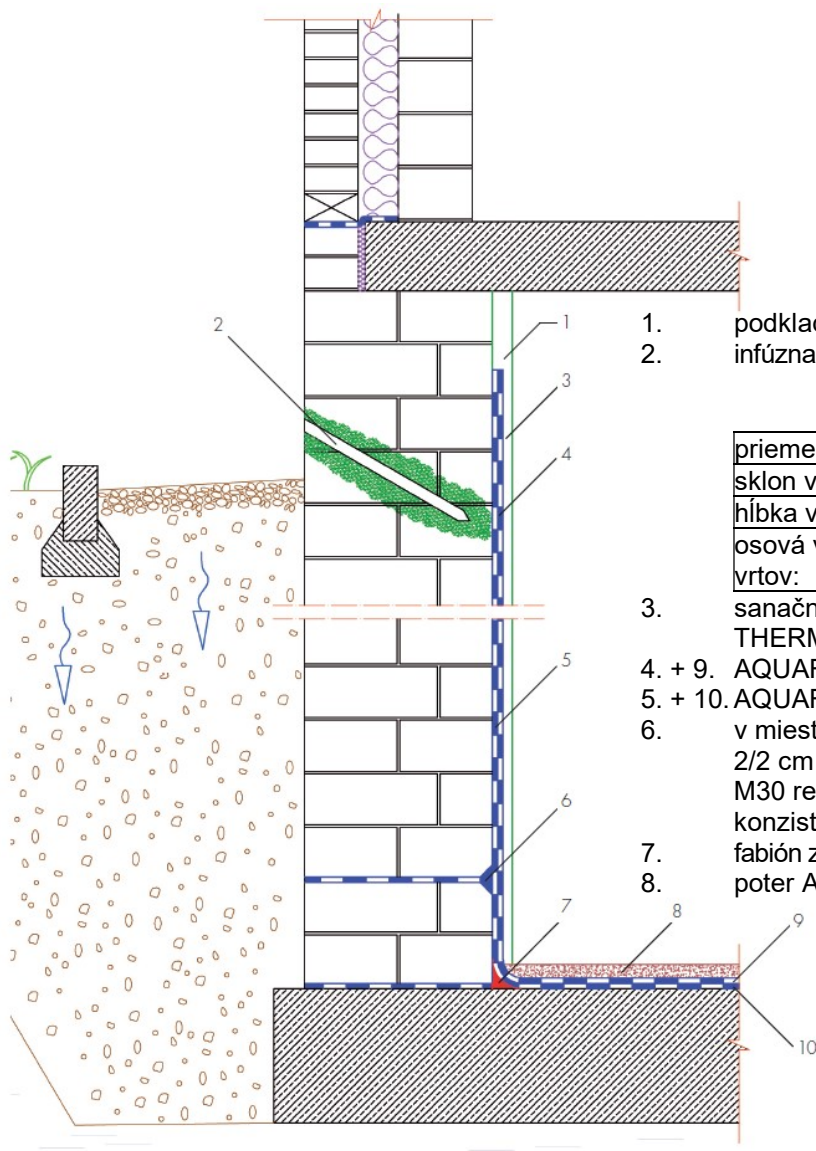


Detail / príklad riešenia 2.40.1

Dodatočná izolácia pivníc z vnútornej strany



1. podkladný špic THERMOPAL-SP
2. infúzna clona AQUAFIN-F resp. AQUAFIN-i380

| | netlaková, injektáž | nízkotlaková injektáž |
|--------------------------|------------------------|--------------------------|
| priemer vrtov: | 12 – 30 mm | 12 – 18 mm |
| sklon vrtov: | 0° – 45° | 0° – 30° |
| hĺbka vrtov: | hrúbka muriva - 2 cm | |
| osová vzdialenosť vrtov: | ≤ 12,5 cm | |

3. sanačná omietka THERMOPAL-SR24 alebo THERMOPAL-Ultra
4. + 9. AQUAFIN-2K/M-Plus alebo AQUAFIN-RB400
5. + 10. AQUAFIN-1K alebo ASOCRET-M30
6. v mieste jestvujúcej lepenky sa vytvorí drážka 2/2 cm a následne sa vyplní ASOCRETom-M30 resp. AQUAFINom-1K tuho-plastickej konzistencie
7. fabión z ASOCRETu-RN s polomerom $r \geq 4$ cm
8. poter ASO-SEM

Pre spracovanie uvedených výrobkov sú záväzné platné technické listy – www.schomburg.sk.