

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 1/Pł.pokryw./2013

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: <b>Prefabrykowane elementy do stosowania w studzienkach niewłazowych : ŻELBETOWE PŁYTY POKRYWOWE PEŁNE, Z KWADRATEM</b>						
2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego wymagany zgodnie z art.11 ust.4 : <b>Data produkcji uwidocznioma na etykiecie</b>						
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowanie wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną : <b>Do zastosowań zewnętrznych</b>						
4. Nazwa , zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta wymagany zgodnie z art.11 ust.5 : <b>WYRÓB KRĘGÓW BETONOWYCH Stanisław Kaczor 32-020 Wieliczka , Janowice 104</b>						
5. W stosownych przypadkach – nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela , którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art.12 ust.2 - <b>Nie dotyczy</b>						
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V : <b>4</b>						
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną : <b>PN-EN 1917 : 2004 ; PN-EN 1917: 2004 / AC : 2009</b> (nazwa i nr identyfikacyjny jednostki notyfikowanej , jeśli dotyczy) (opis zadań strony trzeciej , określonych w załączniku V ) i wydano certyfikat stałości właściwości użytkowych , certyfikat zgodności Zakładowej Kontroli Produkcji , Sprawozdania z badań / obliczeń – w zależności od przypadku) <b>Nie dotyczy</b>						
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:..... (nazwa i nr identyfikacyjny jednostki ds. oceny technicznej , jeśli dotyczy) ..... wydał(a/o) ..... ..... na podstawie ..... (numer referencyjny europejskiej oceny technicznej) ..... (nr referencyjny europejskiego dokumentu oceny) ..... przeprowadził (-a/-o) ..... w systemie ..... i wydał(-a/-o) ..... (opis zadań strony trzeciej , określonych w zał.V) ..... (certyfikat stałości właściwości użytkowych, certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji, sprawozdania z badań / obliczeń- w zależności od przypadku) – <b>Nie dotyczy</b>						
9. Deklarowane właściwości użytkowe :						
<b>Zasadnicze charakterystyki</b>	<b>Właściwości użytkowe</b>	<b>Zharmonizowana specyfikacja techniczna</b>				
<b>Wymiary</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">średn.zewn. [mm]</td> <td style="width: 50%; text-align: center;">800</td> </tr> <tr> <td>grubość [mm]</td> <td style="text-align: center;">80</td> </tr> </table>	średn.zewn. [mm]	800	grubość [mm]	80	<b>PN-EN 1917 : 2004 ; PN-EN 1917: 2004 / AC : 2009</b>
średn.zewn. [mm]	800					
grubość [mm]	80					
<b>Wytrzymałość na obciążenie pionowe [kN]</b>	<b>powyżej 100</b>					
<b>Nasiąkliwość [%]</b>	<b>&lt; 6,0</b>					
<b>Trwałość nakryw</b>	<b>Trwale w normalnych warunkach</b>					
<b>Reakcja na ogień</b>	<b>A1</b>					
10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w p.1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w p.9.						
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność Producenta określonego w p.4						
W imieniu Producenta podpisał : ..... ( nazwisko i stanowisko ; podpis)						
Janowice 1-go lipca 2013r ( Miejsce i data wydania )						
Sporządzono stosownie do wymagań zawartych w zał.III Rozp.Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011r ustanawiającego zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylające dyrektywę Rady 89/106/EWG						
OŚWIADCZENIE						
Właściciel firmy Wyrób Kręgów Betonowych Stanisław Kaczor Janowice 104 oświadcza, że dostarczona na budowę /zakupiona przez ..... w dniu..... partia Płyt Żelbetowych .....w ilości ..... spełnia deklarowane powyżej wymagania						