

CERTLINE, s.r.o., Šalounova 627/3, 638 00 Brno – Lesná, Česká republika



S 3131



CERTLINE

Příloha č. 1 certifikátu č. QMS-1041-2019 (změna A)

potvrzující způsobilost k zajištění kvality Systému jakosti v oboru pozemních komunikací

P. č.	CZ-NACE	Technologický postup/ předpis; norma; TKP kapitola; TP
1	43.11, 43.12, 42.11, 42.13	Zemní práce – část úprava podloží vozovek (ČSN 73 6133, ČSN EN řady 14227; TKP kap. 4, 5; TP 93, 94, 138, 176)
2	43.11, 43.12, 42.11, 42.13	Zemní práce – část úprava zemin pojiv ^{*)} (ČSN 73 6133, ČSN EN řady 14227, TKP kap. 4, TP 93, 94)
3	43.11, 43.12, 42.11, 42.13	Vyztužené násypy, hřebíkové svahy, gabiony, použití lehkých stavebních hmot ^{*)} (ČSN 73 6133, ČSN EN řady 14227; TKP kap. 4, 30; TP 97, 198)
4	42.11, 42.13	Injektování hornin a zemin a injektáž v tunelech, kotvy a mikropiloty, trysková injektáž ^{*)} (ČSN EN 1537, ČSN EN 12715, ČSN EN 12716, ČSN EN 14199; TKP kap. 29)
5	42.13, 23.61, 23.63	Beton. Vlastnosti, ukládání a kritéria hodnocení – od třídy betonu C 12/15 (B 15) včetně ^{*)} (ČSN EN 206+A1, ČSN P 73 2404, ČSN 73 2401, ČSN EN 13670; TKP kap. 18)
6	42.13, 23.61, 23.63	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 ^{*)} (ČSN EN 206+A1, ČSN P 73 2404, ČSN 73 2401, ČSN EN 1536, ČSN EN 12699, ČSN EN 1538, ČSN EN 13670; TKP kap. 3, 11, 16, 18, 20, 24, 25; TP 83, 104, 107, 137, 152, 187, 193, 216, 226, 231, 260, 261)
7	42.13, 25.11	Ocel, vlastnosti, výroba, dodávka, montáž a opravy (ocelové konstrukce třídy provedení EXC 2, EXC 3 a EXC 4) včetně protikorozi ochrany ocelových mostů a konstrukcí ^{*)} (ČSN 73 2603, ČSN EN 1090-1+A1; TKP kap. 19, 20; TP 79, 86, 197, 216, 253, 254, 262)
8	42.13, 23.99	Provádění vozovek na mostech, vč. izolačních systémů ^{*)} (ČSN 73 6242, ČSN P 73 0600, ČSN EN 13108-21 ed. 2; TKP kap. 7, 8, 21; TP 107, 120, 164, 178, 211, 212, 260)
10	42.11, 23.99	Hutněné asfaltové vrstvy (ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-21 ed. 2; TKP kap. 5, 7; TP 112, 115, 147, 148, 151, 208, 209, 238, 259)
11	42.11, 23.99	Litý asfalt ^{*)} (ČSN 73 6122, ČSN EN 13108-21; TKP kap. 8)
12	42.11, 23.63	Cementobetonové kryty ^{*)} (ČSN 73 6123-1; TKP kap. 6; TP 91, 212, 260)
13	42.11, 23.63	Vrstvy ze směsí stmelených hydraulickými pojivy ^{*)} (ČSN 73 6124-1, ČSN EN řady 14227; TKP kap. 5)
14	42.11, 23.63	Vrstvy ze směsí stmelených hydraulickými pojivy – mezerovitý beton ^{*)} (ČSN 73 6124-2; TKP kap. 5)
15	42.11, 23.63	Nestmelené vrstvy – Mechanicky zpevněné kamenivo, vrstva ze šterkodrti, vrstva ze šterkopisku, mechanicky zpevněná zemina (ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285; TKP kap. 5)




16	42.11	Nestmelené vrstvy – Vibrovaný štěrtek (ČSN 73 6126-2; TKP kap. 5)
17	42.11	<i>Prolévané vrstvy – Asfalcementový beton*</i> (ČSN 73 6127-3; TKP kap. 5, 7)
18	42.11	<i>Prolévané vrstvy – Štěrtek částečně vyplněný cementovou maltou*</i> (ČSN 73 6127-1; TKP kap. 5)
19	42.11	<i>Prolévané vrstvy – Kamenivo zpevněné popílkovou suspenzí*</i> (ČSN 73 6127-4; TKP kap. 5)
20	42.11	<i>Prolévané vrstvy – Penetrační makadam*</i> (ČSN 73 6127-2; TKP kap. 5)
22	42.11	<i>Postřiky a nátěry – část nátěry*</i> (ČSN 73 6129, ČSN EN 12271; TKP kap. 26; TP 115, 147, 213)
23	42.11	<i>Emulzní kalové zákryty, mikrokoberce za studena*</i> (ČSN EN 12273, ČSN 73 6130; TKP kap. 27; TP 115)
24	42.11	<i>Dlažby a dílce – Kryty z dlažeb a z vegetačních dílců*</i> (ČSN 73 6131; TKP kap. 9, 10; TP 153, 192)
25	42.11	Dopravní značky, část vodorovné značení (ČSN PENV 13459-2, ČSN EN 1436; TKP kap. 14; TP 70, 133)
26	42.11	Dopravní značky – část osazování svislých dopravních značek a zařízení (ČSN 73 6021, ČSN EN 12899-1, 3; TKP kap. 14, TP 58, 65, 66, 81, 119, 141, 142, 143, 156, 165, 169, 174, 194, 217)
27	42.11, 23.63	<i>Protihlukové stěny*</i> (ČSN EN 13670; TKP kap. 25, 18, 19; TP 104, 194)
28	42.11, 23.63	<i>Oprava betonových konstrukcí*</i> (ČSN EN 206+A1, ČSN P 73 2404, ČSN 73 2401, ČSN EN 1504-1 až 10; TKP kap. 31; TP 88, 120, 175, 183)
30	42.11	Provádění svodidel, zábradlí a tlumičů nárazu (ČSN EN 1317-1, 2, 3, ČSN EN 1317-5+A2; TKP kap. 11; TP 114, 139, 158, 159, 186, 194, 203, 258)
31	42.11, 23.63	<i>Odvodnění PK a mostů*</i> (ČSN 73 6101, ČSN 73 6201; TKP kap. 3, 18; TP 83, 107, 152, 194)

Pozn.: * zajištěno externími zdroji (zcela nebo částečně)



Datum vydání změny: **17.03.2021**
Počátek platnosti: **10.05.2019**
Konec platnosti: **10.05.2022**


Ing. Lubomír Kolek
ředitel certifikačního orgánu