

AS INTERVENÇÕES NA KISS

Confira a lista das obras feitas da Kiss que tiveram as Anotações de Responsabilidade Técnica (ART) registradas no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Sul (Crea-RS).

Os profissionais	O que foi feito		O que eles dizem	
Arquiteta Cristina Gorski Trevisan	Julho de 2009 – O escritório da arquiteta é contratado para fazer o Projeto de Reforma do Imóvel. A descrição do projeto foi apresentada à prefeitura que pediu adequações, como saídas de emergência.	Setembro de 2009 – É feito o Estudo de Impacto de Vizinhança. O documento diz que a área construída é de 638,25 metros quadrados, e a capacidade, de 700 pessoas.	Zero Hora a procurou em Santa Maria. Fez contatos com familiares e	ligou para o telefone celular dela. Ela não retornou as ligações.
Engenheiro Civil Tiago Flores Mutti	Dezembro de 2009 – Fez o laudo técnico de medições dos níveis de pressão sonora. O documento diz que o estabelecimento tem duas camadas de	forro de gesso acartonado, com a espessura de 12 mm, e duas camadas de lâ de vidro de 50 mm.	Na época, era um dos proprietários da Kiss. Há duas semanas, conversou com Zero Hora e disse	que todos os laudos técnicos foram aprovados pelas autoridades. Desde então, não atende o celular.
Engenheira Química Giovana Jussara Gassen Giehl.	Janeiro de 2010 – Realizou um trabalho para obter o licenciamento Ambiental.		Informou apenas que foi contratada para prestar uma consultoria e	que não tinha interesse em falar sobre o assunto.
Engenheiro Civil Samir Frazzon Samara	Março de 2012 – Faz um novo Laudo Técnico de Medições de Níveis de Pressão Sonora. No laudo, não há registro da presença do revestimento acús-	tico de espuma no entorno do palco. Apenas o teto de gesso e duas camadas de lâ de vidro.	Segundo ele, fez um laudo e pediu que o engenheiro Miguel Angelo Teixeira Pedroso, que é especia-	lista na área, fizesse o projeto da obra necessária para resolver o problema.
Engenheiro Civil Miguel Angelo Teixeira Pedroso	Março de 2012 – Fez o Projeto de Isolamento Acústico.		As obras foram executadas pelos proprietários que seguiram todas as minhas especificações técnicas.	O isolamento foi feito usando massa (<i>paredes, gesso e lâ de vidro</i>). A espuma não foi usada.