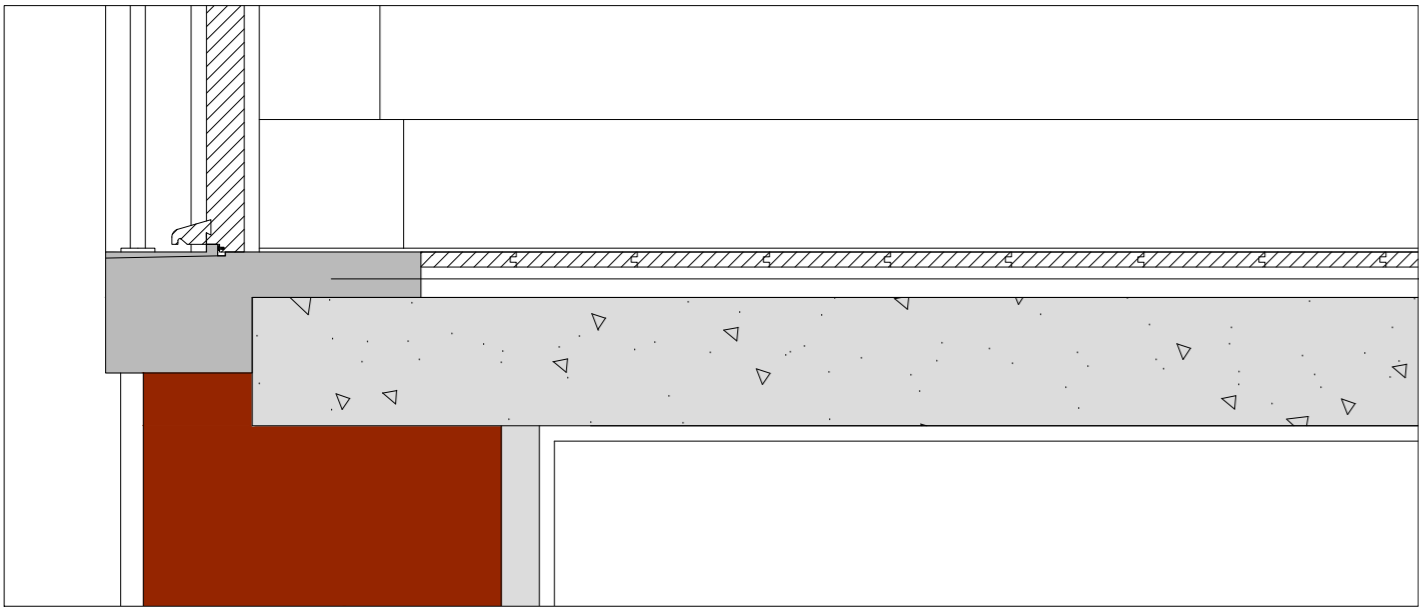
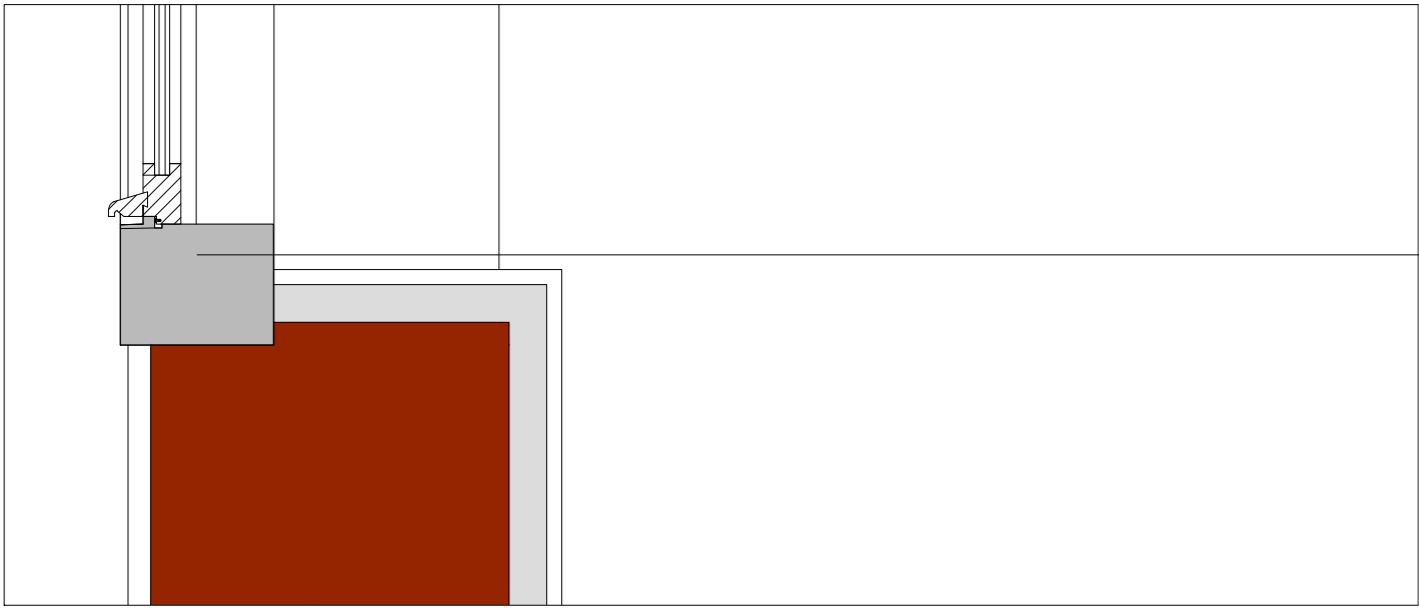


