

**PRILOG**  
**CERTIFIKATU TVORNIČKE KONTROLE PROIZVODNJE**  
**1/05-ZOG-137**

Ovaj certifikat obuhvaća sljedeće proizvode iz proizvodnog pogona

**NOVOTEHNA d.d.**  
**BETONARA PEHLIN**  
**Pehlin b.b., 51000 Rijeka**

**a) Projektirani betoni**

Oznaka tipa (sastava)	Razred tlačne čvrstoće	Razred izloženosti	Razred konzistencije	Razred sadržaja klorida	Max. zrno agregata	Druga deklarirana svojstva
153	C 12/15	X0	S2	CI 0,1	D <sub>max</sub> 16 mm	-
203	C 16/20	X0	S2	CI 0,1	D <sub>max</sub> 16 mm	-
254	C 20/25	X0	S2	CI 0,1	D <sub>max</sub> 32 mm	-
203-1	C 16/20	X0	S3	CI 0,1	D <sub>max</sub> 16 mm	-
303	C 25/30	X0,XC1,XC2	S2	CI 0,1	D <sub>max</sub> 16 mm	-
403K	C 30/37	X0,XC1,XC2 XC3,XC4,XS1 XD1,XD2	S3	CI 0,1	D <sub>max</sub> 16 mm	-

**Klasa: 360-02/07-621/3710-1**  
**Urbroj: 375-00-07-16**



Zagreb, 18. lipnja 2007.

Stranica 2 od 2



## CERTIFIKAT TVORNIČKE KONTROLE PROIZVODNJE

1/05-ZOG-137

U skladu sa Zakonom o gradnji («Narodne novine» br. 175/03, 100/04), Pravilnikom o ocjenjivanju sukladnosti, ispravama o sukladnosti i o označavanju građevnih proizvoda («Narodne novine» br.1/05) i Tehničkim propisom za betonske konstrukcije («Narodne novine» br. 101/05 i 85/06) utvrđeno je da je građevni proizvod

### BETON prema popisu u prilogu

kojeg je proizveo proizvođač:

**NOVOTEHNA d.d. za građevinarstvo**  
Trg Grivica 4a, 51000 Rijeka

i koji je proizveden u tvornici:

**NOVOTEHNA d.d.**  
**BETONARA PEHLIN**  
Pehlin b.b., 51000 Rijeka

proizvođač podvrgao početnom ispitivanju tipa proizvoda, tvorničkoj kontroli proizvodnje i daljnjem ispitivanju uzoraka uzetih u tvornici u skladu s propisanim planom ispitivanja i da je ovlaštena pravna osoba - *Institut građevinarstva Hrvatske d.d.* - provela početni pregled tvornice i tvorničke kontrole proizvodnje i da provodi stalni nadzor, ocjenjivanje i potvrđivanje tvorničke kontrole proizvodnje.

Ovaj certifikat potvrđuje da su primijenjene sve odredbe koje se odnose na potvrđivanje tvorničke kontrole proizvodnje opisane u dokumentima:

**Tehnički propis za betonske konstrukcije - Prilog A, NN 101/05 i NN 85/06,**  
**HRN EN 206-1:2002 i HRN EN 206-1/A1:2004**

Ovaj je certifikat prvi puta izdan 18. lipnja 2007. i ostaje valjan sve dok se znatno ne promijene uvjeti utvrđeni u HRN EN 206-1:2002, HRN EN 206-1/A1:2004 i TPBK – Prilog A ili uvjeti proizvodnje u tvornici ili uvjeti tvorničke kontrole proizvodnje.

Ovlaštena pravna osoba: INSTITUT GRAĐEVINARSTVA HRVATSKE d.d., Zagreb, Janka Rakuše 1.  
Evidencijski broj ovlaštene osobe: 1/05

Ovlaštenje izdalo Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva: za poslove izdavanja certifikata tvorničke kontrole proizvodnje broj i datum: Klasa: UP/I 360-01/06-08/9, Urbroj: 531-01-07-6 od 2007-01-23.

**Klasa: 360-02/07-621/3710-1**

**Urbroj: 375-00-07-16**

Odgovorna osoba

**dr.sc. Nevenka Kamenić, dipl.ing.kem.tehn.**

**Zagreb, 18. lipnja 2007.**