



- LEGENDA DE PONTOS ELÉTRICOS:
- ELETRODUTO NO TETO OU PAREDE
 - ELETRODUTO NO PISO
 - RABICHO PARA LIGAÇÃO DAS LUMINÁRIAS (FASE E NEUTRO)
 - ELETROCALHA PERFORADA PARA LUZ E FORÇA
 - ELETROCALHA PERFORADA PARA FORÇA
 - QUADRO DE LUZ, TOMADA, FORÇA, AR COND. ETC.
 - INTERRUPTOR SIMPLES - H=1,15m
 - INTERRUPTOR DE DUAS SEÇÕES - H=1,15m
 - INTERRUPTOR DE TRÊS SEÇÕES - H=1,15m
 - INTERRUPTOR THREE-WAY
 - DIMMER - H=1,60m
 - CAIXA DE TOMADA NA PAREDE 4"x4" PARA 2 TOMADAS (2P+T) - H=0,60m (CONFIRMAR ALTURA COM O PROJETO DE ARQUITETURA)
 - CAIXA DE TOMADA NA PAREDE 4"x4" PARA 1 TOMADA (2P+T) - H=0,60m (CONFIRMAR ALTURA COM O PROJETO DE ARQUITETURA)
 - CAIXA DE TOMADA NA PAREDE 4"x2" PARA 1 TOMADA - H=1,20m (CONFIRMAR ALTURA COM O PROJETO DE ARQUITETURA)
 - CAIXA DE TOMADA NA PAREDE 4"x2" PARA 1 TOMADA - H=1,90m pr tv e 2,20m pr chuveiro (CONFIRMAR ALTURA COM O PROJETO DE ARQUITETURA)
 - TOMADA NO TETO
 - PONTO DE FORÇA (AR COND., EXAUSTÃO ETC) CONFIRMAR ALTURA COM PROJ. ESPECÍFICO
 - PONTO DE FORÇA (AR COND., EXAUSTÃO ETC) CONFIRMAR ALTURA COM PROJ. ESPECÍFICO
 - ELETRODUTO QUE SOBE
 - ELETRODUTO QUE DESCE
 - ELETRODUTO QUE PASSA
 - CAIXA 4"x4"
 - CAIXA 4"x2"
 - CAIXA 3"x3" NO TETO

01 PLANTA BAIXA - PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA: 1/50

dowlight embuído-interior led(2700k)-facho fechado	L1	trilho pendente 2,00 m	L17	luminária tipo "tartaruga" aplicada como dowlight flúor compac.(3000k)	L9	luminária sistema embuído linear p/ cineclub led(2700k)	L25
dowlight sobrepior-interior led(2700k)-facho fechado	L2	trilho embuído 3,00 m	L18	arandela a ser definida pela arquitetura	L10	luminária dowlight externa led(2700k)	L26
dowlight embuído-interior led(2700k)-iluminação geral	L3	projektor p/ trilho embuído	L19	balizador interno embuído tipo 1 led(2700k)	L11	luminária aplicase interna led(2700k)-facho horizontal	L27
dowlight sobrepior-interior led(2700k)-iluminação geral	L4	pendente (a definir d' arquitetura)	L20	balizador interno embuído tipo 2 led(2700k)	L12	uplight embuído interno led(2700k)	L28
arandela sobrepior-interior led(2700k)-facho difuso	L5	arandela linear led(2700k)	L21	balizador externo led(2700k)	L13	uplight embuído externo led(2700k)	L29
arandela sobrepior-externo led(2700k)-facho difuso	L6	pendente linear led(2700k)	L22	fitas-interior led(2700k)-alta intensidade	L14	projektor externo led(2700k)	L30
arandela sobrepior tipo 3 fluorescente (3000k)	L7	luminária hermética fluorescente	L23	fitas-interior led(2700k)-baixa intensidade	L15	luminária/trilho fluorescente(3000k)	L31
luminária tipo "tartaruga" aplicada como arandela flúor compac.(3000k)	L8	trilho pendente 3,00 m	L24	trilho pendente 3,00 m	L16	luminária dowlight sobrepior led(2700k)	L32

CINEMA ICARAI		
Av. Jornalista Alberto Torres, nº 161 - Praia de Icaraí, Niterói - RJ		
REVISÃO	DATA	
MVM ARQUITETURA E PLANEJAMENTO		
Rua Socorro Cabral, 120 sala 710		
Sadia - Rio de Janeiro - RJ		
Tel.: (21) 2283-0963		
e-mail: mvmarquitedad@gmail.com		
PROJETO	INSTALAÇÕES	
Planta baixa do Térreo - Elétrica - Iluminação		
LUIZ EDUARDO MONTEIRO DE JESUS		
DATA	ESCALA	FOLHA
29/12/2022	INDICADA	10