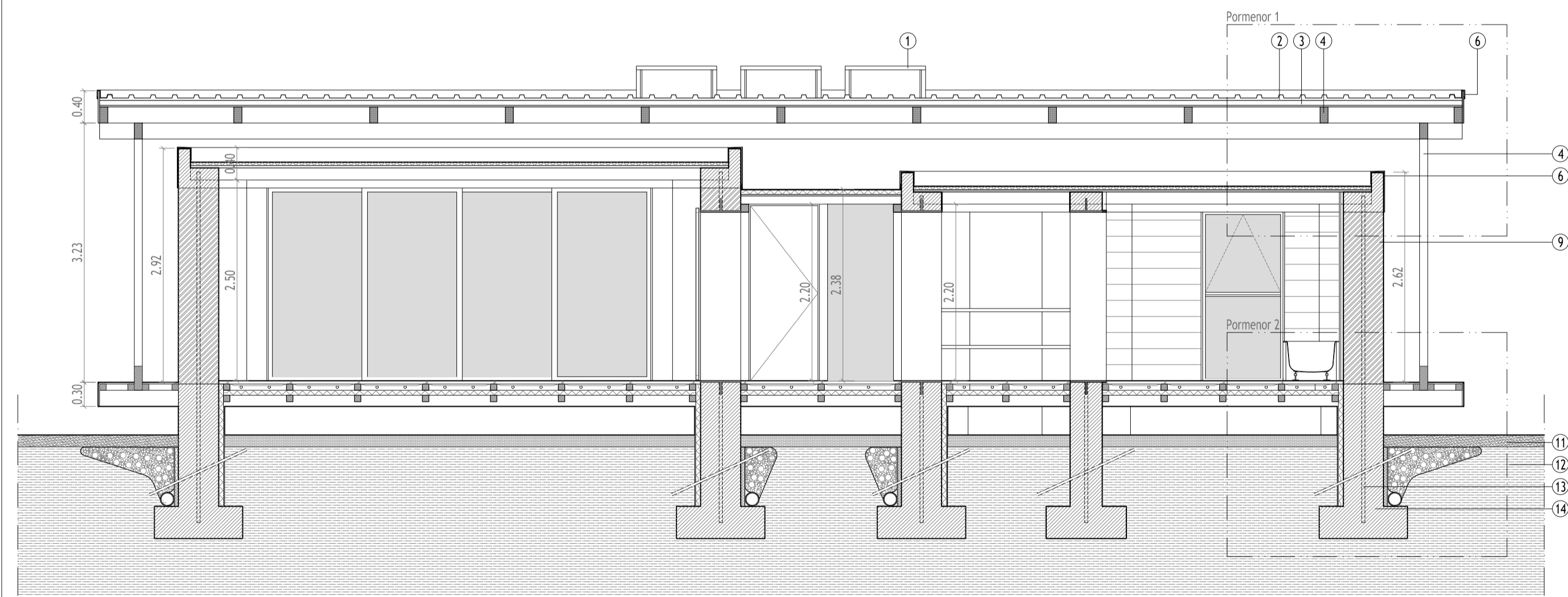


Corte B-B



Corte A-A

- Legenda
- | | | |
|----------------------|--|-------------------------------|
| Terra vegetal | Isolamento térmico | Moldura do vão em aço corten |
| Talpa | Painéis fotovoltaicos | Talpa |
| Betão | Painel em zinco com isolamento térmico | Alvenaria de pedra |
| Aço corten | Ripado de assentamento | Terra vegetal |
| Terra compacta | Estrutura em madeira | Terreno |
| Terreno | Caleira em zinco | Reforço estrutural em madeira |
| Estrutura em madeira | Rufo em cobre | Betão à vista |
| Gravilha | Pingadeira | |

NOME: Carlos de Castro Ferreira N.º 21824	Universidade da Beira Interior A SUSTENTABILIDADE DO SISTEMA CONSTRUTIVO EM TERRA: UM PROJECTO DE REABILITAÇÃO	Dissertação para obtenção do Grau de Mestre em Arquitectura (ciclo de estudos integrado)
ESCALAS: 1/50	OBJECTO: Edifício de Habitação (modelo T1) Corte A-A Corte B-B	Desenho N.º 18
DATA: 22 - 10 - 2012		Substituído N.º Substituído por N.º