

Prohlášení o shodě č.233.1– 05 2011

podle §13 odst. 1 zákona č.22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů

Výrobce : **Skanska Transbeton, s.r.o.**,

se sídlem Toužimská 664, 199 00 Praha 9 – Letňany, IČ 60471778

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek :

betony tříd

C 12/15 X0; C 16/20 X0, XC1-2; C 20/25 X0, XC1-3; C 25/30 X0, XC1-4, XD1-2, XF1-3, XA1-2; C 30/37 X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3;

B 15; B 20; B 25; B 30; B 20 V4; B 25 V8; B 30 V8;

pro konstrukce pozemních, inženýrských a dopravních staveb

vyráběné v betonárně :

Hrušovany u Brna

splňují základní požadavky podle nařízení vlády č.163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb., konkretizované určenými normami ČSN EN 206-1 Změna Z3, stavebním technickým osvědčením č. STO - 205/123/2003 z 18.11.2008, vydaným AO 205.


Všechny výrobky odpovídají požadavkům technického předpisu - Vyhláška SÚJB č. 307/2002 - Sb., § 96 příloha č.10 z 12.července 2002 o požadavcích na zajištění radiační ochrany.

Uvedený výrobek je za podmínek výše určeného použití bezpečný. Výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Posouzení shody bylo provedeno stanoveným postupem podle § 6 odst. 2 nařízení vlády č.163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb., autorizovanou osobou AO 238 QUALIFORM, Rašínova 2, 602 00 Brno, IČ 49450263. Certifikát systému řízení výroby č. 238/C6/2008/145 ze dne 9.12.2008. Protokol o dohledu č.238-DS 8/345/2011 z 27.4.2011.

Skanska Transbeton, s.r.o má pro výrobu transportbetonu zaveden a udržován systém jakosti odpovídající požadavkům ČSN EN ISO 9001 : 2001 . Certifikát č. SMJ-2246 / 2008 ze dne 27.8.2008 vydal certifikační orgán č.S 3024 - STAVCERT Praha, spol. s r.o. , IČO: 64940616

V Praze dne 2.května 2011

 **SKANSKA** Skanska Transbeton, s.r.o.
prokurista a obchodní ředitel
Toužimská 664
199 00 Praha 9 - Letňany

066

Ing . Ladislav Dopita
prokurista společnosti