



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ  
PL 00-611 WARSZAWA, ul. Filtrowa 1, [www.itb.pl](http://www.itb.pl)

CZŁONEK EOTA i UEAtc



## KRAJOWA OCENA TECHNICZNA ITB-KOT-2017/0090 wydanie 2

Niniejsza Krajowa Ocena Techniczna została wydana zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie krajowych ocen technicznych (Dz. U. z 2016 r., poz. 1968) przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie, na wniosek:

**Valsir Polska Sp. z o.o.**  
**ul. Przemysłowa 7a, 32-050 Skawina**

Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2017/0090 wydanie 2 stanowi pozytywną ocenę właściwości użytkowych poniższych wyrobów budowlanych do zamierzonego zastosowania:


### Rury i kształtki systemu SILERE z polipropylenu do kanalizacji wewnętrznej niskoszumowej

Data ważności Krajowej Oceny Technicznej:

**9 czerwca 2027 r.**



DYREKTOR  
Instytutu Techniki Budowlanej

  
dr inż. Robert Geryło

Warszawa, 9 czerwca 2022 r.

Dokument Krajowej Oceny Technicznej ITB-KOT-2017/0090 wydanie 2 zawiera 24 strony, w tym 2 Załączniki. Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2017/0090 wydanie 2 zastępuje Krajową Ocenę Techniczną ITB-KOT-2017/0090 wydanie 1. Tekst tego dokumentu można kopiować tylko w całości. Publikowanie lub upowszechnianie w każdej innej formie fragmentów tekstu Krajowej Oceny Technicznej wymaga pisemnego uzgodnienia z Instytutem Techniki Budowlanej.