



STAVCERT

Praha, spol. s r. o.
Jablonského 640/2, Praha 7



**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PROVÁDĚJÍCÍ CERTIFIKACI
SYSTÉMŮ MANAGEMENTU**
akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)
ČIA je signatářem multilaterální dohody IAF o vzájemném uznávání

PŘÍLOHA

*k certifikátu systému managementu kvality č. QMS- 4418/2019
v souladu s Metodickým pokynem Ministerstva dopravy ČR PJ-PK z 20.12.2019
pro*

TBG Louny s.r.o.

Průmyslová 2724, 440 01 Louny
IČ: 64651819

Seznam technologických procesů

p.č. E	Třída CZ- NACE	Technologický proces/ předpis	ČSN	TKP kapitola	TP
5	23.61 23.63	Beton. Vlastnosti, ukládání a kritéria hodnocení- od třídy betonu C 12/15 (B 15) včetně	EN 206+A1 P 73 2404	18	
6		Beton-od třídy C 16/20 včetně-výroba mostních dílců (mostní nosníky, dílce, římsy, dílce svodidel, podpěry, pylony apod.) a výroba dílců pro opěrné zdi, odvodnění, protihlukové stěny, svodidla, tunely, piloty a podzemní stěny	EN 206+A1 P 73 2404	16, 18, 20, 24, 25	104, 137, 152, 187, 226, 231, 260, 261
13	23.63	Vrstvy ze směsi stmelovaných hydraulickými pojivky	73 6124-1 EN řady 14 227-1	5	
14		Vrstvy ze směsi stmelovaných hydraulickými pojivky-mezerovitý beton	73 6124-2	5	
18 E	42.11	Prolévané vrstvy-Štěrka částečně vyplněná cementovou maltou	73 6127-4	5	
24 E		Dlažby a dílce-Kryty z dlažeb a z vegetačních dílců	73 6131	9, 10	153, 192

Pozn.: E – Technologické procesy zajišťované pomocí externích zdrojů

Praze dne 14.9.2021




Ing. Pavel Florian
jednatel