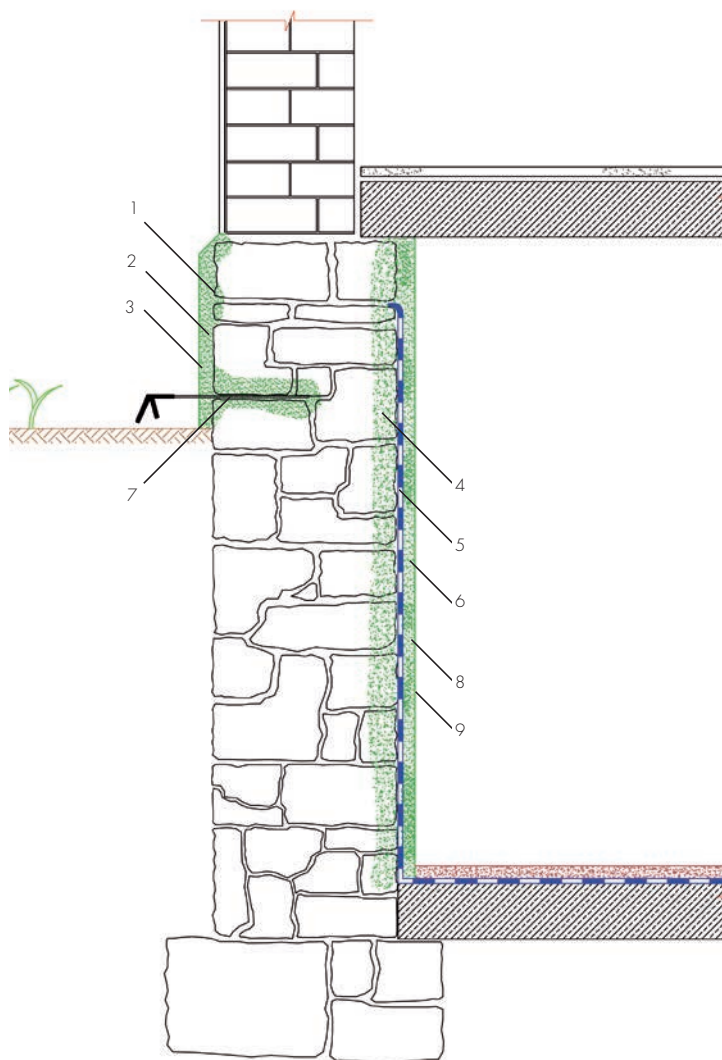


Przepona pozioma od zewnątrz z uszczelnieniem od wewnątrz



- 1 Przekształcanie soli z ESCO-FLUAT
 - 2 Obrzutka półkryjąca THERMOPAL-SP
 - 3 ASOCRET-M30
 - 4 Przekształcanie soli z ESCO-FLUAT
 - 5 Uszczelnienie z AQUAFIN-2K/M-PLUS lub AQUAFIN-RB400
 - 6 Tynk renowacyjny THERMOPAL lub THERMOPAL-SR24 z obrzutką półkryjącą THERMOPAL-SP
 - 7 Przepona pozioma AQUAFIN-F
- Iniekcja: metodą ciśnieniową
Głębokość otworów: grubość muru minus 5 cm
Rozstaw otworów: 10–12 cm
- alternatywa dla punktu 7:**
metoda bezciśnieniowa AQUAFIN-i380
- 8 Droбноziarnista szpachla THERMOPAL-FS33
 - 9 Farba silikatowa Tagosil-Profi