

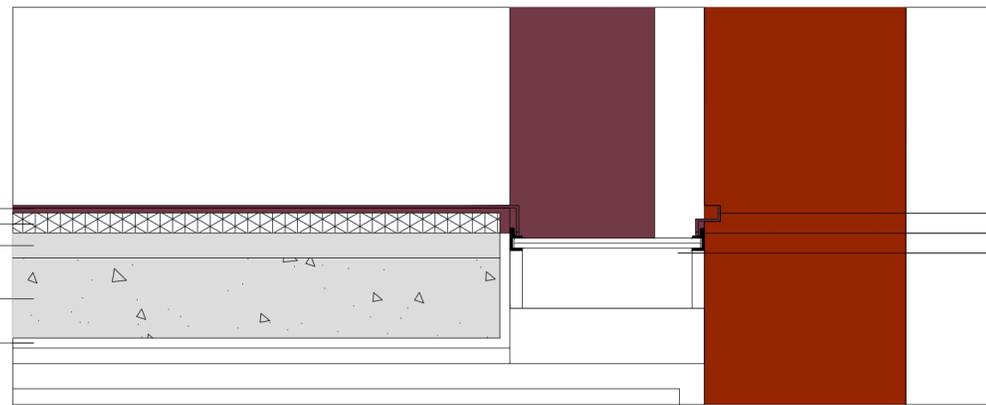
Pormenor P14

Escala 1/10

- Calcário semi rijo-rijo de Cabeça Veada bujardado a pico fino.
- Grelha de recolha de águas pluviais em aço.
- Perfil de junta "Fondaline".
- Chapa de cobre.
- Roofmate PT da Dow de 4cm de espessura.
- Bloco térmico Isobloco da Pavileca de 5x50x19cm.
- Caixa em betão de recolha de águas pluviais.
- Brita.
- Membrana drenante "Fondaline" com geotêxtil.

- Betão.
- Estuque.

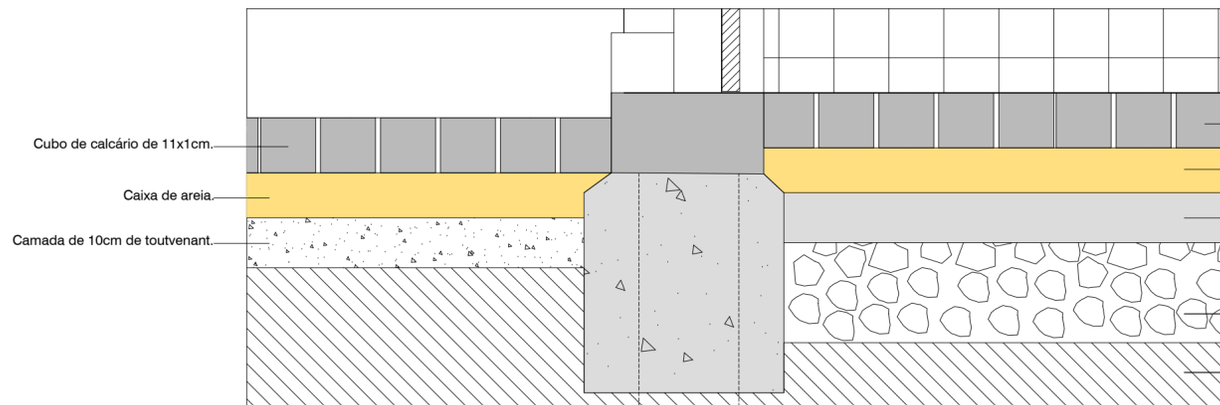
- Manilha perfurada em betão.



Pormenor P11

Escala 1/10

- Rufo em cobre.
- Perfis de aço pintados.
- Vidro laminado de 6+6mm.

