

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr 2/1721/2021**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
Sztuczna rura wywiewna WIRPLAST Ø125/130 z łącznikiem prostym
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: U44 - PP
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
Rury wywiewne WIRPLAST są przeznaczone do odpowietrzania pionów w instalacjach i sieciach kanalizacyjnych, w szczególności do podłączenia wywiewek kanalizacyjnych, zamontowanych na połaci dachowej do przewodów kanalizacyjnych.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
WIRPLAST – Więcek Spółka Jawna, ul. Stawowa 9A, 42-287 Babienica
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela o ile został upoważniony:  
Nie dotyczy
6. Krajowy systemy zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna:  
Krajowa ocena techniczna: ITB-KOT-2021/1721 wydanie 1 pt. „Rury wywiewne i wywiewki WIRPLAST do instalacji i sieci kanalizacyjnych”.  
Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Techniki Budowlanej, 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1

**8. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Zmiany w wyniku ogrzewania łącznika mimośrodowego wg PN-EN ISO 580:2006	Brak pęknięć, rozwarstwień i znaków rozszczepienia materiału lub pęcherzy o głębokości przekraczającej 20% grubości ścianki. Żadna z linii łączenia nie wykazuje rozwarcia większego niż 20% grubości ścianki	
Udarność łącznika wg PN-C-89206:2005	Brak uszkodzeń	
Udarność rur wg PN-C- 89206:2005 i PN-EN 3127:2017	TIR ≤ 10%	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w punkcie 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Babienica, 2021.02.26

