



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).

VSL SYSTÉMY /CZ/, s.r.o.

Praha 5, V Násypu 339/5, PSČ 15200

IČO: 49703994

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
3	42.11 Výstavba silnic a dálnic	Vyztužené násypy, hřebíkové svahy, gabiony, použití lehkých stavebních hmot	73 6133 EN 14227-1 až 5 EN 14227-15	4, 30	97, 198
4	42.13 Výstavba mostů a tunelů	Injektování hornin a zemin a injektáž v tunelech, kotvy a mikropiloty, trysková injektáž	EN 1537 EN 12715 EN 12716 EN 14199	29	
7a	42.13 Výstavba mostů a tunelů	Předpínací a injektážní práce na mostech. Mostní závěsy	73 2401 EN 206+A1 P 73 2404 EN 13670	18, 20	

V Praze dne 28.05.2021

Platnost certifikace od 28.05.2021 do 30.04.2024

Platnost certifikátu od 28.05.2021 do 30.04.2024



Ing. Dagmar Konstankiewiczová
vedoucí certifikačního orgánu