Este desenho é propriedade dos autores, não podendo ser reproduzido nem copiado sem autorização expressa.



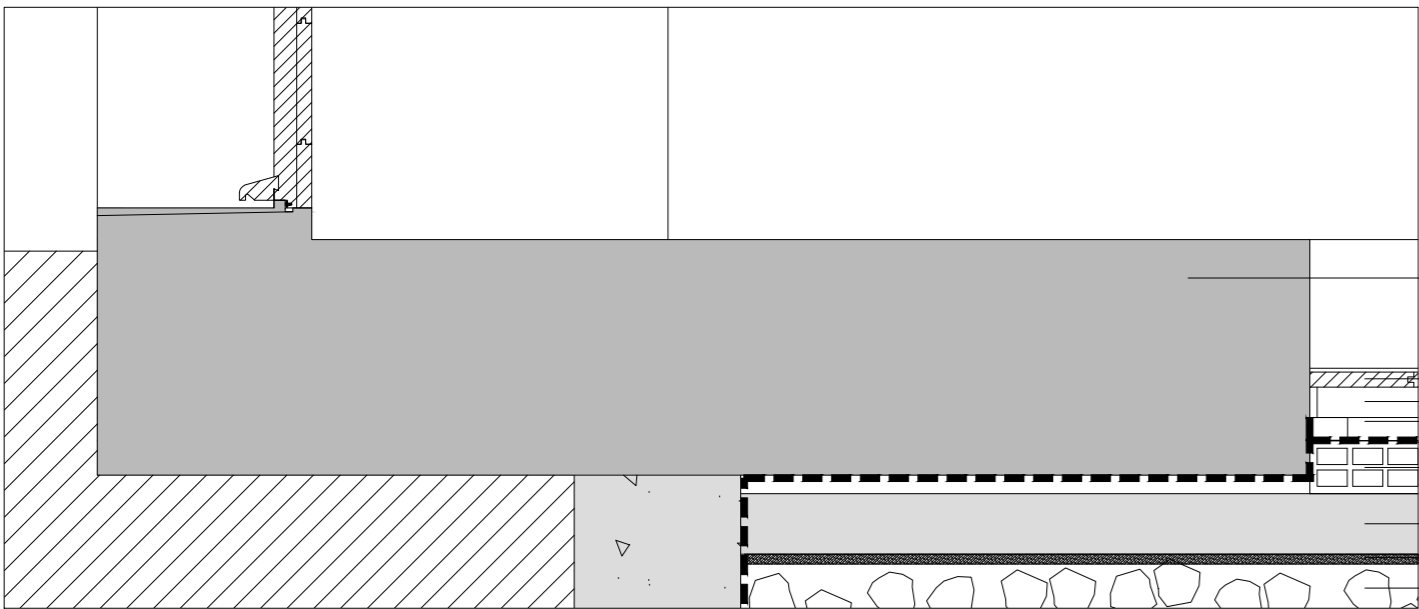
Pormenor P7

Escala 1/10



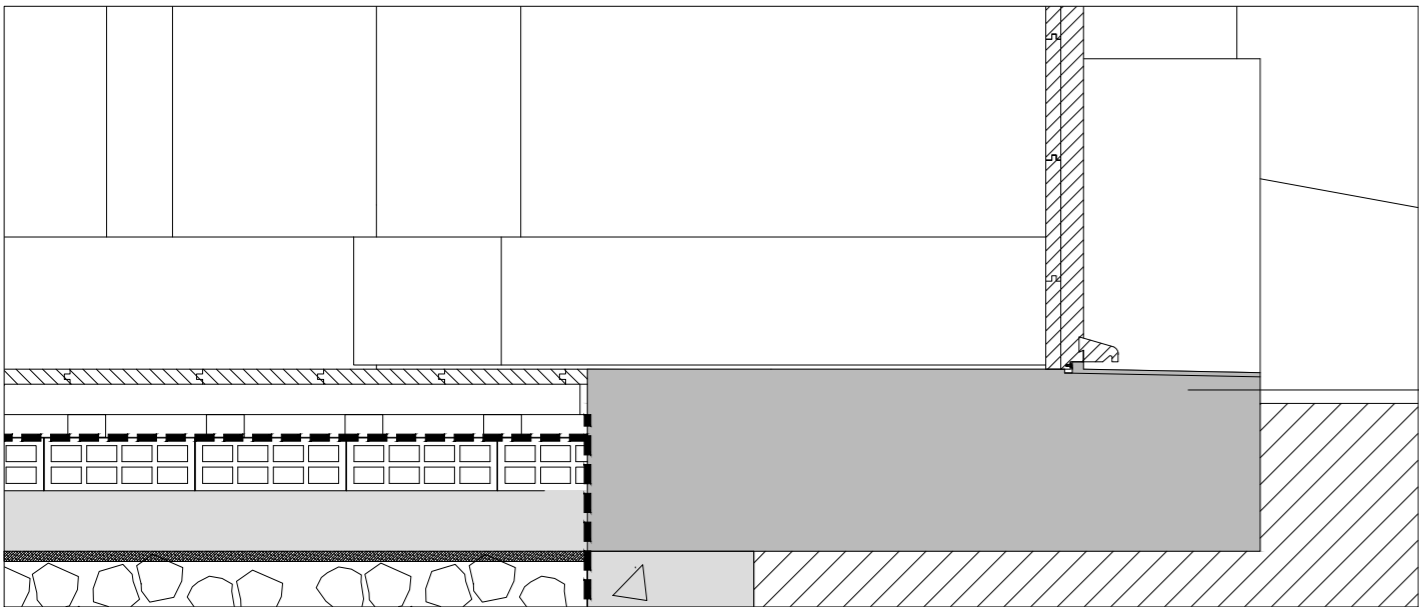
Pormenor P8

Escala 1/10



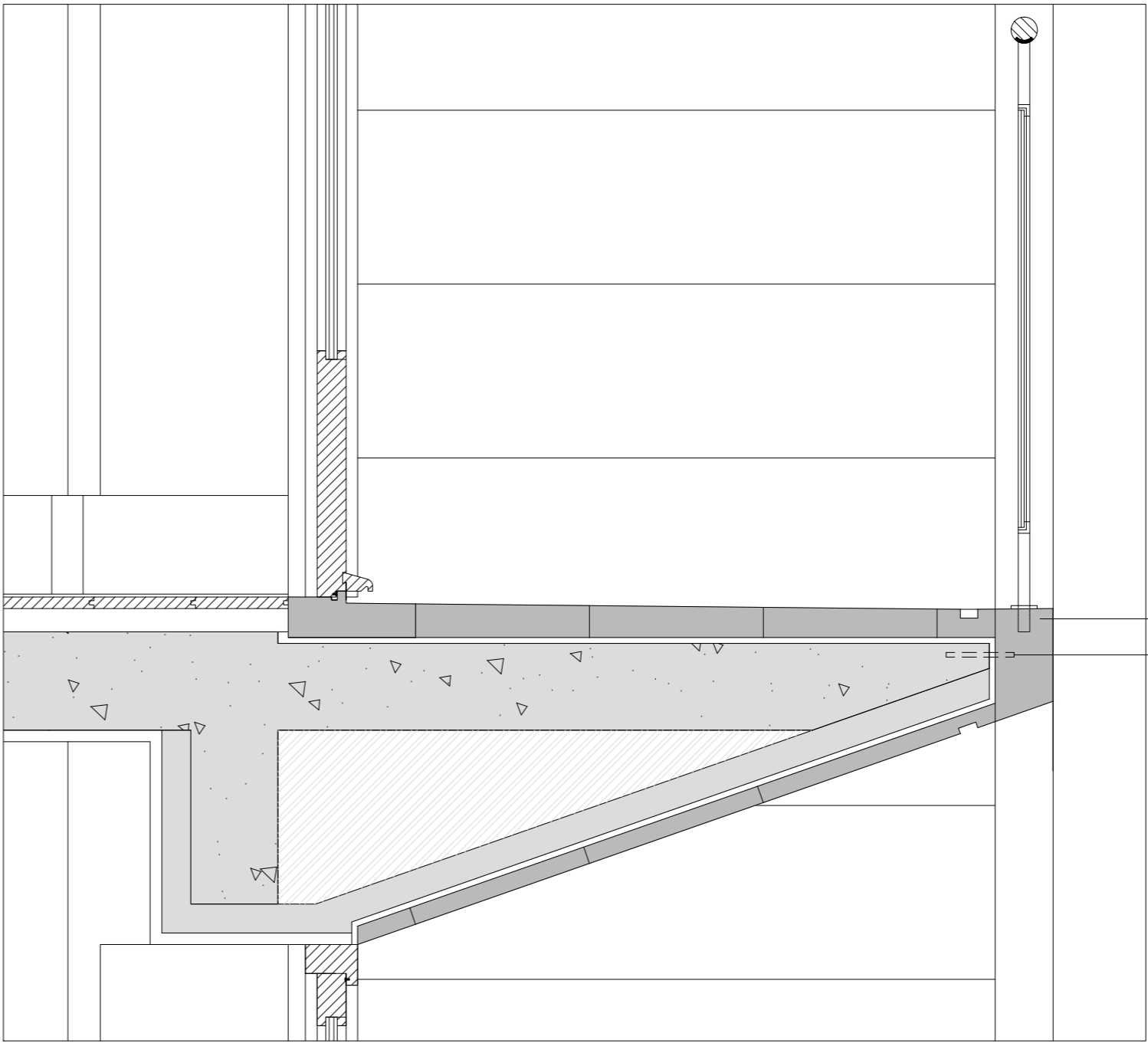
Pormenor P9

Escala 1/10



