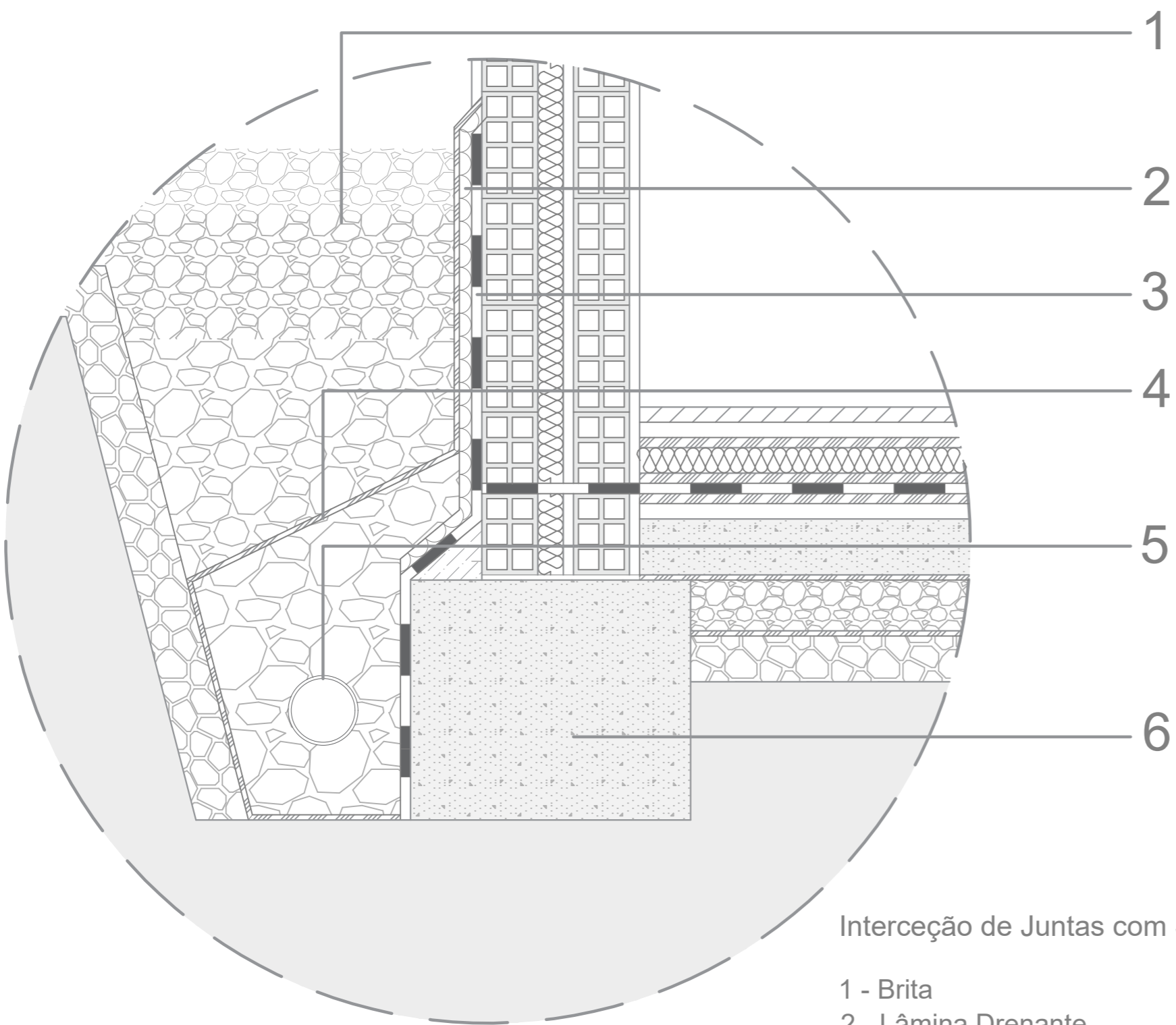
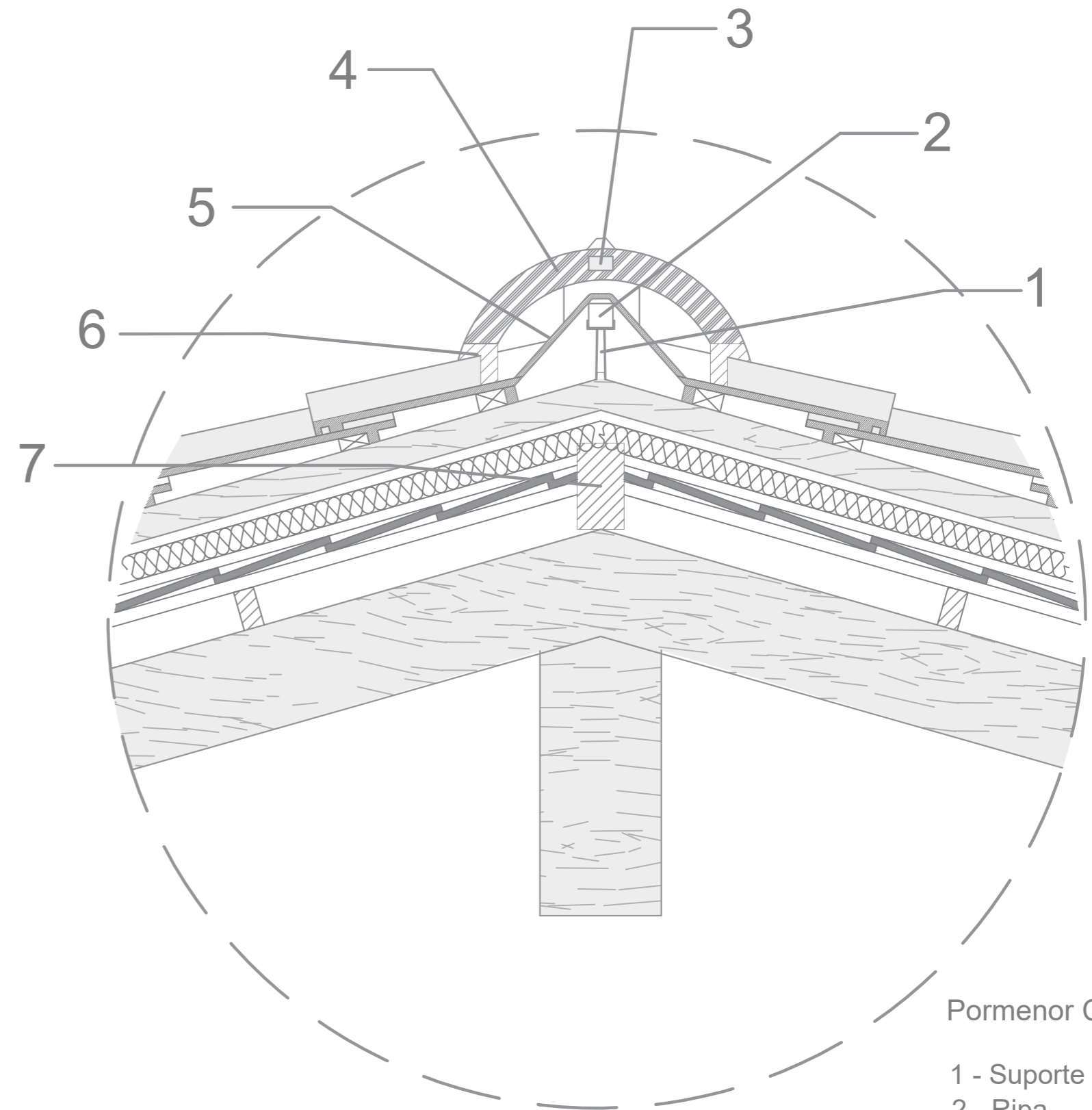


