## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 01\_2024

- 1 . Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: Rura drenarska Drewplast PCV-U.
- 2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: Rura drenarska z PVC-U, perforowana, szereg Z.
- 3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: do budowy systemów odsączających, rozsączających, odwodnieniowych również w inżynierii komunikacyjnej.
- 4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: DREWPLAST Sp. z o.o. 56-416 Twardogóra, Grabowno Wielkie 5E.
- 5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: nie dotyczy.
- 6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 4.
- 7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-C-89221:1998 + PN-C-89221:1998/Az1:2004
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium i numer akredytacji: nie dotyczy.
7b. Krajowa ocena techniczna: nie dotyczy.
Jednostka oceny technicznej/ Krajowa jednostka oceny technicznej: nie dotyczy.
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującaj, numer akredytacji i numer certyfikatu: nie dotyczy.

## 8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Właściwości materiału	Niezmiękczony poli(chlorek winylu) z komponentami niezbędnymi do produkcji rur	
Wygląd zewnętrzny	Gładka powierzchnia o jednolitym kolorze bez pęcherzy, niezhomogenizowanych części surowca i obcych wtrąceń	
Wymiary	Zgodnie z oznakowaniem na wyrobie: $Dn50^{+0.5}/_{-0.5}$ $Dn65^{+0.5}/_{-0.5}$ $Dn80^{+0.5}/_{-0.5}$ $Dn100^{+0.5}/_{-0.5}$ $Dn100^{+0.5}/_{-0.5}$ $Dn125^{+0.5}/_{-1.0}$ $Dn160^{+0.5}/_{-1.0}$ $Dn200^{+0.5}/_{-1.0}$ $Dn200^{+0.5}/_{-1.0}$ Wymiary szczelin: 1,5x5,0mm	

Właściwości mechaniczne	Sztywność obwodowa: SN8 dla DN50 SN4 dla Dn65; Dn80; Dn100; Dn125; Dn160; Dn200
	TIR w obszarze A (≤ 10%)
	Odporność na udarowe rozciąganie: brak pęknięć
	Wytrzymalość złącza: bez rozluźnienia, wydłużenie max. ≤ 10%

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

W imieniu producenta podpisał(a):

Marek Pękala Prezes Zarządu

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

(podpis)

Drewplast Sp. z o.o. Grabowno Wielkie 5e 56-416 Twardogóra REGON 521155162 KRS 0000946424 NIP 9112041718