


**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR VL024**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Kanał plastikowy Base DN100  
art. 80060; 80080; 8010-UA; 80100; 80120; 80150; 80200; 8040-UA  
Kanał plastikowy Base DN100 z wysoką krawędzią  
art. 80061; 80081; 80101; 80121; 80151; 80201  
Klasa obciążenia C250  
a także dodatkowe elementy i akcesoria serii
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Kanały odwadniające typu M przeznaczone do gromadzenia i odprowadzania wód powierzchniowych w obszarach ruchu pieszego i/lub kołowego
3. Producent: LLC « VODALAND INDUSTRY\* ul. Brodivska 44/6, Ternopil, 46003 UKRAINE należąca do grupy VODALAND
4. Upoważniony przedstawiciel: VODALAND POLSKA Sp. z o.o. ul. Lubelska 1, 37-400 Raclawice, POLSKA
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3
- 6a. Norma zharmonizowana: EN 1433:2002/A1:2005
- Jednostka lub jednostki notyfikowane: NB 2039. Centrum Technologiczne Budownictwa Instytut Badań i Certyfikacji Sp. z o.o.
- 6b. Europejski dokument oceny: Nie dotyczy
- Europejska ocena techniczna: Nie dotyczy
- Jednostka ds. oceny technicznej: Nie dotyczy
- Jednostka lub jednostki notyfikowane: Nie dotyczy

## 7. Deklarowane właściwości użytkowe

	<b>Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań</b>	<b>Deklarowane właściwości użytkowe</b>
	Wodoszczelność połączeń pomiędzy kanałami	Wodoszczelne
	Nośność	C250
	Odkształcenie pod naciskiem	Npd
	Trwałość	Npd

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: Nie dotyczy

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) Nr 574 /2014 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Dyrektor  
 Voloshchuk Serhii  
 w Tarnopol  
 dnia 07.11.2023

