


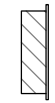


LEGENDA PEÇAS						
ITEM	SÍMBOLO	CIRC.	QTD	DESCRIÇÃO	LOCAL	CARGA
01	 TIMER 06	01,03	03	LUMINÁRIA DE EMBUTIR PISO P/ LAMP. HQI TS 70W/NDL	VEGETAÇÃO	210W
02	 TIMER 06	02	02	LUMINÁRIA EXTERNA MINI POSTE BALIZ. P/ LAMP. PAR FLUORESC COMP.11W 827	CIRCULAÇÃO	22W
03	 TIMER 06	02	02	LUMINÁRIA TIPO REFLETOR EXTERNO P/ LAMP. PAR HQI TS 250W	CIRCULAÇÃO	500W

CARGA GERAL	732W
-------------	------

OBS:

QDL-2 = QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ Nº 2



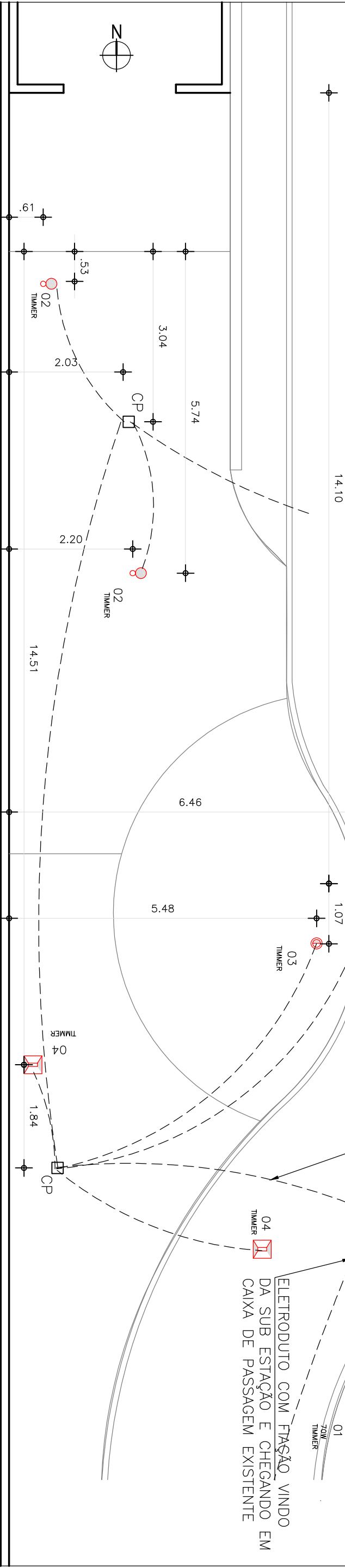
QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO PARA ABRIGAR DIJUNTORES TERMOMAGNETICOS EMBUTIDA A 1.20M DO PISO ACABADO.

DIMENSÕES: 400x400x85mm COM TAMPA

OBS: ALIMENTAR QUADRO COM FASE, NEUTRO.

----- ELETRODUTO EM PVC RÍGIDO PASSANDO PELO PISO
ømin. = 3/4" E ALIMENTAÇÃO REALIZADA ATRAVES DE CABO
PP 2X2,5MM2

□ CP-CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA
RASGO NO PISO – INTERRAVADO/TERRA



OBSERVAÇÕES :

1. FAVOR, PUXAR OS PONTOS CONFORME AS COTAS INDICADAS, MAS ESTAS DEVERÃO SER AJUSTADAS NA OBRA CONFORME NECESSIDADE OU IMPOSIÇÃO NA PRÓPRIA ESTRUTURA DO PROJETO DE ARQUITETURA E/OU INSTALAÇÕES.
2. OS CIRCUITOS E O GRAU DA LAMPADA, QUANDO HOUVERESTÃO INDICADOS PELOS NÚMEROS AO LADO DA LUMINÁRIA E DEVEM SER ADAPTADOS AO LOCAL. FAVOR, ALINHAR AS LUMINÁRIAS.
3. OS PONTOS INDICADOS AQUI PARA INSTALAÇÃO NO JARDIM DEVEM SER COMPATIBILIZADOS COM O PROJETO/EXECUÇÃO DO PAISAGISMO E AJUSTADOS NO LOCAL. FAVOR, DEIXAR FOLGA NO CABO, FIO, ELETRODUTO DE 1,00M PARA FAZER AJUSTES NO LOCAL.
4. FAVOR, OBEDECER AS CORES DAS LAMPADAS FLUORESCENTES: COR 827-TONALIDADE AMARELO E COR 865-TONALIDADE BRANCA.
5. QUALQUER DÚVIDA LIGAR PARA ARQUITETA LUMINOTÉCNICA.

01
CIRCUITO DO ACENDIMENTO DA LAMPADA
OU COR DA LAMPADA

02
CIRCUITO P/ ACENDIMENTO
INTERUPUTOR SIMPLES

03
CIRCUITO DO ACENDIMENTO DA LAMPADA
OU COR DA LAMPADA

04
CIRCUITO DO ACENDIMENTO DA LAMPADA
OU COR DA LAMPADA