



TELHA H40 COM ESTRUTURA EM SANDUICHE COM EPS - referência técnica: Ananda Telhas, telha TL TERMO AT 40/980 EPS, ou equivalente técnico em desempenho e qualidade - SOBRE ESTRUTURA SUPORTE EM PERFIL DE AÇO TUBULAR.

- MOLDURA PARA TODOS OS CAIXILHOS EM MADEIRA BIOSINTÉTICA A BASE DE RESÍDUOS INDUSTRIAIS E FIBRAS VEGETAIS.
- DIMENSÃO DAS PRANCHAS: 300mm x 50mm x 3000mm.
- REFERÊNCIA TÉCNICA: ECOBLOCK, COR CUMARU OU EQUIVALENTE TÉCNICO EM DESEMPENHO E QUALIDADE;

- \* Todas as medidas em metros exceto onde indicado;
- \* Não tomar medidas em escala na planta;
- \* Antes da execução, confirmar todas as medidas no local e confrontar com as medidas fornecidas em projeto executivo podendo haver necessidade de ajustes na obra;
- \* para locação de luminárias, verificar o projeto elétrico;
- \* Nenhuma alteração deve ser feita sem consulta prévia ao arquiteto responsável pelo projeto de arquitetura;
- \* Demais especificações em Memorial Descritivo de Arquitetura.

COORDENADORIA DE PROJETOS  
Faculdade de Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo  
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

SUPERVISOR DE PROJETOS DA CPROJ				
Arq. Antonio Luis Tebaldi Castellano				
COORDENADOR DA CPROJ				
Profa. Dra. Regina Coeli Ruschel				

<p>REFERÊNCIA</p> <p><b>Projeto Executivo de Arquitetura</b>  <b>CORTES E DETALHES CONSTRUTIVOS</b>          (Caixa d'água, Forro e Soleiras)</p>	<p>ARQ</p> <p>03/06</p>
---	-------------------------

DATA	DESENHO	ARQUIVO	ESCALA
JAN/2012	EDK	071AA049-ARQ-8PE-DES-R03.DWG	1:50 e indicadas

---

Documento assinado eletronicamente por **WALDIR VILALVA DEZAN, ARQUITETO / ARQUITETO DE EDIFICAÇÕES**, em 24/09/2020, às 18:29 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.

---



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:  
[sigad.unicamp.br/verifica](http://sigad.unicamp.br/verifica), informando o código verificador:  
**10BC2E8D 6D5B405F 8E0BC975 63005C0A**