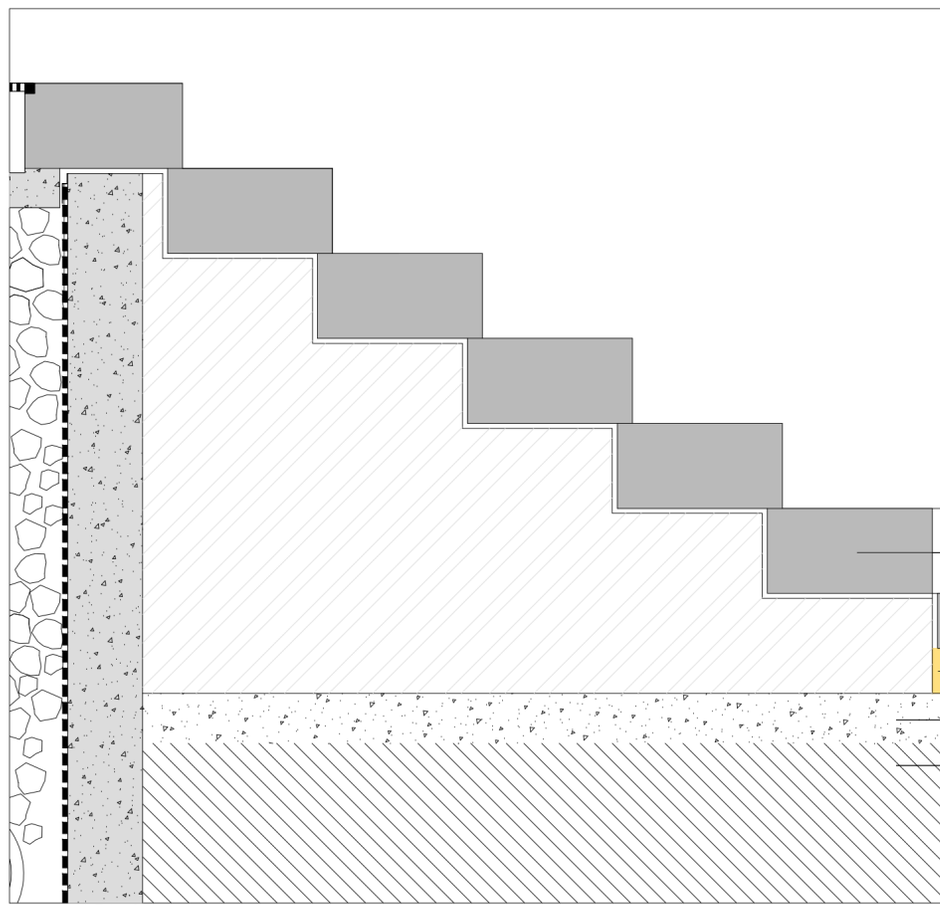


Pormenor P12

Escala 1/10

- Cubo de calcário de 11x11cm.
- Caixa de areia.
- Camada de 10cm de toutvenant.

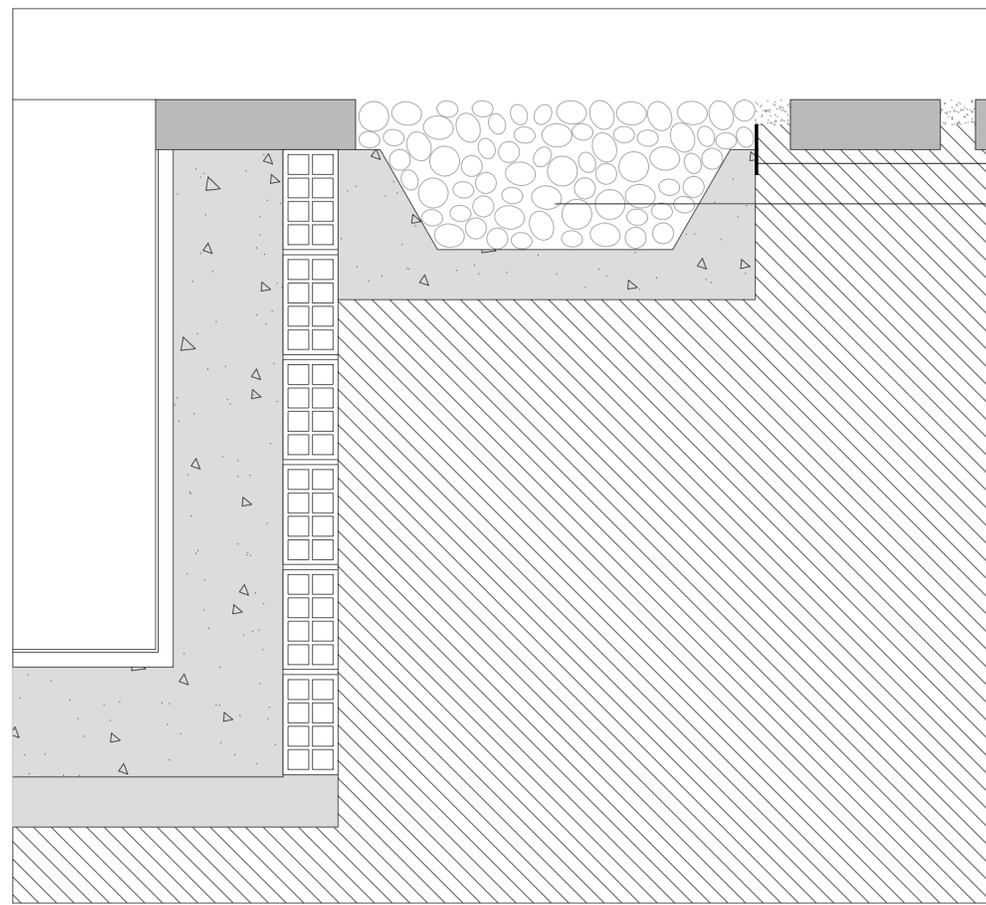
- Cubo de calcário de 11x11cm.
- Caixa de areia.
- Massame de betão armado com malhasol.
- Brita.
- Terra batida.



Pormenor P15 (escada do pátio)

Escala 1/10

- 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.



Pormenor P13

Escala 1/10

- Calcário semi rijo-rijo de Cabeça Veada bujardado a pico fino.
- Chapa de 5x100mm em inox.
- Seixos rolados em mármore rosa com 6 a 8 cm.