

ESPECIFICAÇÃO:

01 - MATERIAL FONDOABSORVENTE INCOMBUSTÍVEL TIPO LÃ DE POLIÉSTER TIPO ISOFOFT (TRISOFT) NA ESPESURA DE 50mm, DENSIDADE DE 40kg/m³ E COR CINZA CONCRETO, FIXADO DIRETAMENTE NA LAJE, CONTORNANDO INTERFERÊNCIAS - VER DETALHES "A" E "A1" NA FOLHA 09

NOTAS:

- 01 - SEM RESPONSABILIDADE DO CÁLCULO ESTRUTURAL  
02 - VERIFICAR MEDIDAS E PESOS NA OBRA  
03 - ESTAREMOS ISENTOS DE RESPONSABILIDADE PELO RESULTADO ACÚSTICO SE HOUVER QUALQUER ALTERAÇÃO NA OBRA QUANTO ÀS ESPECIFICAÇÕES, MATERIAIS, ESPESURAS, LOCALIZAÇÃO E SUPERFÍCIES TRATADAS

REVISÃO	DATA	ASSUNTO	VISTO
00	13/06/14	EMIÇÃO INICIAL PROJETO EXECUTIVO	SCHAA
00	15/05/14	EMIÇÃO INICIAL DE ANTEPROJETO	SCHAA

**akkerman**  
projetos acústicos  
**37** anos

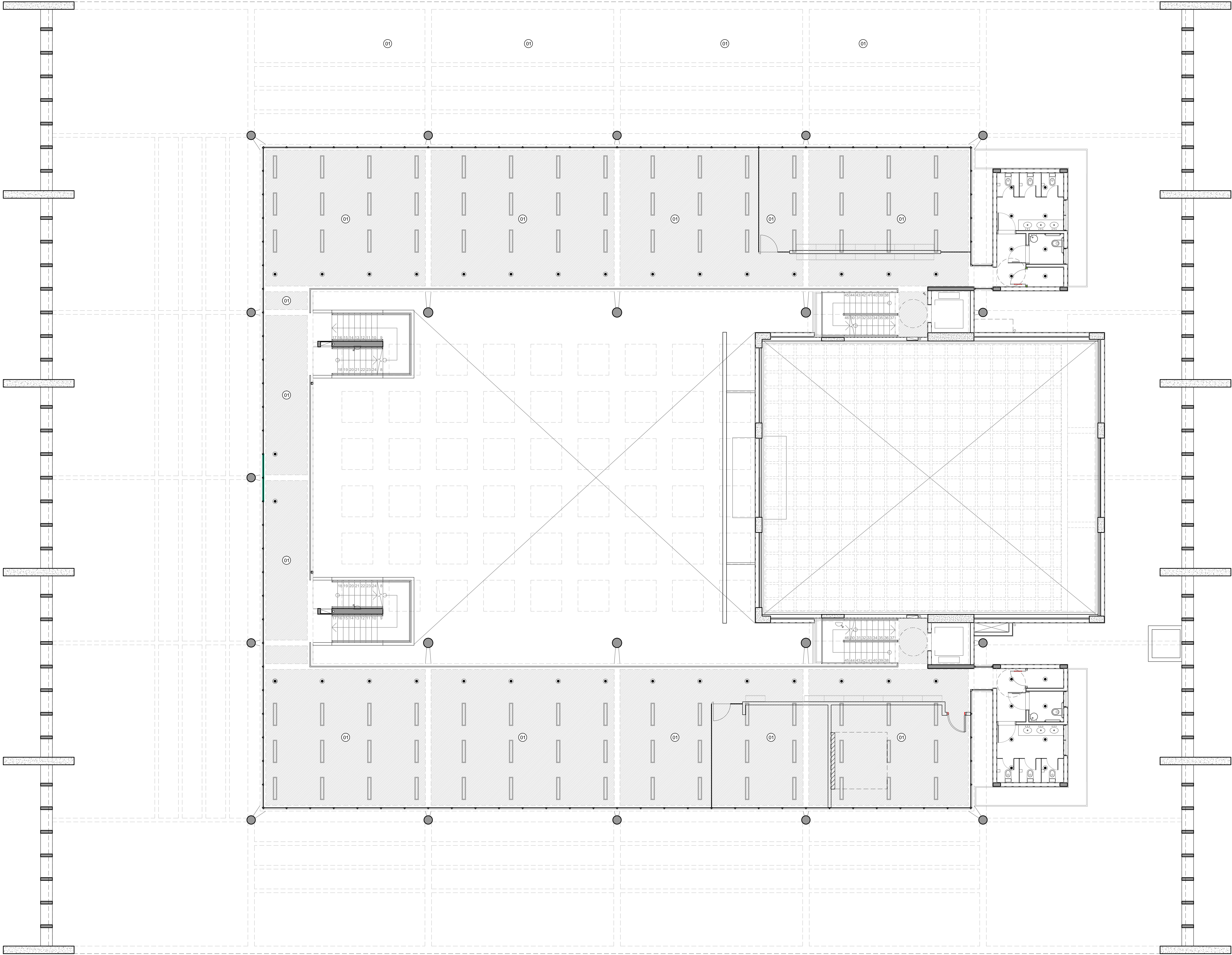
**ACÚSTICA ENGENHARIA LTDA**  
**RESPONSÁVEL:**  
Engenheiro Schaia Akkerman  
CREA Nº 0600088924

www.akkerman.com.br  
acustica@akkerman.com.br

RUA RAGGIO NOBREGA, 63 CERQUEIRA CESAR SÃO PAULO-SP CEP : 01441-010 FONES : 3081-9322 / 3062-5454

<b>OBRA:</b> BIBLIOTECA VILLA LOBOS A/C DANTE DELLA MANNA				<b>PROJETO EXECUTIVO DE TRATAMENTO ACÚSTICO</b> PLANTA DE FORRO DO 1º PAVIMENTO			
DESENVOLVIMENTO:	ARQ. LUIZ CARLOS	ESCALA:	INDICADA	PROJETO Nº:	FOLHA Nº:		
COORDENAÇÃO:	ARQ. MARCELO BARRO						
COORDENAÇÃO:	ARQ. FERNANDO ALDRADO						
RESPONSÁVEL:	ENG. SCHAA AKKEMAN	MESES:	INDICADA	PE	084/14	04/09	

DIREITOS AUTORAIS PROIBEM A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL EM OUTRA OBRA



PLANTA DE FORRO DO 1º PAVIMENTO  
ESTUDO, ADULTOS - ACERVO, ADULTOS-COMPUTADORES, JOGOS INTERATIVOS E ESTÚDIO IMAGEM E SOM  
ESCALA 1:75  
MEDIDAS EM m