



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 1 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
1	1	42.11 Výstavba silnic a dálnic 42.13 Výstavba mostů a tunelů	Zemní práce – část úprava podloží vozovek	73 6133 EN řady 14227	4, 5	93,94, 138, 176
2	2	43.11 Demolice 43.12 Příprava stavenišť	Zemní práce – část úprava zemin pojivy	73 6133 EN řady 14227	4	93, 94
3	5	42.13 Výstavba mostů a tunelů 23.61 Výroba betonových výrobků pro stavební účely - E 23.63 Výroba betonu připraveného k lití - E	Beton. Vlastnosti, ukládání a kritéria hodnocení - od třídy betonu C 12/15 (B 15) včetně	EN 206+A2 P 73 2404 73 2401 EN 13670	18	
4	10 E	42.11 Výstavba silnic a dálnic 23.99 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků j.n.	Hutněné asfaltové vrstvy	73 6121 EN 13108-21 -ed.2	5, 7	112,115, 147,148, 151,208, 209,238, 259
5	13 E	42.11 Výstavba silnic a dálnic 23.63 Výroba betonu připraveného k lití - E	Vrstvy ze směsí stmelovaných hydraulickými pojivy	73 6124-1 EN řady 14227	5	
6	15 E		Nestmelené vrstvy – Mechanicky zpevněné kamenivo, vrstva ze štěrkodrti, vrstva ze štěrkopísku, mechanicky zpevněná zemina	73 6126-1 EN 13285 ed.2	5	
7	18	42.11 Výstavba silnic a dálnic	Prolévané vrstvy – Štěrka částečně vyplněná cementovou maltou	73 6127-1	5	
8	20 E		Prolévané vrstvy – Penetrační makadam	73 6127-2	5	
9	22 E		Postřiky a nátěry – část nátěry	73 6129 EN 12271	26	115,147, 213
10	24		Dlažby a dílce – Kryty z dlažeb a vegetačních dílců	73 6131	9, 10	153, 192
11	25 E		Dopravní značky, část vodorovné značení	PENV 13459-2 EN 1436	14	70, 133