



Autorizovaná osoba 204
Rozhodnutí ÚNMZ č. 11/2013 ze dne 6.5.2013
Pobočka 0100 – Praha

CERTIFIKÁT SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY

č. 204/C6/2014/010-035387

V souladu s ustanovením § 6 odst. 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku

Beton pevnostních tříd C 12/15 a vyšší
pro konstrukce pozemních, inženýrských a dopravních staveb

výrobce:

EKO BET PLAŇANY, s.r.o.

IČ:	25136127
Adresa:	Pražská 403, 281 04 Plaňany
Výrobce:	EKO BET PLAŇANY, s.r.o.
IČ:	25136127
Adresa:	Pražská 403, 281 04 Plaňany
Výrobna:	EKO BET PLAŇANY, s.r.o.
Adresa:	Pražská 403, 281 04 Plaňany
Zakázka:	Z 010 06 0543

posoudila systém řízení výroby, který odpovídá příslušným technickým podkladům podle § 6 odst. 1 písm. d) výše uvedeného nařízení vlády, a zjistila, že

- systém řízení výroby zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené určenými normami a technickými předpisy:

-ČSN EN 206:2014 Beton: Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda

-Vyhláška č. 307/2002 Sb. Státního úřadu pro jadernou bezpečnost o radiační ochraně ve znění pozdějších předpisů

a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 a dokladům vystaveným podle § 6 odst. 1 písm. a) o výsledcích počátečních zkoušek typu výrobku na vzorku. Specifikace typů výrobku a identifikace dokladů jsou uvedeny v příloze, která je nedílnou součástí certifikátu.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je protokol o posouzení systému řízení výroby č. 010-035386 ze dne 24. září 2015, který obsahuje závěry zjišťování a popis výrobku.

Tento certifikát zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené v určených normách a technických předpisech, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby v místě výroby. Pokud autorizovaná osoba zjistí nedostatky, je oprávněna zrušit nebo změnit tento certifikát.

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Razítko autorizované osoby 204

Praha, 24. září 2015



Ing. Iveta Jiroutová
zástupce vedoucího autorizované osoby 204



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body. Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Příloha certifikátu č. 204/C6/2015/010-035387

Specifikace výrobku:

Beton pevnostních tříd

C 12/15 X0
C 16/20 X0
C 20/25 X0; XC1
C 25/30 X0; XC1-2, XF2
C 30/37 X0; XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3
C 35/45 X0; XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3
C 40/50 X0; XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3
C 45/55 X0; XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3
dle ČSN EN 206-1:2014 tabulka NA.F.1

Doklady o výsledcích počátečních zkoušek typu výrobku:

- Zpráva o vyhodnocení průkazných zkoušek výrobce č. 010-034282, TZÚS Praha, s.p. pob. 0100 Praha, ze října 2014.

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č. 204/C6/2015/010-035387.

Razítko autorizované osoby 204
Praha, 24. září 2015




Ing. Iveta Jiroutová
zástupce vedoucího autorizované osoby 204