

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
NR 003

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Betonowa płyta brukowa**  
Typ: 50x50x7 cm, 35x35x5 cm gładka, 35x35x5 cm ryflowana, Gabaryt M, Gabaryt XL, Luna 70, Ażur 60/40/10.
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
Przeznaczona dla ruchu drogowego oraz jako elementy pokrycia dachowego.
3. Producent:  
POZ BRUK Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. j.  
62-090 Rokietnica,  
Sobota, ul. Poznańska 43  
tel/fax: 61 814 45 00  
NIP: 7772614303  
Zakład produkcyjny w Szczecinie  
70-010 Szczecin  
ul. Szczawiowa 65-66
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 4.
5. Norma zharmonizowana:  
PN-EN 1339:2005; PN-EN 1339:2005/AC:2007 "Betonowe płyty brukowe: Wymagania i metody badań."
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki          | Właściwości użytkowe    |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Wytrzymałość na zginanie:           | $T \geq 4,0$ MPa        |
| Współczynnik przewodzenia ciepłej   | NPD                     |
| Odporność na poślizg/poślizgnięcie: | zadowalająca            |
| Reakcja na ogień:                   | A1                      |
| Emisja azbestu:                     | brak zawartości azbestu |
| Trwałość:                           | zadowalająca            |

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem 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:

Sobota, 8 stycznia 2026 r.  
(miejsce i data wydania)

**POZ BRUK**  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka jawna  
Sobota, ul. Poznańska 43, 62-090 Rokietnica  
KIEROWNIK DZIAŁU BADAŃ I ROZWOJU  
Pełnomocnik ds. Zakładowej Kontroli Produkcji  
*mgr inż. Arkadiusz Sucharski*  
(podpis)

**Dodatkowo deklarowane właściwości użytkowe- patrz strona 2**

**Dodatkowo deklarowane właściwości użytkowe:**

| Cechy wyrobu  | Właściwości użytkowe          | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|---|-------------------------------|--|
| Ścieralność:  | klasa I $\leq 20\text{mm}$    | PN-EN 1339:2005                        |
| Odporność na warunki atmosferyczne:                                   | klasa D $\leq 1\text{kg/m}^2$ | PN-EN 1339:2005                        |
| Nasiąkliwość:   | klasa B $\leq 6\%$            | PN-EN 1339:2005                        |
| Obciążenie niszczące:   |                               |  |
| 35x35x5 cm gładka<br>35x35x5 cm ryflowana<br>Luna 70<br>Ażur 60/40/10 | 7,0 kN                        | PN-EN 1339:2005                        |
| 50x50x7 cm  | 11,0 kN                       |  |
| Gabaryt M<br>Gabaryt XL   | 25,0 kN                       |  |

W imieniu producenta podpisał:

Sobota, 8 stycznia 2026 r.  
(miejsce i data wydania)

**POZ BRUK**  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka jawna  
Sobota, ul. Poznańska 43, 62-000 Rokietnica  
KIEROWNIK DZIAŁU BADAŃ I ROZWOJU  
Pomocnik ds. Zakładowej Kontroli Produkcji

*mgr inż. Arkadiusz Sucharski*

(podpis)

**POZ BRUK**  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka jawna  
Sobota, ul. Poznańska 43, 62-000 Rokietnica  
KIEROWNIK DZIAŁU BADAŃ I ROZWOJU  
Pomocnik ds. Zakładowej Kontroli Produkcji

*mgr inż. Arkadiusz Sucharski*

(podpis)