



Proposta Arquitetônica para criação do novo Receptivo da Cachoeira.

O Partido adotado foi através da busca do equilíbrio, através de padrões naturais livres, onde estruturas com formas simples abrigarão os espaços necessários para receber os visitantes, bem como criar áreas de trabalho para a equipe e acondicionamento de equipamentos e materiais para o perfeito funcionamento dos atrativos.

O objetivo maior neste estudo, é propor um projeto onde as construções fiquem "invisíveis" diante da paisagem, que deve ser o maior atrativo.

Por isso a escolha de formas semi esféricas simples e coberturas com cores verdes, para aparecerem o mínimo possível diante do cenário.

Estudos de ventilação cruzada e insolação, diminuirão a necessidade de utilização ventilação ou iluminação artificiais.

Os materiais que irão compor todo o sistema construtivo, serão os que causam impacto positivo ou pelo menos de baixo impacto (madeira de reflorestamento, bambú, terra cura, reciclados em geral).

Também fará parte deste projeto, a captação e armazenamento de águas pluviais e sistemas de tratamento de esgoto biológico, como forma de minimizar o impacto humano no local e também como ferramenta educacional para os visitantes.

TIPO DE OBRA: COMERCIAL
 CLIENTE: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC
 CNPJ: 33.469.164/0330-44
 ENDEREÇO: BOM JARDIM - MT

OBRA: PSSA - PARQUE SESC SERRA AZUL
 ASSUNTO: RECEPTIVO DA CACHOEIRA
 DETALHE
 DATA: 08/08/2016

ESTUDO
 PRELIMINAR

AUTORES:
 CARLOS FERNANDO DE MOURA DELPHIM
 ARQUITETO DA PAISAGEM
 CAU/BR A78950-0

EDUARDO TAKADA
 ARQUITETO E URBANISTA
 CAU/BR A78950-0

RESP. EXECUÇÃO:

DESENHOS:

EDUARDO TAKADA
 ARQUITETO E URBANISTA
 CAU/BR A45973-9

ESCALA: INDICADA
 ÁREA: -----
 PROJETO: PE001 PSSA
 ARQUIVO: C:\PROJETOS\SESC\PSSA
 FORMATO: FORMATO A1 (841x594mm)

FOLHA: