

BRIEFING DE ESTRUTURAÇÃO DE MATERIAIS			
DADOS			
CLIENTE:	SICFLUX		
JOB:	129	Feicon	
DATA:	05/12		ENTREGA:
RESPONSÁVEL:	Edna		

### 1. FATOR PRINCIPAL

**Layout Stand FEICON B051 – Expositores + Mockup de Banheiro e de Churrasqueira**

### 2. O QUE FAZER/ DESAFIOS:

Como a feira é voltada para a Construção Civil - Vamos imaginar que o a Sicflux tem produtos para atender a um edifício residencial, então

Otimizar o espaço do Stand 30m<sup>2</sup> - para a construção de mockups de:

- a) Banheiro (medida 1x1) – com o produto SONORA instalado
- b) Shaft de Churrasqueira – ULT

Painel 3D/ estilo Mockup de uma garagem – POWERJET

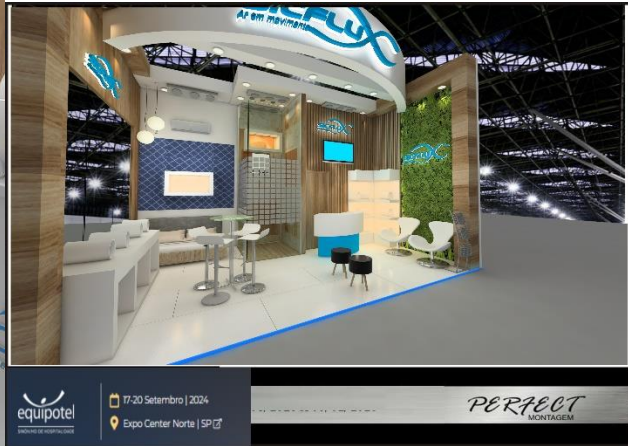
Painel 3D/ estilo Mockup de uma cozinha – coifa -

Construir em uma coluna/estrutural (esquina) o Shaft (mockup) da Churrasqueira.

Já o banheiro (mockup) “anexo” ao depósito. (igual Equipotel- imagem abaixo)

Em uma parede de canto fazer esses painéis em 3D (para simular uma cozinha industrial, evidenciando a coifa e uma outra parede uma garagem com colunas simulando zonas de estagnação de ar

