

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR VBS10

zgodnie z rozporządzeniem (EU) Nr 574/2014

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Zestaw betonowych osadników piasku Pro DN100-300 z odpływem lub bez i z rusztem żeliwnym D400-E600  
 Średnica odpływu, mm:  
 DN100-150      DN200-300  
 Ø110,160      Ø200  
 Wysokość,  
                     DN100-150      DN200      DN300  
                                     H500      H600      H650  
 a także dodatkowe elementy i akcesoria serii  
 Klasa obciążenia: D400- E600
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 «Betonika» ul. Pryvokzalna 8, Novoyavorivsk, region Lwów , 81054 UKRAINE (należąca do grupy VODALAND)
4. Upoważniony przedstawiciel: Nie dotyczy
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3
- 6a. Norma zharmonizowana: EN 1433:2002 + AC:2004 + A1:2005
- Jednostka lub jednostki notyfikowane: NB 2039. Centrum Technologiczne Budownictwa przy Politechnice Rzeszowskiej Sp. z o.o., NB 1020. ZUS. Technical and Test Institute for Construction Prague.
- 6b. Europejski dokument oceny: **Nie dotyczy**
- Europejska ocena techniczna: **Nie dotyczy**
- Jednostka ds. oceny technicznej: **Nie dotyczy**
- Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nie dotyczy**

7.	Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe
	Wodoszczelność połączeń pomiędzy kanałami	Wodoszczelne
	Nośność	D400, E600
	Odkształcenie pod naciskiem	Nie dotyczy
	Trwałość	Klasa 2, oznaczenie "W" Dodatkowo: oznaczenie "+ R" zgodnie z załącznikiem B

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

**Malynovskyi Ihor**

25.09.2023



## DECLARATION OF PERFORMANCE No. VBS10

according to REGULATION (EU) No. 574/2014

- |     |  |   |
|-----|--|---|
| 1.  | Product type:  | Set Concrete Sand Traps Pro DN100-300<br>With or without outlet and Cast Iron Grate D400-E600<br>Outlet size, mm:<br>DN100-150                      DN200-300<br>Ø110,160                      Ø200<br>Height, mm:<br>DN100-150                      DN200                      DN300<br>H500                                  H600                      H650<br>as well as additional elements and accessories of the series<br>Load class: D400- E600 |
| 2.  | Intended use:  | Type M drainage channels for the collection and disposal of surface water in areas for pedestrians and vehicular traffic  |
| 3.  | Manufacturer:  | LLC «Betonika» 8 Pryvokzalna Str., Novoyavorivsk,<br>Lviv region, 81054 UKRAINE<br>Is part of the VODALAND company  |
| 4.  | Authorized representative:   | Not relevant  |
| 5.  | System(s) of assessment and verification of constancy of performance:                          | System 3  |
| 6a. | Declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonized standard: | EN 1433:2002 + AC:2004 + A1:2005  |
|     | Name and identification number of the notified body:   | NB 2039. Centrum Technologiczne Budownictwa przy<br>Politechnice Rzeszowskiej Sp. z o.o.,<br>NB 1020. ZUS. Technical and Test Institute for Construction Prague.  |
| 6b. | European Assessment Document:  | <b>Not applicable</b>   |
|     | European Technical Assessment:   | <b>Not applicable</b>   |
|     | Technical Assessment Body:   | <b>Not applicable</b>   |
|     | Notified body or bodies:   | <b>Not applicable</b>   |

7.	The essential characteristics of the construction product for the intended use or uses	Declared performance
	Water tightness of joints between channel bodies	Waterproof
	Load bearing capacity	D400, E600
	Deformation under load	Not applicable
	Durability	Grade 2, designation "W" Additionally proved: designation "+R" pursuant to Annex B

- |   |                |
|---|----------------|
| 8. Appropriate Technical Documentation or Specific Technical Documentation: | Not applicable |
|---|----------------|

The performance of the product identified above is consistent with the set of declared performance. This declaration of performance is issued in accordance with Regulation (EU) No. 305/2011 on the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Director

**Malynovskyi Ihor**

25.09.2023

