



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

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznámený 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

Oznámený subjekt 1020

OSVĚDČENÍ O STÁLOSTI VLASTNOSTÍ

certificate of constancy of performance

č. 1020 – CPR – 040 060457

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích nebo CPR) se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

Popílek z hnědého uhlí do betonu z elektrostatických odlučovačů (I., II., a III. sekce), kotle K4 a K5

(výrobek je určen jako příměs druhu II do betonu)

uvedený na trh pod jménem nebo firmou nebo ochrannou známkou výrobce:

PLZEŇSKÁ TEPLÁRENSKÁ, a.s.

Doubravecká 2760/1, 301 00 Plzeň

IČO 49 79 04 80

a vyrobený ve výrobním závodě:

PLZEŇSKÁ TEPLÁRENSKÁ, a.s.

Doubravecká 2760/1, 301 00 Plzeň

Toto osvědčení prokazuje, že všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností popsána v příloze ZA normy

EN 450-1:2012

podle systému 1+ pro vlastnosti uvedené v tomto osvědčení byla uplatněna a že řízení výroby u výrobce zajišťuje

stálost vlastností stavebního výrobku

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 25. března 2019 jako certifikát podle CPR a zůstává v platnosti, dokud se harmonizovaná norma, stavební výrobek, postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností ani výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění nebo pokud oznámený subjekt pro osvědčení výrobku nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Teplice, 25. března 2019



Ing. Pavel Rubáš, Ph.D.
zástupce vedoucího oznámeného subjektu