


DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH VL010

zgodnie z rozporządzeniem (EU) Nr 574/2014

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny: **Ruszty żeliwne Base**
Art. 20303, 203032, 283031, 20403-ADA, 203031, 203035 DN100
Klasa obciążenia C250
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Kratki do kanałów odwadniających do zbierania i odprowadzania wody powierzchniowej z nawierzchni przeznaczonych do ruchu pieszego i/lub kołowego**
3. Producent: **LLC «VODALAND INDUSTRY* biuro 6, ul. Brodivska 44, Ternopil, 46002 UKRAINA**
4. Upoważniony przedstawiciel: **VODALAND POLSKA Sp. z o.o. ul. Lubelska 1, 37-400 Raclawice**
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
- 6a. Norma zharmonizowana: **EN 1433:2002 + AC:2004 + AI:2005**
 Jednostka lub jednostki notyfikowane: **NB 2039. Centrum Technologiczne Budownictwa przy Politechnice Rzeszowskiej 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**

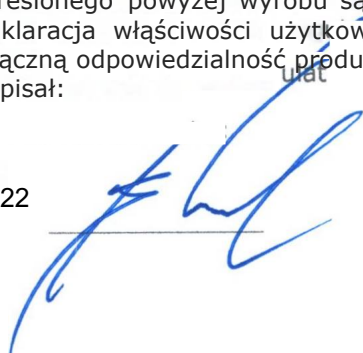
7.	Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe
	Wodoszczelność połączeń pomiędzy kanałami	Nie dotyczy
	Nośność	C250
	Odkształcenie pod naciskiem	Wymagania spełnione
	Trwałość	Nie dotyczy

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 12.10.2022




DECLARATION OF PERFORMANCE No. VL010

according to REGULATION (EU) No. 574/2014

1. Product type: Cast iron grate Base
 Art. 20303, 203032, 283031, 20403-ADA, 203031, 203035
 DN 100
 Load class C250
2. Intended use: Gratings for drainage channels for the collection and disposal of surface water in areas for pedestrians
3. Manufacturer: LLC «VODALAND INDUSTRY» off.6, 44 Brodivska Str., Ternopil, 46002 UKRAINE
 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 Politechnice Rzeszowskiej Sp. z o.o.
 Test reports are available under requirement.
- 6b. European Assessment Document: **Not applicable**
 European Technical Assessment: **Not applicable**
 Technical Assessment Body: **Not applicable**
 Notified body or bodies: **Not applicable**

7.	The essential characteristics of the construction product for the intended use or uses	Declared performance
	Water tightness of joints between channel bodies	Not relevant
	Load bearing capacity	C250
	Deformation under load	Fulfilled
	Durability	Not relevant

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
 Voloshchuk Serhii
 12.10.2022

