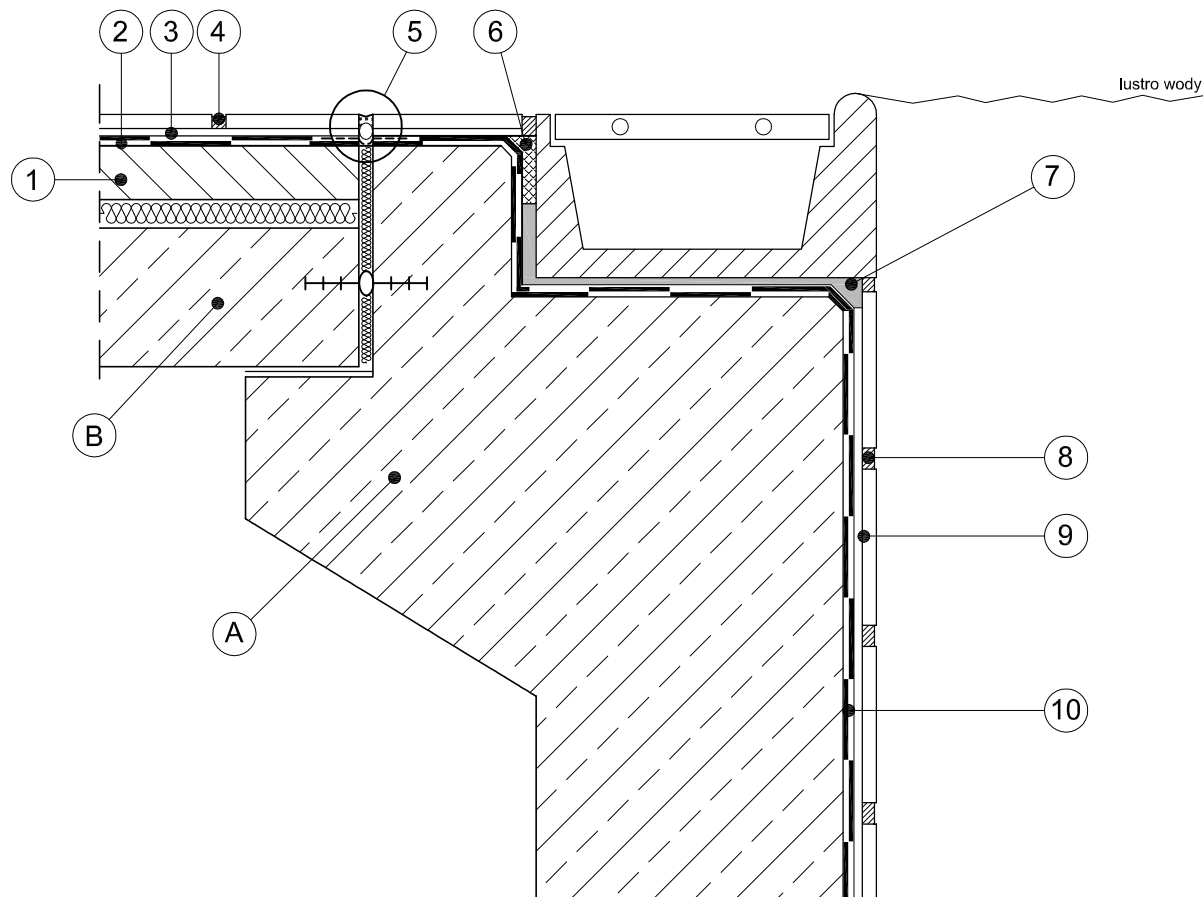


## Przekrój przez głowicę niecki basenu - system "Wiesbaden"



1. Jastrych cementowy Sopro Rapidur M5 (747) lub na spoiwie Sopro Rapidur B5 (767) o grubości min. 4,5 cm, ułożony na izolacji termicznej, dylatowany
  2. Uszczelnienie zespolone Sopro DSF 423 lub Sopro DSF 523 - o łącznej grubości min. 2 mm (po wyschnięciu) - na powierzchniach okołobasenowych
  3. Zaprawa klejowa wysokoelastyczna, cienkowarstwowa Sopro No. 1 (400) lub Sopro FKM XL (444)
  4. Płytki na powierzchniach okołobasenowych zafugowane fugą wysokowytrzymałą Sopro TF+ lub Sopro TFb
  5. Dylatacja między niecką basenową, a powierzchniami okołobasenowymi - rys. nr IV.3
  6. Spoina antykapilarna z zaprawy epoksydowej (na styku kształtki rynny przelewowej i niecki basenu):  
1 cz. wag. Sopro EPG 522 + 1,5 cz. wag. piasku Sopro QS 511 + 1,5 cz. wag. piasku Sopro QS 507 (lub w proporcji objętościowej 1:1:1)
  7. Zamocowanie kształtki rynny przelewowej - zaprawa średniowarstwowa Sopro TR 414 lub epoksydowa Sopro DBE 500
  8. Zaprawa fugowa wysokowytrzymała Sopro TF+ lub Sopro TFb
  9. Płytki basenowe w niecce przyklejone na zaprawie wysokoelastycznej Sopro No. 1 (400) lub Sopro FKM XL (444)
  10. Uszczelnienie zespolone Sopro DSF 423 lub Sopro DSF 523 - w niecce basenowej wykonane w łącznej grubości min. 2,5 mm (po wyschnięciu)
- A. Podłoże żelbetowe niecki basenowej, wyrównane zaprawą szpachlową Sopro RAM 3 (454)
- B. Żelbetowa płyta konstrukcyjna powierzchni okołobasenowych

2015/06

Sopro Polska Sp. z o.o.

02-822 Warszawa  
ul. Poleczki 23F  
tel. 22 335 23 00  
fax. 22 335 23 09  
e-mail: biuro@sopro.pl

DORADZTWO TECHNICZNE

08-822 Warszawa  
ul. Poleczki 23F  
tel./fax. 22 335 23 40/49  
tel. kom. 0 606 145 811

62-080 Tarnowo Podgórne  
Sady k. Poznań  
ul. Za Motelem 2c  
tel. 61 660 95 83  
tel. kom. 0 604 27 49 60

44-200 Rybnik  
ul. Jankowicka 23/25  
tel./fax 32 756 95 50  
tel. kom. 0 608 592 328

26-052 Nowiny k. Kielc  
tel./fax 41 346 56 58  
tel. kom. 0 602 444 491