



01 PLANTA TÉRREO  
ESCALA: 1/50

ESPECIFICAÇÕES:		
1	TETO	
2	CESSO ACARTONADO, COM PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCA	
3	LAJE COM PINTURA EPÓXI, COR BRANCA	
4	GRELHA EM ALUMÍNIO TIPO COLMEIA COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA 62X62CM, MALHA 5X5CM FIXADA COM PERFIL T.	
5	PLACA CIMENTÍCIA, COM MADEIRA MINERALIZADA, NA COR PRETA. DIMENSÕES: 2,60x1,00m, e=25mm	
6	FORRO ACÚSTICO EM PAINÉIS DE LÂ DE VIDRO REMOVÍVEIS, ISOVER, MODELO NEGRO MATE K60, COR PRETA. DIMENSÕES: 1,25x0,625m, e=25mm	
LEGENDA:		
SÍMBOLO	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE
☒	LUMINÁRIA QUADRADA DE EMBUTIR EM FORRO DE GESSO OU PLACAS, CORPO EM CHAPA DE AÇO, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, DIFUSOR RECUADO EM VIDRO TEMPERADO, COM DUAS LÂMPADAS FLUOR COMPACTA 2X20W. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	27 UNID.
◼	LUMINÁRIA DE EMBUTIR, FIXADA EM LAJE OU FORRO, TIPO CALHA, CHANFRADA OU PRISMÁTICA, ESMALTADA, COMPLETA, EQUIPADA COM REATOR E LETRÔNICO DE ALTO FATOR DE POTÊNCIA (APP) = 0,92 E LÂMPADA FLUO RESENTE DE 4X16W. FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	04 UNID.
▬	LUMINÁRIA FLUORESCENTE TUBULAR DE EMBUTIR, 2X32W, COM ALETAS, CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA E PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, REFLETOR EM ALUMÍNIO DE ALTO BRILHO, COM REATOR DE ALTO FATOR DE POTÊNCIA (APP) = 0,92 E ALTA PERFORMANCE (THD < 30%), 8VOLT, 170 INCHAMENTO E COLOCAÇÃO	30 UNID.
○	ARANDELA SOBREPOR DECORATIVA TIPO BAMBU PARA DUAS LÂMPADAS HALOGENAS DE 75W SOQUETE E27 (INCLUSIVE LÂMPADAS), CORPO EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA E DIFUSOR EM VIDRO TEMPERADO CURVO. FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	36 UNID.
◐	ARANDELA COMPLETA, DE PAREDE, COM RECEPACULO PARA LÂMPADA INCANDESCENTE, REFLETOR EM MATERIAL ANTIFERRUGEM E BRAÇO DE ALUMÍNIO ANODIZADO COM BASE PARA FIXAÇÃO. FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	20 UNID.
---	RAILZADOR LINEAR EM LEO AZUL P/ REGRAU EM ESCADA, EM PERFIL DE ALUMÍNIO ESTRUTURADO, C/ ACAB. EM PINTURA ELETROSTÁTICA E-COAT NA COR PRETA, C/ BORRACHA DE ACAB. ANTI-DERRAPANTE, CONTEMPANDO 12 LED'S P/ ILUMINAÇÃO SUPERIOR & 12 LED'S P/ INFERIOR, P/ AL. ALIMENTAÇÃO EM 12VDC. DIMERIZAVEL, CONSUMO APROX. 2,5W P/ UNID. DE 12 LED'S, 17-65. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	64 UNID.
---	MONTAGEM PARA LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES 32W/830 HE, COM SOQUETES, BRACADEIRAS E REATORES ELETRÔNICOS, FIXADAS NA ESTRUTURA METÁLICA DE SUSTENTAÇÃO DA TELA DE PROJEÇÃO PARA BACKLIGHT. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	10 UNID.
---	LUMINÁRIA DE SOBREPOR, FIXADA EM LAJE OU FORRO, TIPO CALHA, CHANFRADA OU PRISMÁTICA, ESMALTADA, COMPLETA, EQUIPADA COM REATOR ELETRÔNICO DE ALTO FATOR DE POTÊNCIA (APP) = 0,92 E LÂMPADA FLUORESCENTE DE 1X32W OU 1X16W. FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	42 UNID.
---	MONTAGEM PARA LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES 14W/830 HE, COM SOQUETES, BRACADEIRAS E REATORES ELETRÔNICOS, FIXADAS NA ESTRUTURA METÁLICA DA COBERTURA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	06 UNID.
---	MONTAGEM PARA LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES 32W/830 HE, COM SOQUETES, BRACADEIRAS E REATORES ELETRÔNICOS, FIXADAS NA ESTRUTURA METÁLICA DE SUSTENTAÇÃO DA TELA DE PROJEÇÃO PARA BACKLIGHT. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	04 UNID.
---	DIFUSOR DE ALTA INDUÇÃO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM CAIXA PLENO E REGISTRO DE 425X425mm - ENTRADA HORIZONTAL.	32 UNID.
---	GRELHA EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM ALETAS FIXAS COM REGISTRO DE LÂMINAS OPOSTAS DE 250X200.	07 UNID.
---	GRELHA EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM ALETAS FIXAS COM REGISTRO DE LÂMINAS OPOSTAS DE 600X400.	18 UNID.

06	REVISÃO GERAL	SET/2015	Natália Cortina	SH
05	REVISÃO FINAL	AGO/2015	ARTHUR	SH
03	ATENDENDO AO RELATÓRIO N° 053/14 - DEPRO	SET/2014	Natália Cortina	SH
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL	APROVADO

**Archi 5**  
arquitetos associados

Rua Sílvia Romero, 36 - Sta. Teresa, Rio de Janeiro - RJ, tel: (21) 2242-5966 e-mail: archi5@terra.com.br

PROJETO:  
**CINEMA DA CIDADE**

**ancine**  
Agência Nacional do Cinema

CIDADES DE SAQUAREMA, SÃO PEDRO D'ALDEIA, CORDEIRO E RIO BONITO

ETAPA: <b>EXECUTIVO</b>	TÍTULO: <b>MODELO 1: TETO REFLETIDO TÉRREO</b>	N° PRANCHAL: <b>TR1-01</b>
DISCIPLINA: <b>ARQUITETURA</b>		
ESCALA: <b>1/50</b>	DATA: <b>MAIO/2014</b>	COORDENADOR: <b>Octávio Reis</b>
		DESENVOLVIMENTO: <b>Octávio Reis</b>
		DESENHO: <b>Juliana Carvalho</b>
		ARQUIVO: <b>CNC-M01-ARQTR-PE-01</b>