



#### PAREDES EXTERIORES

Exterior: Painel sandwiche 80mm; Rede de fibra; Argamassa de regularização; Regulador de fundo; Argamassa de acabamento com pintura  
Interior: Barreira pára-vapor; Gesso cartonado (uma camada)

#### PISO TÉRREO

Tela Impermeabilizadora 2mm; Chapa de aluzinco perfilada 10mm; Isolamento termico floormate 50mm; Manta geotextil 3mm; Contraplacado marítimo 12mm; Tela poliestireno 3mm; Acabamento piso madeira 11,7mm

#### COBERTURA

Chapa de aluzinco perfilada 25mm; Barreira pára-vapor 2mm; Isolamento termico roofmate 60mm; Manta geotextil 3mm; Contraplacado marítimo 12mm; Tela PVC impermeabilizante 3mm

## HABITAR . AÇO & XISTO \_ PORTO DE ASNOS \_ FUNDÃO

Desenho :

PROJECTO DE EXECUÇÃO | Moradia Unifamiliar Modular | Tipologia T1  
DESENHOS GERAIS | corte AA' e corte BB'

Especialidade:

ARQUITECTURA

INÊS CAMPOS \_ ARQUITECTA | insc. na O.A. nº 17386 S. | e-mail: iddcampos@gmail.com

Data :

MAIO 2015

Desenho nº :

**+** 3.01

Escala :

1/75

p.279