

**NATIONAL DECLARATION OF PERFORMANCE**  
**No. SIK\_1253-1 001/2021**

**1. Name and commercial name of the construction product:**

*In accordance with the appendix*

**2. Construction product type marking:**

*Linear drainage*

**3. Intended use/es:**

*Products classified for indoor use. Intended for use in drainage systems for the discharge of domestic and domestic sewage.*

**4. Name and address of the manufacturer's site and the product's manufacturing location:**

*Prevex Sp. z o.o., ul. Cisowa 9, Niepruszewo, 64-320 Buk*

**5. Name and address of an authorised representative, if one was appointed:**

*Not applicable.*

**6. National system used to assess and verify the consistency of performance:**

*Assessment and verification of the consistency of performance in accordance with System 4.*

**7. National technical specification:**

**7a. Polish Standard of the product:**

**EN 1253-1: 2015 Gullies for buildings – Part 1: Trapped floor gullies with a depth water seal of at least 50 mm**

Name of the accredited certification body, accreditation number and the number of the national certificate or the name of the accredited laboratory/laboratories and the accreditation number: *Not applicable*

**7b. National technical assessment: *Not applicable***

The technical assessment unit/National technical assessment unit: *Not applicable*

Name of the accredited certification body, accreditation number and certificate number: *Not applicable*

**8. Declared performance:**

<i>Essential characteristics of the construction product for its intended use or uses</i>	<i>Declared performance</i>	<i>Notes</i>
Surface appearance	Smooth external and internal surfaces, free of scratches, bubbles and other surface defects which hinder the functioning of discharge sets.	
Reaction to temperature	It demonstrates resistance to temporary contact with household sewage within a temperature range of $(20 \pm 5)^{\circ}\text{C}$ to $95_{-2}^{\circ}\text{C}$ .	
Load class:	Class K 3	
Thermal class:	A	
Flow rate	0,7 l/s	
Sealing	No leaks	

9. The performance of the product declared above are in accordance with all the declared items of performance listed in item 8. This national declaration of performance is issued in accordance with the Construction Products Act of 16 April 2004, at the manufacturer's sole responsibility.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Marcin Kowalski, Vice-president of the Board  
(name, surname and position)

Niepruszewo, on 24.02.2021  
(place and date)

PREVEX Spółka z o.o.

*Marcin Kowalski*  
WICEPREZES ZARZADU  
(signature)

Catalog index	Commercial name of the construction product	Dimensions		
		Water lock height	Diameter	Grate length
		H [mm]	D [mm]	L [mm]
SATAZ100ZM	Linear drainage, Flexi Classic Brushed grate	50	Ø 40/50	1000
SATAZ100ZL	Linear drainage, Flexi Classic Polished grate	50	Ø 40/50	1000





# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

## Č. SIK\_1253-1 001/2021

- dle National Declaration of Performance č. SIK\_1253-1 001/2021, vydaného dne 24.2.2021, podepsal Marcin Kowalski

**1. Název a obchodní název konstrukčního výrobku:**

*V souladu s přílohou*

**2. Označení typu stavebního výrobku:**

*Lineární odvodnění (sprchový žlab)*

**3. Zamýšlené použití:**

*Výrobky klasifikované pro vnitřní použití. Určeno pro použití v kanalizačních systémech pro odvádění odpadních vod z domácností a domovních odpadních vod.*

**4. Jméno a adresa výrobce a místa výroby:**

*Prevex Sp. z o. o., ul. Cisowa 9, Niepruszewo, 64-320 Buk*

**5. Jméno a adresa autorizované osoby, pokud byl jmenován:**

*není relevantní*

**6. Národní systém používaný k hodnocení a ověřování stálosti výkonu:**

*Posuzování a ověřování konzistence výkonu v souladu se systémem 4*

**7. Národní technická specifikace:**

**7a. Polská norma výrobku:**

**EN 1253-1:2015 Podlahové vpusti pro budovy - Část 1: Podlahové vpusti s hloubkovým vodotěsným uzávěrem nejméně 50 mm**

Název akreditovaného certifikačního orgánu, číslo akreditace a číslo národního certifikátu nebo název akreditované laboratoře/laboratoří a číslo akreditace: *Neuplatňuje se*

**7b. Národní technické posouzení: Neuplatňuje se**

Útvar pro technické posuzování / Národní oddělení pro technické posuzování: *Neuplatňuje se*  
Název akreditovaného certifikačního orgánu, číslo akreditace a číslo certifikátu: *Neuplatňuje se*

8. Deklarované vlastnosti:

<i>Základní vlastnosti výrobku pro zamýšlené použití</i>	<i>Deklarované vlastnosti</i>	<i>Poznámka</i>
Povrchový vzhled	Hladký vnější a vnitřní povrch, bez škrábanců, bublin a jiných povrchových vad, které brání vypouštění.	
Reakce na teplotu	Při prokazování odolnosti proti dočasnému kontaktu s odpadními vodami z domácností v teplotním rozmezí (20±5)°C až 95 °C	
Třída zatížení	Třída K 3	
Teplotní třída	A	
Průtoková rychlost	0,7 l/s	
Těsnění	bez úniku	

9. Výše deklarované vlastnosti výrobku jsou v souladu se všemi deklarovanými vlastnostmi uvedenými v bodě 8. Toto národní prohlášení o vlastnostech se vydává v souladu se zákony o stavebních výrobcích ze dne 16. dubna 2004 na výhradní odpovědnost výrobce.

