



- LEGENDAS:**
- VÍDEO PROJETOR
  - RACK PARA EQUIPAMENTO (CENTRAL AV)
  - PONTO PARA SINAL DE VÍDEO
  - CAIXA DE CONEXÕES DE PISO (ÁUDIO / VGA / HDMI / MIC)
  - ALTO FALANTES DE EMBUTIR NO FORRO
  - CAIXA DE CONEXÕES DE PAREDE (ÁUDIO / VGA / HDMI / MIC)
  - SEQUE PARA CAIXA CENTRAL DE DISTRIBUIÇÃO AV
  - SISTEMA LINE ARRAY
  - PONTO PARA SINAL DE ÁUDIO NA PAREDE
  - CÂMERA - (vista frontal e superior)
  - PONTO DE ENERGIA NO TETO
  - PONTO DUPLO DE ENERGIA NA PAREDE
  - PONTO SIMPLES DE ENERGIA NA PAREDE
  - C.C.D. CAIXA CENTRAL DE DISTRIBUIÇÃO - 30x30x10cm

Obs.: todos os eletrodutos não mencionados considerar 1" ou verificar com o projetista.

**NOTAS:**

- CONFERRIR MEDIDAS E NÍVEIS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.
- MEDIDAS EM METROS
- ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS VER MEMORIAL DESCRITIVO.

TODOS OS CIRCUITOS ELÉTRICOS SERÃO COMANDADOS PELOS DISJUNTORES (QUADRO NA SALA TÉCNICA).  
QUADRO DE FORÇA COM (08) DISJUNTORES PARA OS SISTEMAS DE ÁUDIO E VÍDEO PROJEÇÃO. CONSUMO TOTAL 6.500W

**DISTRIBUIÇÃO DOS DISJUNTORES:**

- 1 PARA O VÍDEO PROJETOR (700W), Obs.: PREFERÊNCIA PARA UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ESTABILIZADA
- 1 PARA TELA DE PROJEÇÃO (200W)
- 1 PARA TOMADAS DE PALCO (700W)
- 1 PARA TOMADAS DA CÂMERAS (2.500W), Obs.: CONSIDERAR PELO MENOS 1000W NO CIRCUITO ESTABILIZADO
- 1 PARA AS CÂMERAS (200W)

|                                  |                             |   |            |
|----------------------------------|-----------------------------|---|------------|
| Nº                               | DATA                        | REVISÃO   | VISTO      |
| 00                               | XXXXXX                      | EMISSÃO INICIAL   | RP         |
| CLIENTE                          |                             | PREFEITURA DE SOROCABA<br>SECRETARIA DE HABITAÇÃO E URBANISMO |            |
| OBRA                             |                             | EMPTS - AUDITÓRIO NORTE ESQUERDO - ANE                        |            |
| LOCAL                            |                             | AV. ITAVUVU   |            |
| INSTA. Nº/01 E V.020             |                             | ASSUNTO   |            |
| Tel: 11 3964 2021 / 11 7788 9428 |                             | Sistemas Audiovisuais - Planta baixa                          |            |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO              | ART. Nº                     | ASSINATURA  | FOLHA      |
| EDMAR SALES                      |                             |   | AV-01/00   |
| PROJETO E COORDENAÇÃO            | ART. Nº                     | ASSINATURA  | DATA       |
| SANDRO LOPES                     |                             |   | MARÇO/2013 |
| ELABORAÇÃO EM CAD                | PROJETO                     | ETAPA   | REVISÃO    |
| RODRIGO PADOVEZI                 | 115_ACU_PRE_001_PLA_AUD_R00 | PRELIMINAR  | 00         |