

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**NR 4/PSK/1/18**



**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**

Płyta stropowa kanałowa S-1000

**2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**

Stosowana przy realizacji stropów międzykondygnacyjnych, dachów itp., gdzie prefabrykaty są zabezpieczone przed przenikaniem wody.

**3. Producent:**

Zakład Produkcji Materiałów Budowlanych  
inż. Kazimierz Ginter  
Zakład Pracy Chronionej  
ul. Kolejowa 4, 89-600 Chojnice

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

System 2+

**5. Norma zharmonizowana:**

EN1168:2005/A3:2011 „Prefabrykaty z betonu – Płyty kanałowe”

**Jednostka lub jednostki notyfikowane:**

Instytut Techniki Budowlanej nr jedn. 1488

**6. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki:	Właściwości użytkowe:
Wytrzymałość betonu na ściskanie	37 N/mm <sup>2</sup>
Wytrzymałość stali na rozciąganie	550 N/mm <sup>2</sup>
Granica plastyczności stali	500 N/mm <sup>2</sup>
Nośność	10,0 [kN/m <sup>2</sup> ]
Odporność ogniowa	REI 60
Izolacyjność od dźwięków powietrznych i izolacyjność od dźwięków uderzeniowych	NPD
Właściwości geometryczne	- długość ± 25 mm, - szerokość ± 5 mm, - grubość ± 15 mm
Trwałość	Klasa ekspozycji X0, XC1, XF1

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 podpisać (-a):

Chojnice, dn. 28.02.2018r.

WŁAŚCICIEL ZAKŁADU

inż. Kazimierz Ginter