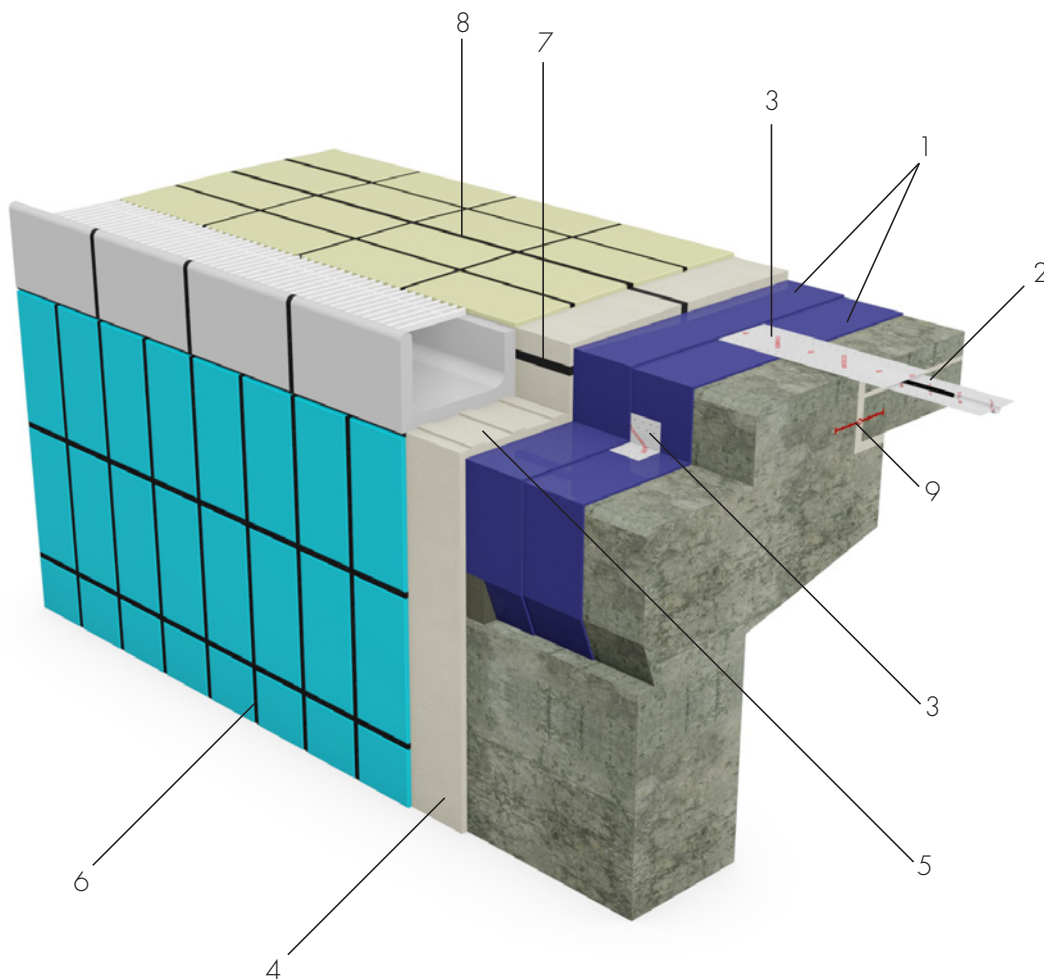


## Rysunek techniczny 3.50.1

# Rynna przelewowa typu Wiesbaden

Klasa obciążenia A, B i klasa oddziaływania wody W3-I, W1-B i W2-B



- 1 Hydroizolacja AQUAFIN-2K/M-PLUS lub AQUAFIN-RS300\*
- 2 Taśma ASO-Dichtband-2000-S
- 3 Taśma ASO-Dichtband-2000
- 4 Zaprawa cienkowarstwowa SOLOFLEX lub UNIFIX-S3
- 5 Rynna ułożona w warstwie zaprawy ASO-EZ4-PLUS
- 6 Zaprawa do spoinowania CRISTALLFUGE-HF lub ASODUR-EKF
- 7 Środek zapobiegający kapilarnemu podciąganiu wilgoci - ASODUR-SG2 i piasek kwarcowy 0,1-0,6 mm (1:1)
- 8 Elastyczna masa uszczelniająca ESCOSIL-2000-UW
- 9 Taśma do połączeń betonu

\* do 6 m głębokości wody