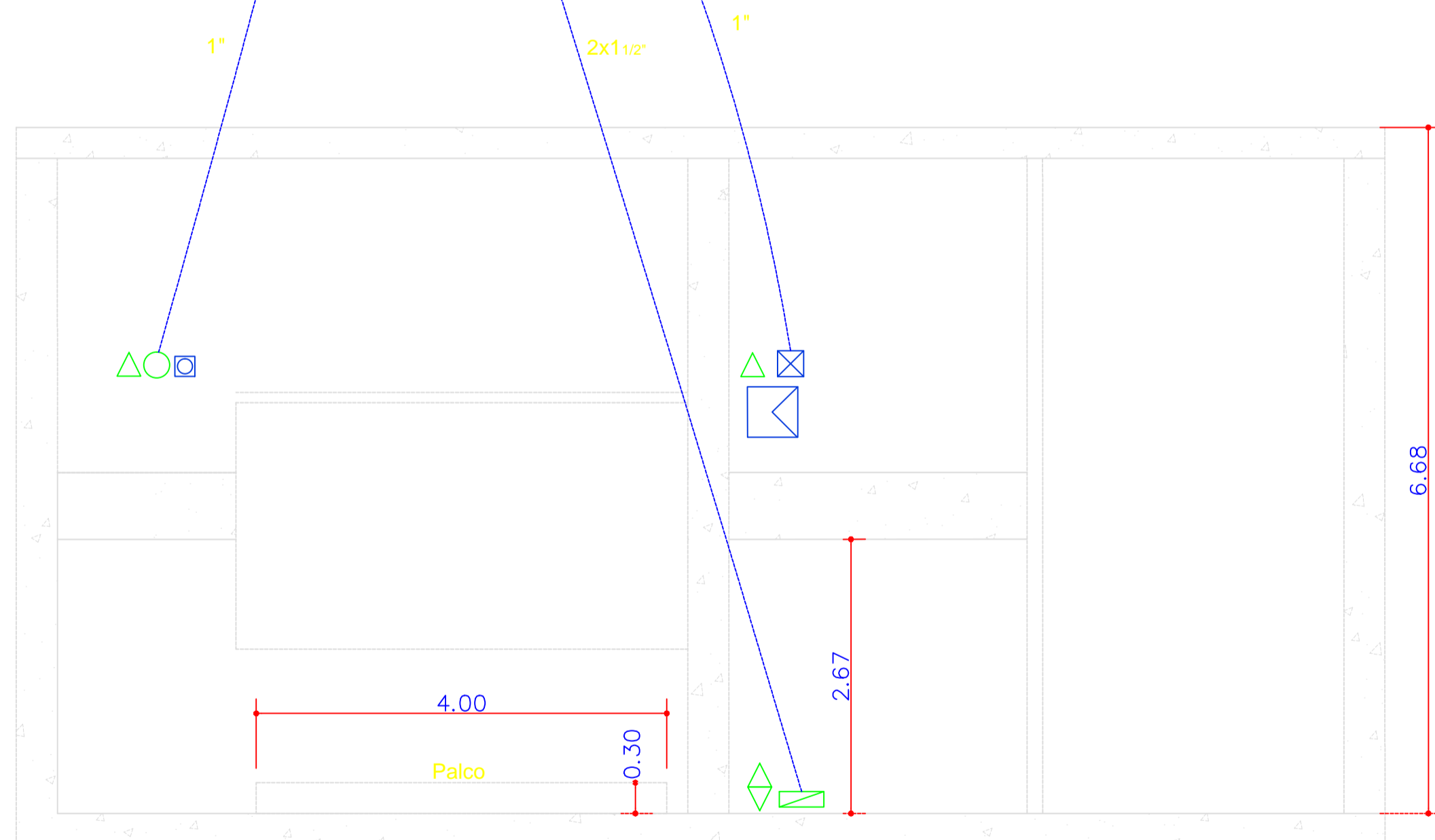


Corte D-D - Auditório ANE



Corte C-C - Auditório ANE

-  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)
-  SEGUIE 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
-  CCD/ CAIXA CENTRAL DE DISTRIBUIÇÃO - 30x30x10cm

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

NOTAS:

- CONFERIR 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 SUB-WOOFERS (1.600W)
- 1 PARA O VÍDEO PROJETOR (700W), Obs.: NECESSITA DE ENERGIA ESTABILIZADA
- 1 PARA TELA DE PROJEÇÃO (200W)
- 1 PARA TOMADAS DE PALCO (700W)
- 1 PARA TOMADAS DA CABINES (2.500W), Obs.: CONSIDERAR PELO MENOS 1000W NO CIRCUITO ESTABILIZADO
- 1 PARA AS CÂMERAS (200W)

N°	DATA	REVISÃO	VISTO
00	XXXXXX	EMISSÃO INICIAL	RP

INSTAL AUDIO E VIDEO Tel.: 11 3994 2021 / 11 7788 9428 r.nivello@g.com.br	CLIENTE			PREFEITURA DE SOROCABA SECRETARIA DE HABITAÇÃO E URBANISMO	
	OBRA			EMPTS - AUDITÓRIO ANE	
	LOCAL			AV. ITAVUVU	
	ASSUNTO			Sistemas Audiovisuais - Cortes	
RESPONSÁVEL TÉCNICO	ART. N°	ASSINATURA	FOLHA	ESCALA	
EDMAR SALES			AV-01/00	1 / 50	
PROJETO E COORDENAÇÃO	ART. N°	ASSINATURA		DATA	
SANDRO LOPES				MARÇO/2013	
ELABORAÇÃO EM CAD	ARQUIVO	ETAPA	REVISÃO		
RODRIGO PADOVEZI	115_ACU_PRE_001_PLA_AUD_R00	PRELIMINAR	00		