

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**NR 19-ST/B/2017**

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:*  
STUDZIENKA BETONOWA TC kl. B125 333 x 145 x 450 mm z pokrywą żeliwną
2. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:*  
Zbieranie i odprowadzanie wody powierzchniowej z nawierzchni dla ruchu pieszego i/lub kołowego
3. *Producent:*  
PPHU BIELBET Paszko Grzegorz ul. Bestwińska 92, 43-346 Bielsko-Biała
4. *Upoważniony przedstawiciel: nie dotyczy*
5. *System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System nr 3*
6. a) *Norma zharmonizowana: EN 1433:2002, EN 1433:2002/A1:2005*  
b) *Europejski dokument oceny: nie dotyczy*  
*Europejska ocena techniczna: nie dotyczy*  
*Jednostka ds. oceny technicznej: nie dotyczy*  
*Jednostka lub jednostki notyfikowane: Centrum Technologiczne Budownictwa przy Politechnice Rzeszowskiej Sp. z o.o. Nr NB2039*

7. *Deklarowane właściwości użytkowe:*

<i>Zasadnicze charakterystyki</i>	<i>Właściwości użytkowe</i>	<i>Zharmonizowana specyfikacja techniczna</i>
Wytrzymałość, ugięcie pod obciążeniem -maksymalne obciążenie -trwałe odkształcenie	kl. B125 125 kN ≤ 0,2 mm	EN 1433:2002, EN 1433:2002/A1:2005
Wodoszczelność – połączenia korytek odpływowych	Bez wycieków	EN 1433:2002, EN 1433:2002/A1:2005
Trwałość	W	EN 1433:2002, EN 1433:2002/A1:2005

8. *Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: nie dotyczy*

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawieniem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

*W imieniu producenta podpisał (-a): Agnieszka Paszko*

Bielsko-Biała 08.07.2017  
"BIELBET"  
Paszko Grzegorz  
43-346 Bielsko-Biała, ul. Bestwińska 92  
16 33 822 34 43, 16 33 822 34 43  
NIP 547-135-30-19, REGON 072352180

Podpis .....