


	Deklaracja Właściwości Użytkowych zgodnie z rozporządzeniem o wyrobach budowlanych (CRP – Construction Products Regulation) 305/2011/EU		
Numer referencji	UJ-02-HABA-PL		
1. Rodzaj produktu	Studnie włączowe i kontrolne z betonu lub żelbetu z elastycznymi połączeniami, Typ 2		
2. Typy, partie, numer seryjny	Patrz oznaczenie CE		
3. Obszary zastosowania zgodne z zharmonizowaną specyfikacją techniczną	Dostęp, na- oraz odpowietrzenie systemów kanalizacji, przeznaczone do odprowadzania ścieków, wód deszczowych i wód powierzchniowych jako kanalizacja grawitacyjna lub o niskim ciśnieniu, zazwyczaj montowane w obszarach ruchu drogowego lub pieszego		
4. Nazwa producenta z danymi kontaktowymi	Johann Bartlechner KG Kirchenstrasse 8 DE – 84558 Kirchweidach		
5. Nazwa oraz kontakt osoby upoważnionej	nie dotyczy		
6. System oceny produktu	System 4		
7. Norma zharmonizowana	nie dotyczy		
8. Jednostka notyfikująca	nie dotyczy		
9. Deklarowane właściwości użytkowe			
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna	
Otwory włączowe	DN 625, DN 800, DN 1000 (patrz WZ-ka)	EN 1917:2004/AC:2009	
Odporność mechaniczna	Beton klasy C40/50 minimalna wytrzymałość 80 kN/m dla kręgów studziennych, minimalna wytrzymałość na siły pionowe F: 300 kN dla płyt przykrywowych, przejściowych i konusów	EN 1917:2004/AC:2009	
Nośność w budowanych stopniach złączowych	Ugięcie max. 5,00 mm przy obciążeniu siłami pionowymi 2 kN, przy ugięciu stałym max. 1,00 mm, odporność na siłę boczną wrywającą 5,00 kN	EN 1917:2004/AC:2009	
Szczelność	Brak nieszczelności przejść szczelnych przy ciśnieniu 0,5 bara	EN 1917:2004/AC:2009	
Trwałość / Żywotność	Wystarczająca dla normalnego użytkowania.	EN 1917:2004/AC:2009	
10. Właściwości produktu deklarowane w punktach 1 u 2 są zgodne z parametrami wymienionymi w punkcie 9. Jednostką odpowiedzialną za wystawienie deklaracji właściwości jest wyłącznie producent wymieniony w punkcie 4.			
Podpis producenta z upoważnienia Pana Johanna Bartlechner			
Nazwisko/Funkcja	Data, miejsce wystawienia 26.02.2015 Olszowa		