



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PRO CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU**  
Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9

VYDÁVÁ

# CERTIFIKÁT

č. 2580/2018

pro

**Lesostavby Třeboň a.s.**

Novohradská 226, Třeboň II, 379 01 Třeboň

IČO: 47239328

**Lokality/ pracoviště certifikovaného systému managementu:**

**Trvalé provozy:** středisko Třeboň: Novohradská 226, Třeboň II, 379 01 Třeboň  
středisko Protivín: M. Krásové 816, 398 11 Protivín

Tento certifikát potvrzuje, že uvedená organizace vytvořila, dokumentuje, uplatňuje a udržuje systém managementu kvality v rozsahu:

- realizace pozemních, dopravních, vodohospodářských a inženýrských staveb

v souladu s požadavky normy  
**ČSN EN ISO 9001:2016**

Nedílnou součástí certifikátu je příloha č. 1.

V Praze dne 05.10.2020  
2. vydání

Platnost certifikace od 27.09.2018 do 27.09.2021  
Platnost certifikátu od 05.10.2020 do 27.09.2021



**Ing. Dagmar Konstankiewiczová**  
vedoucí certifikačního orgánu





**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.****CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PRO CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU**

Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9

**POTVRZUJE,**

**že níže uvedená organizace vytvořila, dokumentuje, uplatňuje a udržuje  
systém managementu kvality dle Metodického pokynu  
Systému jakosti v oboru pozemních komunikací  
č.j. 20840/01-120 (verze 2019).**

**Lesostavby Třeboň a.s.**

Novohradská 226, Třeboň II, 379 01 Třeboň

IČO: 47239328

**Oblast SJ-PK: Provádění silničních a stavebních prací (MP, část II/4)****Přehled technologických procesů, k jejichž provádění je organizace způsobilá:**

P.Č.	Třída CZ-NACE	Technologický postup/ předpis	ČSN	TKP kap.	TP
1	43.11 Demolice	Zemní práce - část úprava podloží vozovek	73 6133	4, 5	94
2	43.12 Příprava stavenišť	Zemní práce - část úprava zemin pojivy	73 6133	4	94
5	42.13 Výstavba mostů a tunelů	Beton. Vlastnosti, ukládání a kritéria hodnocení - od třídy betonu C 12/15 (B 15) včetně	EN 206 + A1 P 73 2404 EN 13670	18	
15	42.11 Výstavba silnic a dálnic	Nestmelené vrstvy - Mechanicky zpevněné kamenivo, vrstva ze štěrkodrti, vrstva ze štěrkopísku, mechanicky zpevněná zemina	73 6126-1	5	
16		Nestmelené vrstvy - Vibrovaný štěrk	73 6126-2	5	





**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PRO CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU**  
Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9

P.Č.	Třída CZ-NACE	Technologický postup/ předpis	ČSN	TKP kap.	TP
20	42.11 Výstavba silnic a dálnic	Prolévané vrstvy - Penetrační makadam	73 6127-2	5	
22		Postřiky a nátěry - část nátěry	73 6129 EN 12271	26	115, 147
24		Dlažby a dílce - Kryty z dlažeb a z vegetačních dílčů	73 6131	9, 10	153, 192
31	42.11 Výstavba silnic a dálnic	Odvodnění PK a mostů	73 6101 73 6201	3, 18	83, 152

V Praze dne 05.10.2020  
2. vydání

Platnost certifikace od 27.09.2018 do 27.09.2021  
Platnost certifikátu od 05.10.2020 do 27.09.2021



**Ing. Dagmar Konstankiewiczová**  
vedoucí certifikačního orgánu

