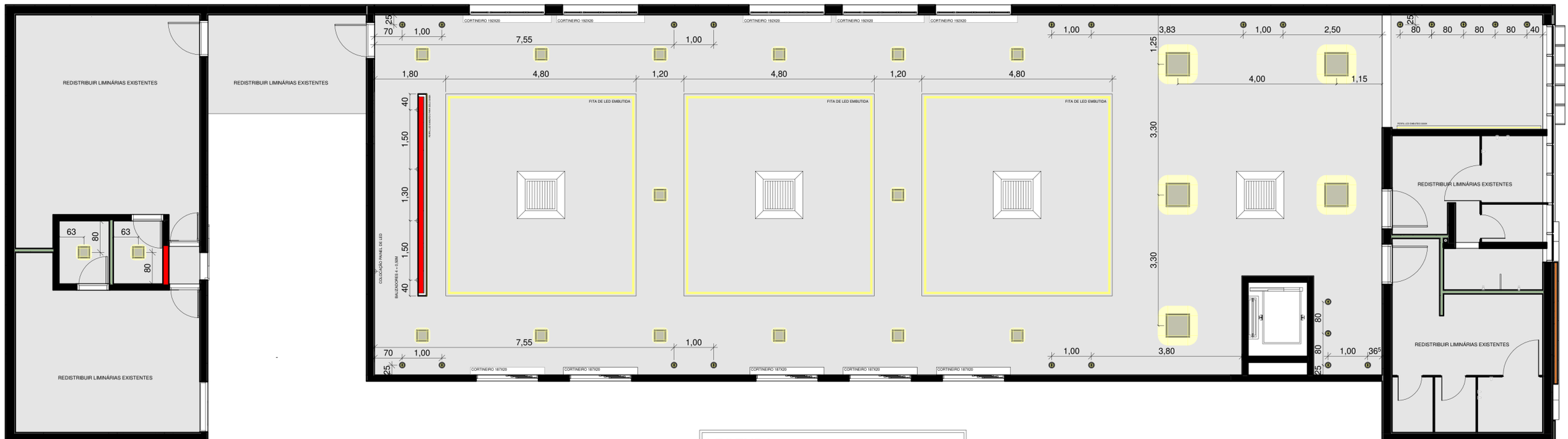




PLANTA LUMINOTÉCNICA TÉRREO
ESCALA - 1 : 50



PLANTA LUMINOTÉCNICA 1º PAVIMENTO
ESCALA - 1 : 50

| LEGENDA | |
|--|---|
| | EMBTUIDO DE LED INTEGRADO DE 24W IP20 BRILIA OU SIMILAR - 4000K |
| | EMBTUIDO DE LED INTEGRADO DE 32W IP20 BRILIA OU SIMILAR - 4000K |
| | EMBTUIDO PARA PAR 20 QUADRA INTERLIGHT OU SIMILAR - 3000K |
| | PENDENTE PERIL LINEAR LED 50X35 1,5 M OU SIMILAR - 4000K |
| | EMBTUIDO PARA MINI DICROICA QUADRA INTERLIGHT OU SIMILAR - 3000K |
| | EMBTUIDO PARA AR 111 LED OU SIMILAR - 3000K |
| | EMBTUIDO DE SOLO 6W IP67 OU SIMILAR - BIV - 2700K |
| | ARANDELA RETANGULAR TUBO BR 1XP20 LED OU SIMILAR - 3000K |
| | PERFIL DE LED EMBUTIDO 3000K 12V COM FONTE OU SIMILAR |
| | EMBTUIDO DE LED INTEGRADO DE 40W BRILIA 302228 OU SIMILAR - 3000K |
| | FORRO DE GESSO |
| LAMPADAS DIMMERIZAVEIS PARA ACIONAMENTO POR PULSADOR OU DIMMER | |

