



**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