (1) LÂMPADA TUBULAR LED 1X18W-ØT8, TEMPERATURA DA COR 6500K – ver det. IL-3
- LUMINÁRIA ARANDELA TIPO MEIA-LUA COMPLETA, DIÂMETRO 25 CM, PARA UMA (1) LÂMPADA LED, POTÊNCIA 15W, BULBO A65, h=220cm – ver detalhe IL-1
- LUMINÁRIA ARANDELA TIPO MEIA-LUA COMPLETA, DIÂMETRO 25 CM, PARA UMA (1) LÂMPADA LED VERMELHA, POTÊNCIA 15W, BULBO A65, h=220cm – ver detalhe IL-1
- Luminária tipo projetor retangular p/uso externo, reforçado com laterais em alumínio fundido, refletor multifacetado em chapa de alumínio polido quimicamente, fechado com lente de cristal temperado, abertura lateral para lâmpada vapor metálico 150W ovóide – funcionamento em 220V – utilizar reatores 220V, partida rápida, alto fator de potência – ver detalhe IL-2
- Tomada elétrica (funcionamento 127V) 2P+T (20A/250V) conforme NBR 14136 conjugada com interruptor simples – instalada em caixa 2"x4" embutida na parede – h=120cm
- Tomada elétrica (funcionamento 127V) 2P+T (20A/250V) conforme NBR 14136 baixa – h=30cm – instalada em caixa 2"x4" embutida na parede
- Tomada elétrica (funcionamento 127V) 2P+T (20A/250V) conforme NBR 14136 média – h=120cm instalada em caixa 2"x4" embutida na parede
- Tomada elétrica (funcionamento 127V) 2P+T (20A/250V) conforme NBR 14136 alta – h=250cm – instalada em caixa 2"x4" embutida na parede
- Conjunto com 2 tomadas elétricas (funcionamento 127V) 2P+T (20A/250V) conforme NBR 14136 baixas – h=30cm – instalada em caixa 2"x4" embutida na parede
- Conjunto com 2 tomadas elétricas (funcionamento 127V) 2P+T (20A/250V) conforme NBR 14136 médias – h=120cm – instalada em caixa 2"x4" embutida na parede
- Conjunto com 1 tomada elétrica (funcionamento 127V) 2P+T (20A/250V) e 1 tomada elétrica (funcionamento 220V) 2P+T (20A/250V) conforme NBR 14136 instalada em condutete duplo tipo "ED" de alumínio fundido – h=30cm. Conforme det. TM-1 folha 2
- Tomada elétrica 220V 3P+T 30A conforme NBR 14136 baixa – h=30cm – caixa 2"x4" embutida na parede
- Disjuntor termomagnético
- Aterramento

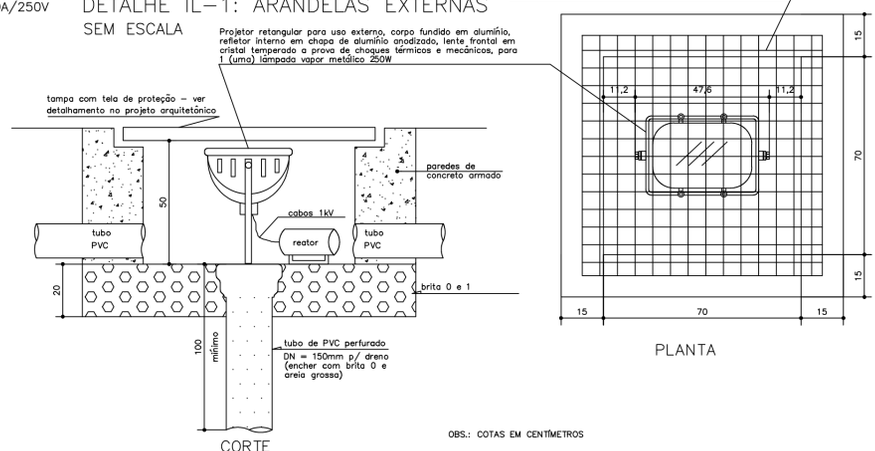


DETAILHE IL-3: LUMINÁRIAS DE SOBREPOR SEM ESCALA

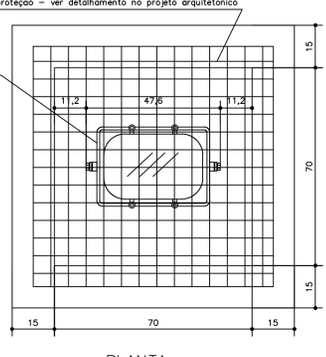


DETAILHE IL-1: ARANDELAS EXTERNAS SEM ESCALA

- LEGENDA – DETALHE IL-1
- 1 – Eletroduto antichama embutido na parede ver bitola em planta
 - 2 – Eletroduto antichama embutido na parede Ø25mm
 - 3 – Caixa de passagem 4"x4"/15"x15"/20"x20" c/ tampa cega embutida na parede – h=30cm – p/ passagem e emenda de condutores
 - 4 – Caixa estampada 3"x3" embutida na parede p/ instalação da luminária



DETAILHE IL-2: REFLETORES EM CX. EMBUTIDA NO PISO SEM ESCALA



PLANTA

OBS: COTAS EM CENTÍMETROS