



Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 35/2021

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: Osadnik KPED 01.14

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: Osadnik KPED 01.14

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Prefabrykowane osadniki służą do wstępnego przechwycenia osadów i zanieczyszczeń stałych z doprowadzalnika, przed ich wprowadzeniem do studni chłonnej, kanalizacyjnej lub piaskownika. Można je stosować na elementach odwodnienia pasa drogowego oraz rowach otwartych.

4. Producent: PPHU BIAŁKOWSKI Marcin Białkowski, Wiechlice ul. Przemysłowa 7, 67-300 Szprotawa.

5. Upoważniony Przedstawiciel: Nie dotyczy

6. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska norma wyrobu: Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna: Krajowa Ocena Techniczna Nr IBDiM-KOT-2021/0712 wydanie 1 „Umocnienia prefabrykowane betonowe, żelbetowe do skarp i dna rowów drogowych, wloty i wyloty przepustów, osadniki, ścianki oporowe PPHU Białkowski.”

Badania wykonano w laboratorium OŚRODEK BADAŃ MOSTÓW, BETONÓW I KRUSZYW, Pracownia Mostów i Urządzeń Odwadniających, sprawozdanie z badań nr 04/21/TW-1; sprawozdanie z badań nr 04A/21/TW-1.

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Klasa wytrzymałości na ściskanie $\geq C30/37$,

Nasiąkliwość $\leq 5\%$

Stopień mrozoodporności $\geq F 150$

Stopień mrozoodporności w 2% roztworze soli $\geq F 50$

Stopień wodoprzepuszczalności $\geq W 8$

Ścieralność na tarczy Böhmego < 20000

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta

Wiechlice 03.08.2021 r.