### 3. REFERÊNCIA: 2024

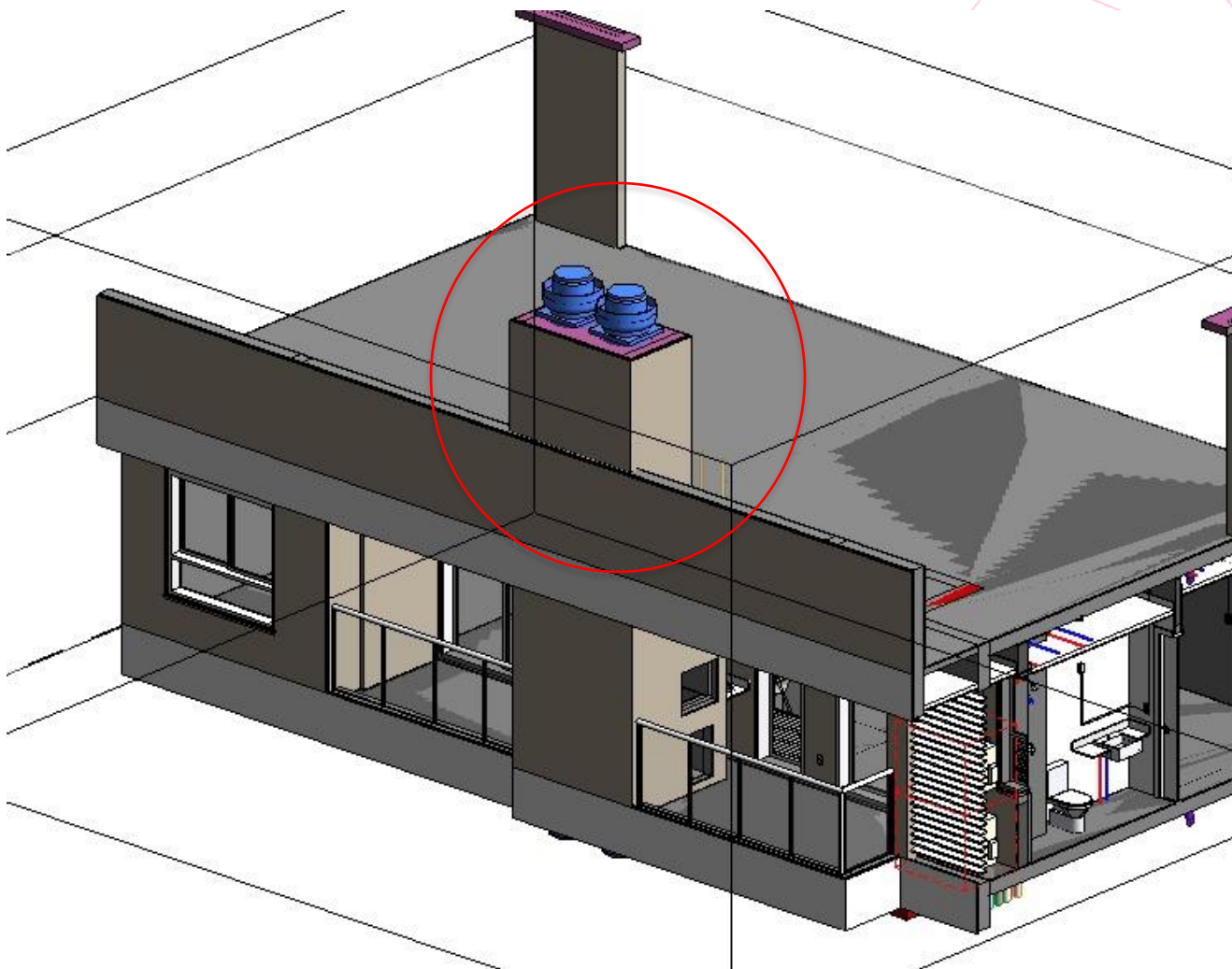




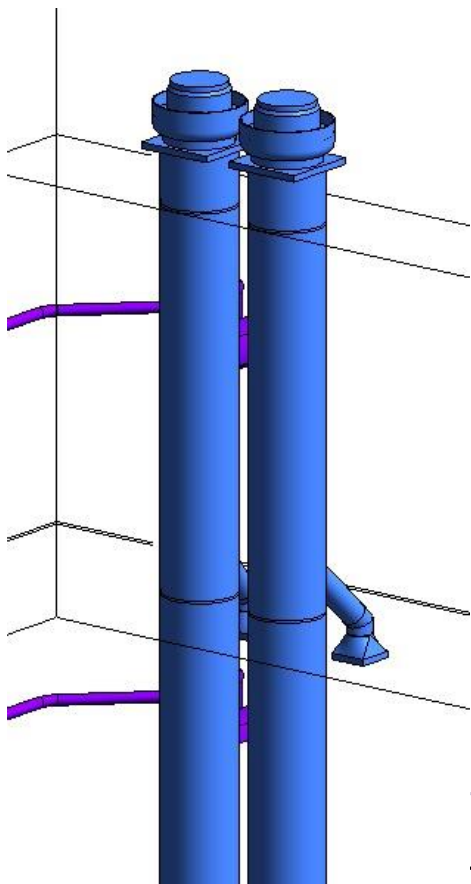








**PRODUTO MODELO PEQUENO**



#### **TUBULAÇÃO DENTRO DO SHAFT CHURRASQUEIRA**

BASE CAIXA – PELO MENOS UMA DAS PAREDES POR FORA TERÁ UM ADESIVO SIMULANDO A INSTALAÇÃO / TUBULAÇÃO INTERNA

