



Certifikační orgán ASMcert č.3207

akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)
podle normy EN ISO/IEC 17021-1:2015 a ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016
ČIA je signatářem multilaterální dohody IAF o vzájemném uznávání



PŘÍLOHA Č.1 K CERTIFIKÁTU

číslo: QMS-927-2023 (změna č.2)
(Strana 2 z 2)

potvrzující způsobilost k zajištění kvality systému jakosti v oboru pozemních komunikací (SJ-PK)

Pro organizaci: **DS DUMA s.r.o.**
Znojemská 187, 671 28 Jaroslavice

IČ: **093 58 641**

Kritéria auditu: Metodický pokyn Systém jakosti v oboru pozemních komunikací (SJ-PK) verze 2019,
vyhlášený ve Věstníku dopravy č.14/2019 dne 20. prosince 2019


Oblast SJ-PK : Provádění silničních a stavebních prací (MP část II/4)

v rozsahu

	P.č. SJP	Třída CZ-NACE	Technologický postup	ČSN	TKP	TP
12	26 E	42.11 Výstavba silnic a dálnic	Dopravní značky, část osazování svislých dopravních značek a zařízení	73 6021 EN 12899-1, -3	14	58,65, 66,81, 119,141, 142,143, 156, 169,174, 194,217
13	30 E		Provádění svodidel, zábradlí a tlumičů nárazu	EN 1317-1,-2, - 3, -5+A2	11	114,139, 158,159, 186,194, 203,258
14	31	42.11 Výstavba silnic a dálnic 23.63 Výroba betonu připraveného k lití - E	Odvodnění PK a mostů	73 6101 73 6201	3, 18	83,107, 152,194

Pozn.: písmenem E jsou značeny technologie prováděné subdodavateli

Platnost do : 25.6.2024
V Olomouci dne : 29.5.2023


Ing. Marcela Doubravská
ředitelka certifikačního orgánu ASMcert



B
189964