



# PREFA BRNO

...jsme tam, kde vy stavíte

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. HO-8/2011

podle zákona č. 22/97 Sb. ve znění zákona č. 71/2000 Sb., ve znění zákona 205/2002 Sb., ve smyslu nařízení vlády č. 163/2002 Sb. a nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

**1. VÝROBCE:** Prefa Brno a.s.  
Kulkova 10  
615 00 Brno  
IČO: 46 90 10 78  
závod Hodonín

**2. VÝROBEK:** **DÍLCE PRO VEDENÍ  
POVRCHOVÝCH VOD - ŽLABY**

TBZ 50/50/13  
TBZ 50/65/16  
TBZ 33/65/16  
TBZ 50/110/33  
TBM 50/50/10

### **3. POPIS A URČENÍ:**

Betonové dílce pro vedení povrchových vod se používají pro vedení srážkových vod, především ze zpevněných ploch, ke zpevnění vodotečí apod.

### **4. POSOUZENÍ SHODY:**

Posouzení shody je provedeno podle § 5 nařízení vlády č. 163/02 Sb. v aktuálním znění v souladu se zákonem č. 22/97 Sb., v aktuálním znění a je doloženo Certifikátem 204/C5/2010/060-032142, Stavebně technickým osvědčením č. 060-032140 vydal TZUS Praha, s.p.

### **5. PŘEDPISY A NORMY:**

PNP 2.22.1 (podniková norma výrobce)  
ČSN EN 206-1  
ČSN EN 13369

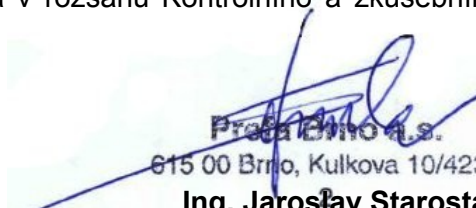
### **6. AUTORIZOVANÁ OSOBA:**

Technický a zkušební ústav stavební Praha, zkušebna č. 204, Praha 9, Prosecká 76, IČO: 00015679

### **7. POTVRZENÍ VÝROBCE:**

Vlastnosti výrobků splňují základní požadavky dle nařízení vlády č. 163/02 v aktuálním znění a za podmínek obvyklého použití je výrobek bezpečný. Jsou rovněž přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky. Průběžně je jakost ověřována destruktivně na výřezech hotových výrobků. Výsledky zkoušek jsou doloženy zkušebními protokoly. Jakost vstupních materiálů je pravidelně kontrolována v rozsahu Kontrolního a zkušebního plánu dle platných ČSN.

V Brně dne 3.1.2011

  
Prefa Brno a.s.  
615 00 Brno, Kulkova 10/4231  
**Ing. Jaroslav Starosta**  
(generální ředitel)