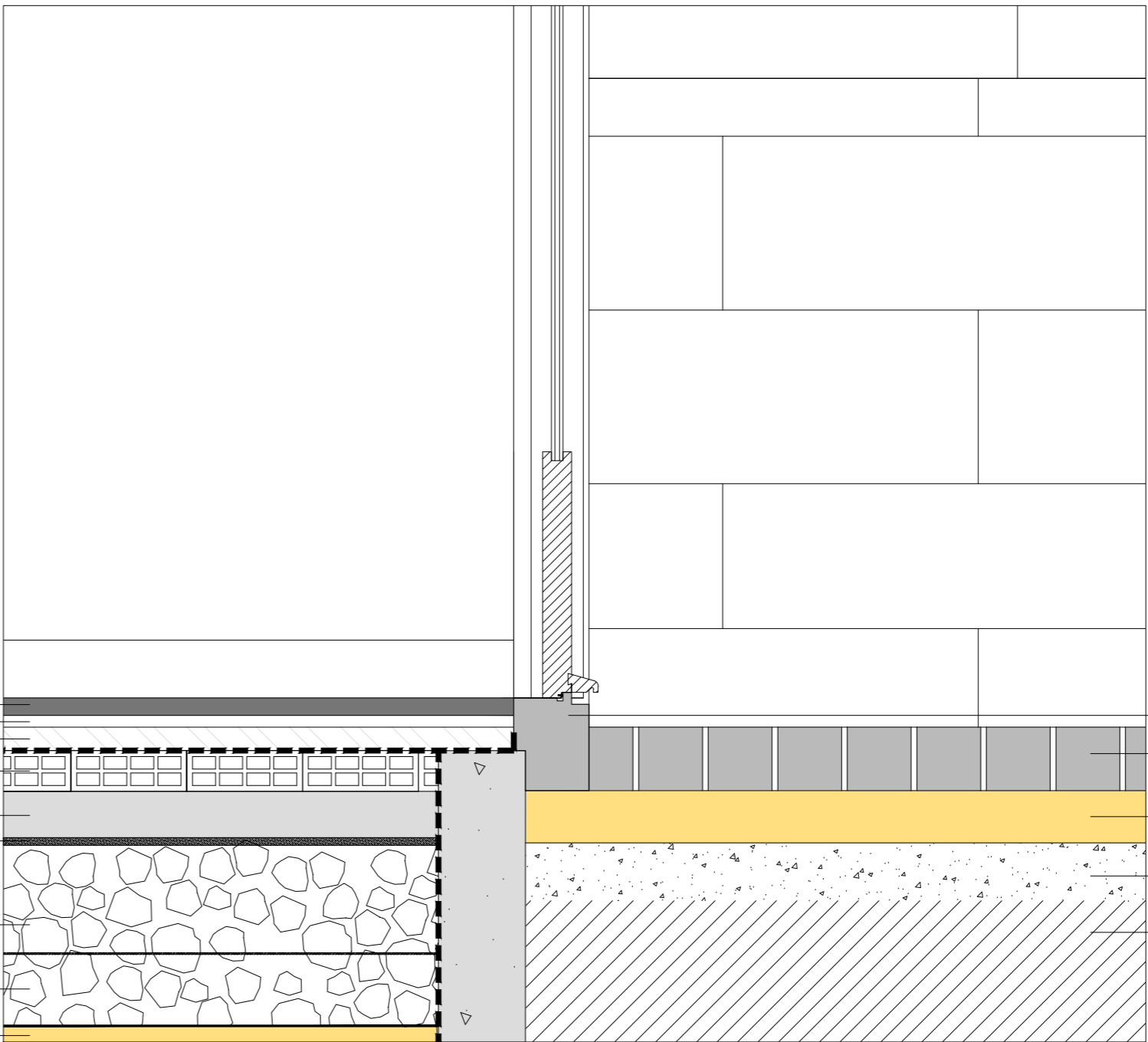
Pormenor P10

Escala 1/10



Pormenor P5

Escala 1/10



Pormenor P6

Escala 1/10

- Calcário semi rijo-rijo de Cabeça Veada bujardado a pico fino.
- Soalho contínuo de Riga.
- Ripado de pinho tratado com afastamento máximo de 20cm.
- Ripado em PVC de 2x4cm.
- Tela de 8mm "Sikatúnel" da "Sika" protegida com polítileno.
- Tijolo vazado de 7x20x30cm.
- Massame de betão armado com malhasol.
- Filtro geotêxtil de 185 g/m2.
- Brita.
- Lajeado de calcário azul cascais com 3x70x70cm.
- Massa Sicatop da Sika.
- Enchimento/regularização.
- Tijolo vazado de 7x20x30cm.
- Massame de betão armado com malhasol.
- Filtro geotêxtil de 185 g/m2.
- Calcário semi rijo-rijo de Cabeça Veada bujardado a pico fino.
- Brita.
- Tubo de PVC perfurado de 125mm.
- Areia.

- Calcário semi rijo-rijo de Cabeça Veada bujardado a pico fino.
- Cubo de calcário de 11x11cm.
- Caixa de areia.
- Camada de 10cm de "Toutvenant".
- Terra batida.