



PREFA BRNO

...jsme tam, kde vy stavíte

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. St – 01/2010

podle zákona č. 22/1997 Sb. ve znění zákona č. 71/2000 Sb., ve znění zákona 205/2002 Sb. ve smyslu nařízení vlády č. 190/2002 Sb. a v souladu se Směrnicí Rady Evropských společenství 89/106/EHS ve znění Směrnice 93/68 EHS

VÝROBCE: Prefa Brno a.s.
Kulkova 10, 615 00 Brno
IČ: 46 90 10 78
závod Strážnice

tímto prohlašuje, že výrobky

VÝROBEK: **BETONOVÉ A ŽELEZOBETONOVÉ DÍLCE ŠACHET A STUDNÍ TYPU:**
TBS – Q, TBR – Q, TBW – Q, TZK – Q, TBZ – Q, TBZ – Q..KOM,
TZZ – Q

určené pro:

výstavbu vodotěsných šachet pro podzemní stoky. K vytváření vtokových, lomových, soutokových a revizních vodotěsných šachet. Slouží zejména k zavzdušnění, odvětrání, kontrole, údržbě, čištění, pro svedení kanalizačních potrubí do jednoho směru, pro změnu sklonu a průřezu kanalizačního řádu. Betonové dílce studniční jsou určeny pro zpevnění stěn studní.

splňují základní požadavky Nařízení vlády č. 190/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky.

Výrobky jsou v souladu s ustanoveními přílohy ZA.1 a splňují všechny požadavky normy.

EN 1917 : 2002

a jsou za podmínek výše určeného použití bezpečné.

POSOUZENÍ SHODY:

Posouzení shody je provedeno podle § 5 odstavec 1 písm. a) Nařízení vlády č. 190/2002 Sb. na základě těchto podkladů:

PROTOKOL č. 070 – 023511 ze dne **15.11.2004**

Vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., notifikovaná osoba 1020 a autorizovaná osoba 204, pobočka 0700 Ostrava, U Studia 14, 704 00 Ostrava.

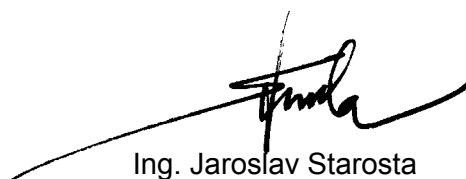
PROTOKOL č. 060 – 031689 ze dne **8.2.2010**

Vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., akreditovaná zkušební laboratoř č. 1018.2 pobočka Brno

Certifikát ČSN EN ISO 9001:2009 č.: 1764/2010 ze dne **1.2.2010**
platný do **1.2.2013**

Vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Certifikační orgán pro certifikaci systémů managementu Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek

V Brně dne 9.2.2010


Ing. Jaroslav Starosta
generální ředitel