Estrutura do Telhado 1:20



Interceção de Juntas com Solo 1:10

- 1 - Brita
- 2 - Lâmina Drenante
- 3 - Tela Impermeabilizante Vertical
- 4 - Manta Geotêxtil
- 5 - Geodreno
- 6 - Laje de Fundação



Pormenor Cumeeira 1:10

- 1 - Suporte Metálico de Cume
- 2 - Ripa
- 3 - Gancho de Cume
- 4 - Cume
- 5 - Banda Figaroll Plus / Manta
- 6 - Argamassa Hidrofugada
- 7 - Pau de Fileira

Telha Lusa Vermelha Hidrofugada Torreense  
 Ripa de Madeira  
 Caixa de Ar  
 Contra Ripas - Estrutura em Madeira  
 Manta- Geotêxtil de Proteção  
 Isolamento Térmico Poliestireno Extruído XPS  
 Manta - Geotêxtil de Proteção  
 Forro em Madeira  
 Barrote em Madeira

Chapa de Entrega  
 Caleira  
 Braçadeira

Argamassa  
 Tijolo Cerâmico 11cm  
 Caixa de Ar  
 Isolamento  
 Tijolo Cerâmico 11cm  
 Argamassa

Betonilha - Argamassa de Regularização  
 Betão com MalhaSol  
 Brita  
 Tout Venant

Janela de Correr Alumínio  
 2 Portas

Barrote de Madeira  
 Laje Aligeirada - Gesso  
 Isolamento  
 Argamassa  
 Cabos de aço  
 Placa PVC Komadur D Branca

Soalho  
 Contra Piso  
 Geotêxtil de Proteção  
 Isolamento  
 Geotêxtil de Proteção  
 Membrana Impermeabilizante  
 Geotêxtil de Proteção  
 Argamassa de Regularização

Pormenor Casa T2 1:20

Mestrado Integrado de Arquitetura			UBI
Tema: A Necessidade de Habitar			
Escala 1:10	Conteúdo: Pormenores Construtivos	2019 / 2020	Folha 09
1:20	Docente: Pedro Torrinha	Nº 34 565	09