



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr 1/B/2013

1. Producent wyrobu-zakład produkcyjny  
: **Przedsiębiorstwo Produkcyjno –Usługowo -Handlowe PRE-BET s.c.**  
**Bartłomiej Misiak, Maciej Misiak, 47-300 Krapkowice, ul. Limanowskiego 26**
2. Nazwa wyrobu: **Betonowy element studni - kręgi denne DN 1400**  
- bez stopni  $\varnothing$  1400 L 300 i 600,  
- ze stopniami  $\varnothing$  1400 L 300 i 600
3. Klasyfikacja wyrobu: **PKWiU: 23.61.12.1**
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:  
**Prefabrykowany element z betonu zbrojonego do stosowania w studzienkach w systemach kanalizacji odprowadzających ścieki domowe, wody deszczowe i powierzchniowe o temp. do 35°C.**  
**Kręgi bez stopni do stosowania w studzienkach niewiazowych a kręgi ze stopniami w studzienkach wiazowych**
5. Specyfikacja techniczna :  
**PN-EN 13369:2005 + A1:2008 + AC:2007+ AC:2008 Wspólne wymagania dla prefabrykatów betonowych**
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego :
  - **Wodoszczelność przy ciśnieniu wewnętrznym:**
    - kręgi ze stopniami – 50 kPa
    - kręgi bez stopni - 40 kPa
  - **Wytrzymałość charakterystyczna betonu - 40 N/mm<sup>2</sup>**
  - **Nośność zainstalowanych stopni złączowych:**
    - ugięcie  $\leq$  5mm przy obciążeniu pionowym 2 kN z ugięciem trwałym  $\leq$  1mm,
    - odporność na poziomą siłę wyrwywającą 5 kN
  - **Trwałość odpowiednia do normalnych warunków użytkowania**
  - **Zbrojenie i otulina – spełnia wymagania**

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego

**Nie dotyczy**

**Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyroby budowlane są zgodne ze specyfikacją techniczną wymienioną w pkt 5**

**Krapkowice, dnia 2.01.2013**

P.P.U.H. "PRE-BET" S.C.

*Maciej Misiak*

.....  
inż. **Maciej Misiak**.....