

Prohlášení o vlastnostech č. 01/2024
podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011



- Identifikační kód výrobku : **TBH, TBS, TBZ, ZD, NKH, NKS**
- Druh stavebního výrobku : **TBH – studniční skruže, vyrovnávací prstence**
TBS – dílce pro vstupní šachty
TBZ – šachtové dna, ZD – zákrytové desky
NKH, NKS – šachtové dno bez kynety
- Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku:
Stavební dílce vstupních šachet k podzemnímu vedení inženýrských staveb a staveb studní.
- Výrobce: **Zábojník s.r.o., tř. Masarykova 1370, 698 01 Veselí nad Moravou, IČ 25 54 24 86**
tel. +420 518 32 24 11, e-mail: zabojnik@zabojnik.eu
- Jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce
- Systém posuzování a ověřování stálostí vlastností: **systém 4**
- Posouzení shody dle harmonizované normy ČSN EN 1917:2002
Protokol č. 070-035567 o zkoušce typu dílců pro studny a dílců pro šachty
Vydal: TZÚS Praha s.p. pobočka Ostrava, U studia 14, 700 30 Ostrava
Od 1.11.2016 výrobce označuje výrobek šachtové dno kódem TBZ.
- Deklarované vlastnosti pro prvky:

Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Vstupní otvory	DN 1000,800 mm	EN 1917:2004 Vstupní a revizní šachty z prostého betonu, drátkobetonu a železobetonu
Mechanická odolnost		
Pevnost vrtaného jádra	40 MPa	
Únosnost zabudovaných stupadel	5 kN	
Trvanlivost		
Vodní součinitel	0,45	
Vodotěsnost při 50kPa	vyhovuje	
Max obsah chloridů v betonu	1,0% / ZD 0,40%/	
Nasákavost	6%	
Třída betonu	C 40/50	

- Vlastnost výrobku uvedeného v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 8.

Toto Prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Ve Veselí nad Moravou 3.1.2024

