

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr KDWU/KPED02.16/1.1/24**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Prefabrykowany wylot kolektora –1,17x0,88x1,28m-KPED-02.16**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: Prefabrykowany wylot kolektora – 1,17 x 0,88 x 1,28 – KPED-02.16
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: zgodnie z dokumentacją techniczną oraz wymaganiami normy przedmiotowej PN-EN 13369:2018-05 tj. przeznaczone do odwodnienia pasa drogowego – do konstrukcji wylotu drenów i przykanalików.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
**Zakład Materiałów Budowlanych mgr inż. Andrzej Paszkowski**  
**Miejsce produkcji: Makowiec, ul. Radomska 13; 26-640 Skaryszew**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna:  
7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 13369:2018-05  
7b. Krajowa ocena techniczna: Nie dotyczy
8. Deklarowane właściwości użytkowe :

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe
Klasa wytrzymałości betonu na ściskanie	≥ C30/37
Wymiary :	1170x880x1280 mm
Dopuszczalne odchyłki wymiarów :	
Długość:	+/- 2 mm
Wysokość i szerokość :	+/- 2 mm
Trwałość :	Odpowiednia do normalnych warunków użytkowania

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 7 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16kwietnia z 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. z 2014 r. poz. 883 i z 2015 r. poz. 1165), na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

*Manusz Paczek*

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

*Makowiec 19.01.2024*

(miejsce i data wydania)

*Paczek*

(podpis)

-670008818-      NIP 796-007-08-94  
**ZAKŁAD MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH**  
mgr inż. Andrzej Paszkowski  
Makowiec, ul. Radomska 13  
26-640 SKARYSZEW  
tel. 48 360 31 31, tel./fax 365 57 77

**ZAKŁAD MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH**  
Makowiec, ul. Radomska 13  
26-640 SKARYSZEW  
ZESPÓŁ KONTROLI JAKOŚCI  
I LABORATORIUM

Producent : Zakład Materiałów Budowlanych mgr inż. Andrzej Paszkowski  
Miejsce produkcji: Makowiec, ul. Radomska 13; 26-640 Skaryszew

**Prefabrykowany wylot kolektora –  
1,17x0,88x1,28m-KPED-02.16**

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
Prefabrykowany wylot kolektora przeznaczone do odwodnienia pasa drogowego – do konstrukcji wylotu drenów i przykanalików.  
Katalog powtarzalnych elementów drogowych –  
Centralne Biuro Projektowo-Badawcze Dróg i Mostów -  
KPED 02.16  
Krajowa Deklaracja :nr **KDWU/KPED02.16/1.1/24**



22

Zasadnicze charakterystyki :	Właściwości użytkowe :
Wytrzymałość na ściskanie betonu	Min. C30/37
Wymiary :	1170x880x1280 mm
Dopuszczalne odchyłki wymiarów :	
Długość:	+/- 2 mm
Wysokość i szerokość :	+/- 2 mm
Trwałość :	Odpowiednia do normalnych warunków użytkowania

**Informacje nie towarzyszące oznak. CE:**

**Data produkcji:**.....

INFORMACJA NA TEMAT ZDROWIA I BEZPIECZEŃSTWA : Sporządzona zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 453/2010 z dnia 20.05.2010 zmieniającym Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH).  
Wyrób budowlany prefabrykowany wylot kolektora KPED-02.16 nie zawiera substancji niebezpiecznych wynikających z art. 31 lub 33 rozporządzenia Nr 1907/2006 (REACH) i można go bezpiecznie stosować. Wytyczne instrukcji obsługi i informacji na temat bezpieczeństwa zawarte w instrukcji montażu. Uwagi: Wyrób osiąga deklarowane parametry po 28 dniach od daty produkcji

**INNE PARAMETRY TECHNICZNE DEKLAROWANE PRZEZ PRODUCENTA :**

<u>Parametr techniczny:</u>	<u>Deklarowane właściwości :</u>	<u>Specyfikacja techniczna :</u>
<b>Odporność betonu na działanie mrozu :</b>	<b>F150</b>	PN-88/B-06250
<b>Wodoszczelność betonu :</b>	<b>W10</b>	PN-88/B-06250
<b>Nasiąkliwość :</b>	<b>≤ 5,0 %</b>	PN-88/B-06250
<b>Ścieralność na tarczy Boehmego :</b>	<b>≤ 20000 mm<sup>3</sup> / 5000 mm<sup>2</sup></b>	PN-EN 1340
<b>Możliwość wykonania otworu :</b>	<b>Ø 200 – Ø 700</b>	-

-670008818- NIP 796-007-08-94  
**ZAKŁAD MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH**  
mgr inż. Andrzej Paszkowski  
Makowiec, ul. Radomska 13  
26-640 SKARYSZEW  
tel. 48 360 31 31, tel./fax 365 57 77

**ZAKŁAD MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH**  
Makowiec, ul. Radomska 13  
26-640 SKARYSZEW  
**ZESPOŁ KONTROLI JAKOŚCI**  
I LABORATORIUM