



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

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

Oznamovaný subjekt 1020

OSVĚDČENÍ O STÁLOSTI VLASTNOSTÍ

certificate of constancy of performance

č. 1020 – CPR – 090-047678

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:

SILNIČNÍ ZÁCHYTNÝ SYSTÉM

varianta : Betonové silniční svodidlo

typ : CSB – Svodidlo 120 jednostranné

Úroveň zadržení	H4b
Prudkost nárazu	C
Normalizovaná pracovní šířka	W6
Normalizované vychýlení vozidla	VI6
Odolnost proti odstraňování sněhu	NPD

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

CS-BETON Prefa, s.r.o.

IČ: 60777133
adresa: V Zanikadlech 260, 277 06 Lužec nad Vltavou

a vyrobený ve výrobním závodě:

CS-BETON Prefa, s.r.o.

IČ: 60777133
adresa: V Podlesí 258, 783 73 Grygov

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

EN 1317-5:2007+A2:2012/AC: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 05. května 2020 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 oznamovaný subjekt pro osvědčení výrobku nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Razítko oznamovaného subjektu

Praha, 05. května 2020



Martin Pešek

zástupce vedoucího oznamovaného subjektu



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague, S0E

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

Oznámený subjekt 1020

OSVĚDČENÍ O STÁLOSTI VLASTNOSTÍ

certificate of constancy of performance

č. 1020 – CPR – 090-047679

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:

SILNIČNÍ ZÁCHYTNÝ SYSTÉM

varianta : Betonové silniční svodidlo

typ : CSB – Svodidlo 120 oboustranné

Úroveň zadržení	H4b
Prudkost nárazu	B
Normalizovaná pracovní šířka	W6
Normalizované vychýlení vozidla	VI7
Odolnost proti odstraňování sněhu	NPD

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

CS-BETON Prefa, s.r.o.

IČ: 60777133
adresa: V Zanikadlech 260, 277 06 Lužec nad Vltavou

a vyrobený ve výrobním závodě:

CS-BETON Prefa, s.r.o.

IČ: 60777133
adresa: V Podlesí 258, 783 73 Grygov

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

EN 1317-5:2007+A2:2012/AC: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 05. května 2020 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 oznamovaný subjekt pro osvědčení výrobku nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Razítko oznamovaného subjektu

Praha, 05. května 2020



Martin Pešek

zástupce vedoucího oznamovaného subjektu



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

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

Oznamovaný subjekt 1020

OSVĚDČENÍ O STÁLOSTI VLASTNOSTÍ

certificate of constancy of performance

č. 1020 – CPR – 090-047680

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:

SILNIČNÍ ZÁCHYTNÝ SYSTÉM

varianta : Betonové silniční svodidlo

typ : CSB – Svodidlo 100 jednostranné

Úroveň zadržení	H3
Prudkost nárazu	C
Normalizovaná pracovní šířka	W6
Normalizované vychýlení vozidla	VI8
Odolnost proti odstraňování sněhu	NPD

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

CS-BETON Prefa, s.r.o.

IČ: 60777133
adresa: V Zanikadlech 260, 277 06 Lužec nad Vltavou

a vyrobený ve výrobním závodě:

CS-BETON Prefa, s.r.o.

IČ: 60777133
adresa: V Podlesí 258, 783 73 Grygov

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

EN 1317-5:2007+A2:2012/AC: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 05. května 2020 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 oznamovaný subjekt pro osvědčení výrobku nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Razítko oznamovaného subjektu

Praha, 05. května 2020



Martin Pešek
zástupce vedoucího oznamovaného subjektu



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

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

Oznamovaný subjekt 1020

OSVĚDČENÍ O STÁLOSTI VLASTNOSTÍ

certificate of constancy of performance

č. 1020 – CPR – 090-047681

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:

SILNIČNÍ ZÁCHYTNÝ SYSTÉM

varianta : Betonové silniční svodidlo

typ : CSB – Svodidlo 100 oboustranné

Úroveň zadržení	H4b
Prudkost nárazu	B
Normalizovaná pracovní šířka	W7
Normalizované vychýlení vozidla	VI8
Odolnost proti odstraňování sněhu	NPD

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

CS-BETON Prefa, s.r.o.

IČ: 60777133
adresa: V Zanikadlech 260, 277 06 Lužec nad Vltavou

a vyrobený ve výrobním závodě:

CS-BETON Prefa, s.r.o.

IČ: 60777133
adresa: V Podlesí 258, 783 73 Grygov

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

EN 1317-5:2007+A2:2012/AC: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 05. května 2020 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 oznamovaný subjekt pro osvědčení výrobku nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Razítko oznamovaného subjektu

Praha, 05. května 2020



Martin Pešek

zástupce vedoucího oznamovaného subjektu



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

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

Oznamovaný subjekt 1020

OSVĚDČENÍ O STÁLOSTI VLASTNOSTÍ

certificate of constancy of performance

č. 1020 – CPR – 090-047682

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:

SILNIČNÍ ZÁCHYTNÝ SYSTÉM

varianta : Betonové silniční svodidlo

typ : CSB – Svodidlo 80 jednostranné

Úroveň zadržení	H3
Prudkost nárazu	C
Normalizovaná pracovní šířka	W7
Normalizované vychýlení vozidla	VI9
Odolnost proti odstraňování sněhu	NPD

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

CS-BETON Prefa, s.r.o.

IČ: 60777133
adresa: V Zanikadlech 260, 277 06 Lužec nad Vltavou

a vyrobený ve výrobním závodě:

CS-BETON Prefa, s.r.o.

IČ: 60777133
adresa: V Podlesí 258, 783 73 Grygov

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

EN 1317-5:2007+A2:2012/AC: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 05. května 2020 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 oznamovaný subjekt pro osvědčení výrobku nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Razítko oznamovaného subjektu

Praha, 05. května 2020



Martin Pešek

zástupce vedoucího oznamovaného subjektu



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague, S0E

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

Oznamovaný subjekt 1020

OSVĚDČENÍ O STÁLOSTI VLASTNOSTÍ

certificate of constancy of performance

č. 1020 – CPR – 090-047683

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:

SILNIČNÍ ZÁCHYTNÝ SYSTÉM

varianta : Betonové silniční svodidlo

typ : CSB – Svodidlo 80 oboustranné

Úroveň zadržení	H3
Prudkost nárazu	B
Normalizovaná pracovní šířka	W6
Normalizované vychýlení vozidla	VI8
Odolnost proti odstraňování sněhu	NPD

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

CS-BETON Prefa, s.r.o.

IČ: 60777133
adresa: V Zanikadlech 260, 277 06 Lužec nad Vltavou

a vyrobený ve výrobním závodě:

CS-BETON Prefa, s.r.o.

IČ: 60777133
adresa: V Podlesí 258, 783 73 Grygov

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

EN 1317-5:2007+A2:2012/AC: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 05. května 2020 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 oznamovaný subjekt pro osvědčení výrobku nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Razítko oznamovaného subjektu

Praha, 05. května 2020



Martin Pešek

zástupce vedoucího oznamovaného subjektu