Za výrobce a jeho jménem podepisuje:

# VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

## Č. SIK\_1253-1 001/2021

- podľa National Declaration of Performance č. SIK\_1253-1 001/2021, vydané 24.2.2021, podpísané Marcin Kowalski

**1. Názov a obchodný názov dizajnového výrobku:**

*V súlade s prílohou*

**2. Označenie typu stavebného výrobku:**

*Lineárne odvodnenie (sprchový žľab)*

**3. Určené použitie:**

*Výrobky klasifikované na použitie v interiéri. Určené na použitie v kanalizačných systémoch na odvádzanie odpadových vôd z domácností a domov.*

**4. Názov a adresa výrobcu a miesto výroby:**

*Prevex Sp. z o. o., ul. Cisowa 9, Niepruszewo, 64-320 Buk*

**5. Meno a adresa oprávnenej osoby, ak bola stanovená:**

*nie je relevantné*

**6. Národný systém používaný na hodnotenie a overovanie stability výkonu:**

*Hodnotenie a overovanie konzistentnosti výkonu v súlade so systémom 4*

**7. Národná technická špecifikácia:**

**7a. Poľská norma výrobku:**

**EN 1253-1:2015 Podlahové vpusty do budov - Časť 1: Podlahové vpusty s hĺbkovým vodotesným tesnením najmenej 50 mm**

Názov akreditovaného certifikačného orgánu, číslo akreditácie a číslo národného certifikátu alebo názov akreditovaného laboratória/laboratórií a číslo akreditácie: *Neuplatňuje sa*

**7b. Národné technické posúdenie: neuplatňuje sa**

Útvar technického posudzovania/oddelenie národného technického posudzovania:

*Neuplatňuje sa*

Názov akreditovaného certifikačného orgánu, číslo akreditácie a číslo certifikátu: *Neuplatňuje sa*

8. Deklarované vlastnosti:

<i>Základné charakteristiky výrobku na určené použitie</i>	<i>Deklarované vlastnosti</i>	<i>Poznámka</i>
Vzhľad povrchu	Hladký vonkajší a vnútorný povrch bez škrabancov, bublín a iných povrchových chýb, ktoré bránia vybijaniu.	
Reakcia na teplotu	Pri preukazovaní odolnosti voči dočasnému kontaktu s domácou odpadovou vodou v rozsahu teplôt (20±5)°C až 95 °C	
Trieda načítania	Trieda K 3	
Teplotná trieda	A	
Prietoková rýchlosť	0,7 l/s	
Tesnenia	bez úniku	

9. Uvedené deklarovane vlastnosti výrobku sú v súlade so všetkými deklarovane vlastnosťami uvedenými v bode 8. Toto vnútroštátne vyhlásenie o parametroch sa vydáva v súlade so zákonom o stavebných výrobkoch zo 16. apríla 2004 na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Za výrobcu a v jeho mene ju podpísali:



# TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

## SIK\_1253-1 001/2021 SZ.

- National Declaration of Performance č. SIK\_1253-1 001/2021 szerint, kelt 2021.2.24., alulírott Marcin Kowalski

**1. A termék egyedi azonosító kódja:**

*Mellékletnek megfelelően*

**2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását:**

*Lineáris vízvezető (zuhanyfolyóka)*

**3. Meghatározott rendeltetés:**

*Az építési termék rendeltetése - beltéren történő beépítésre. Szennyvízvezető rendszerekben történő felhasználásra a háztartások szennyvízvezetésére.*

**4. A gyártó neve és értesítési címe, a gyártás helye:**

*Prevex Sp. z o. o., ul. Cisowa 9, Niepruszewo, 64-320 Buk*

**5. Adott esetben a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe:**

*Nem vonatkozik*

**6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek:**

*4. rendszer*

**7. Nemzeti műszaki specifikáció:**

**7a. Lengyel szabvány:**

**EN 1253-1:2015 Beltéri padlólefolyók Časť 1: Padlólefolyók mély vízálló tömítéssel legalább 50 mm**

Az akkreditált tanúsító szervezet neve, az akkreditációs száma és a nemzeti tanúsítvány száma vagy az akkreditált laboratórium/laboratóriumok neve és akkreditációs száma: Nem vonatkozik

**7b. Nemzeti műszaki értékelés: nem vonatkozik**

Műszaki értékelést végző tanúsító szervek/nemzeti műszaki értékelés osztálya. Nem vonatkozik

Az akkreditált tanúsító szervezet neve, akkreditációs száma és a bizonylat száma: Nem vonatkozik

8. Deklarált tulajdonságok:

<i>Alapvető tulajdonságok</i>	<i>Teljesítmény</i>	<i>Megjegyzés</i>
Felület	Sima külső és belső felületek, karcólásoktól, buborékoktól és egyéb felületi hibáktól mentesek, amelyek megakadályozzák a lefolyókészletek működését.	
Hőállóság	Ellenáll a háztartási szennyvízzel való átmeneti érintkezésnek (20±5)°C és 95 - 20°C hőmérséklet-tartományban.	
Terhelési osztály	K3 osztály	
Termikus osztály	A	
Áramlási sebesség	0,7 l/s	
Tömítettség	szivárgásmentes	

9. A jelen teljesítmény nyilatkozat kiadása a 8. pontban feltüntetett gyártó kizárólagos felelősségére történt. Ez a nemzeti paraméternyilatkozat a 2004. április 16-i építési termékekről szóló törvénynek megfelelően, a gyártó kizárólagos felelősségére kerül kiadásra.

A gyártó nevében aláírták: