



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. DWU / ..... / 2024 - wzór

### ODWODNIENIA LINIOWE TYPU „M”

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**  
AS odwodnienia z rusztem
- Nazwa produktu - typ, klasa:**  
AS-150 kl. C250kN – F900kN, Katalog AS poz. B, wykonany z betonu cementowego z dodatkami polimerowymi wzmocnionego włóknem szklanym z rusztem żeliwnym sferoidalnym zamocowanym do listwy wsporczej zakotwionej w korpusie korytka
- Zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie ze wskazaniami normatywnymi:**  
Odwodnienie powierzchni dla ruchu pieszego i kołowego
- Producent:**  
AS PPH Odwodnienia Liniowe Sp. z o.o.  
Ul. Urbanistów 1 , 05-500 Piaseczno
- System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:**  
System 3
- Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej:**  
Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych CENTRUM BADAŃ BETONÓW CEBET  
Ul. Kupiecka 4, 03-042 Warszawa  
Jednostka Notyfikowana Unii Europejskiej Nr 1487
- Właściwości użytkowe wyrobu objętego normą zharmonizowaną:**  
PN-EN 1433:2005 +A1 : 2007

| Zasadnicze charakterystyki         | Właściwości użytkowe  | Zharmonizowana specyfikacja techniczna       |
|------------------------------------|---|--|
| Wodoszczelność                     | Bez przecieków  | Norma PN-EN 1433:2005<br>7.5.1               |
| Wytrzymałość i odkształcenia       | Kl. A15 – kl. F900  | Norma PN-EN 1433:2005<br>6.3.3; 7.15; 7.16   |
| Odporność na warunki atmosferyczne | Nasiąkliwość $\leq 6,5$ i odporność na sole rozmrażające „+R” | Norma PN-EN 1433:2005<br>6.3.3 i załącznik B |

- Dokumenty uzupełniające:**
  - Karta Wyrobu
  - Instrukcje Wbudowania
  - Atest Higieniczny
- Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 7**

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4

W imieniu producenta podpisał:

Piaseczno, .....

Podpis: .....