OBSERVAÇÕES

- OS NÍVEIS INDICADOS ESTÃO EM METROS, DEMAIS DIMENSÕES ESTÃO EM CENTÍMETROS, SALVO QUANDO ESPECIFICADAS.
- A ESTABILIDADE E O PERFEITO FUNCIONAMENTO DA OBRA SÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DOS EXECUTORES.
- ESTE PROJETO NÃO SE RESPONSABILIZA PELOS ASPECTOS RELATIVOS A PROJETOS COMPLEMENTARES TAIS COMO: PREVENÇÃO DE INCÊNDIOS, INSTALAÇÕES DE GÁS, INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, SISTEMAS ESTRUTURAIS, ETC., OS QUAIS SÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DOS PROFISSIONAIS ESPECÍFICOS.
- CONFIRMAR EM OBRA AS DIMENSÕES DETERMINADAS NO PROJETO ARQUITETÔNICO. QUALQUER MODIFICAÇÃO A SER EFETUADA NESTE PROJETO REQUER CONSULTA PRÉVIA A ESTE ESCRITÓRIO.
- OS MATERIAIS E PROCEDIMENTOS CONSTRUTIVOS UTILIZADOS NA OBRA, DEVERÃO SEGUIR TODAS AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS INDICADAS PELOS ÓRGÃOS DE NORMATIZAÇÃO APROPRIADOS, SOB A ORIENTAÇÃO DE FORNECEDORES.
- OS FABRICANTES DAS ESQUADRIAS APRESENTADAS RESPONSABILIZAR-SE-ÃO PELO PERFEITO ACABAMENTO, FUNCIONAMENTO E RIGIDEZ DAS MESMAS, COMO TAMBÉM DEVERÃO FORNECER DETALHES CONSTRUTIVOS E SUBMETÊ-LOS À APROVAÇÃO E APROVAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA.
- OS VIDROS UTILIZADOS DEVERÃO SEGUIR TODAS AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS INDICADAS PELOS ÓRGÃOS DE NORMATIZAÇÃO APROPRIADOS, SOB A ORIENTAÇÃO DE FORNECEDORES.
- OS EIXOS DAS PEÇAS DOS SANITÁRIOS, COZINHA E ÁREA DE SERVIÇO DEVERÃO SEGUIR AS COTAS DO PROJETO HIDRÁULICO.
- FAZER AMOSTRA DE CORES DAS ESQUADRIAS, REVESTIMENTO EXTERNO E INTERNO E APROVAR COM O ARQUITETO ANTES DA EXECUÇÃO.
- OS PILARES INDICADOS NESTE PROJETO SÃO APENAS DE REFERÊNCIA, PARA EXECUÇÃO DA OBRA UTILIZAR O PROJETO ESTRUTURAL APROVADO.
- TODOS OS MÓVEIS E EQUIPAMENTOS APRESENTADOS NESTE PROJETO E SUAS CARACTERÍSTICAS RELACIONADAS À ESTABILIDADE, DURABILIDADE, ERGONOMIA, SEGURANÇA E SEU PERFEITO FUNCIONAMENTO SÃO DE INTEGRAL RESPONSABILIDADE DE SEU FABRICANTE E SEUS FORNECEDORES.

| 0 EMISSÃO INICIAL | | ALTERAÇÃO | | C.B.S. | |
|--|--|-----------|--|--------|--|
| No. | | | | | |
| EXECUTIVO | | | | | |
| OBRA CAMARA MUNICIPAL DE MIRASSOL | | | | | |
| PLANTA LUMINOTECNICO | | | | | |
| AUTOR DO PROJETO CONSTRUTOR | | | | | |
| COLABORADORES : RESPONSÁVEL TÉCNICO | | | | | |
| RENATA DOMARCO ARQUITETOS ASSOCIADOS | | | | | |
| F. 17 3304-9931 | | | | | |
| REVISÃO | | | | | |
| PRÓPRIETÁRIO PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRASSOL | | | | | |
| ENDEREÇO MIRASSOL, SP | | | | | |
| ESCALA : INDICADA LOCAL: VISTO: | | | | | |
| ARQUIVO: DATA INICIAL: | | | | | |
| 03 | | | | | |
| PRANCHA: 03 / | | | | | |