



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 72/2015

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu: **TER 2,0 (K) ÷ TER 8,6 (K)**
(Belka stropowa typu KONBET FAMILY)
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Łącznie z pustakami do budowy systemów stropowych w budynkach i innych obiektach inżynierskich**
3. Producent:
KONBET POZNAŃ Spółka z o.o. Sp.k
ul. Św. Wincentego 11
61-003 Poznań
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: **2+**
5. Norma zharmonizowana: **PN-EN 15037-1:2011 Prefabrykaty z betonu – Belkowo-pustakowe systemy stropowe – Część 1: Belki**
Jednostka lub jednostki notyfikowane:
Technický a Zkušební Ústav Stavební w Pradze
Nr identyfikacyjny jednostki: 1020
6. Deklarowane właściwości użytkowe:
 - a) Wytrzymałość betonu na ściskanie: **30 N/mm² (C 25/30)**
 - b) Wytrzymałość stali zbrojeniowej:
 - granica plastyczności: **R_e – min. 500 MPa**
 - wytrzymałość na rozciąganie: **R_m – min. 550 MPa**
 - c) Wytrzymałość mechaniczna: stopka 120/40 mm; całkowita wysokość 175 mm
 - d) Odporność ogniowa: **REI 60** po otynkowaniu gr. 15 mm
 - e) Izolacyjność akustyczna: wg załącznika L w zależności od użytych pustaków
 - f) Szczegóły konstrukcyjne: stopka 120/40 mm; wysokość całkowita 175 mm; długość maksymalna 860cm
 - g) Charakterystyka powierzchni: oparcie pustaków gładkie, pozostałe powierzchnie czyste bez zanieczyszczeń
 - h) Trwałość: odpowiednia dla normalnych warunków użytkowania dla klasy ekspozycji X0, XC1
 - i) Substancje niebezpieczne: nie przekraczają dopuszczalnych norm
7. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwościami użytkowych. Niniejsza deklaracja zostaje wydana zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej
8. W imieniu producenta podpisał: Leszek Barczewski – Kierownik Laboratorium Zakładowego

Poznań, 16.03.2015r.
(miejsce i data wystawienia)

Leszek Barczewski

Kierownik Laboratorium
Zakładowego.....
(podpis i stanowisko)