

**1. PRODUCENT WYROBU BUDOWLANEGO:**

Przedsiębiorstwo Handlowo-Produkcyjne „NIKE” Sp. Z O.O.

14-100 Ostróda ul. Garnizonowa 7a

**2. NAZWA WYROBU BUDOWLANEGO:**

Płyty kanałowe prefabrykowane, betonowe do odwodnienia dróg

**KORYTKO ŚCIEKOWE TRÓJKĄTNE 33X50X18/20 CM** jednowarstwowe

Klasa: 250C

Kolor: beton niebarwiony

Kształt i wymiary: wg katalogu producenta

**3. KLASYFIKACJA STATYSTYCZNA WYROBU BUDOWLANEGO:**

PKWiU 26.61.11-50.20

**4. PRZEZNACZENIE I ZAKRES STOSOWANIA WYROBU:**

Korytko ściekowe trójkątne przeznaczone jest do odwodnień dróg, ulic i parkingów dla wszystkich rodzajów pojazdów, w których parametry techniczne zadeklarowane w punkcie 6 Deklaracji zgodności nr 4/NIKE/2015 wydanej w dniu 01.10.2015 są wystarczające.

**5. SPECYFIKACJA TECHNICZNA:**

Aprobata Techniczna Instytutu Badawczego Dróg i Mostów, 03-302 Warszawa ul. Instytutowa 1

Nr AT/2013-02-2923/1

**6. DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE WYROBU BUDOWLANEGO:**

Właściwości	Jednostka	Wymagania	Metody badań wg
Wygląd zewnętrzny	-	Kontrola wizualna	PN-EN 1339:2005
Dopuszczalne odchyłki dł./szer./gr.	[mm]	Klasa 2; znakowanie P	
Klasa obciążenia niszczonego	[kN]	Klasa 250; znakowanie 25	
Wytrzymałość na zginanie	[MPa]	T	
Nasiąkliwość	[%]	B (nasiąkliwość ≤ 4%)	
Odporność na zamrażanie / rozmrażanie z udziałem soli odladzających	[kg/m <sup>2</sup> ]	D	
Odporność na ścieranie	[mm <sup>3</sup> / mm <sup>2</sup> ]	I	

**7. NAZWY I NUMERU AKREDYTOWANEJ JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ LUB LABORATORIUM ORAZ NUMER CERTYFIKATU LUB NUMER RAPORTU Z BADAŃ TYPU, JEŻELI TAKA JEDNOSTKA BRAŁA UDZIAŁ W ZASTOSOWANYM SYSTEMIE OCENY ZGODNOŚCI WYROBU BUDOWLANEGO:**

Nie dotyczy.

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Ostróda, dnia 01.10.2015 r.

(miejsce i data wystawienia)

DYREKTOR  
ZARZĄDZAJĄCY
  
Marek Doering

(imię, nazwisko i stanowisko osoby upoważnionej do podpisania deklaracji zgodności w imieniu producenta)