

**SEZNAM CERTIFIKATOV, IZDANIH NA PODLAGI AKTIV-u PODELJENE AKREDITACIJSKE LISTINE SA, PO ZAHTEVAH  
STANDARDA SIST EN 17065:2012 (CP- 006) – VELJAVNI**

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODROČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K-krčenje)	
PGM HOTIČ d.o.o.	PGM HOTIČ	006-CP-010	30.08.2006	07.02.2017	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4N, 0/4D, 4/8N, 8/16N, 16/32N</i>	2. izdaja: 10.03.2014 3. izdaja: 07.02.2017		Severina Iskrač
CGP d.d.	KAMNOLOM STARI GRAD	006-CP-023	19.02.2007	7.11.2014	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4-D, 0/4-N, 4/8, 8/16, 16/32, 32/45, 32/63</i>	2. izdaja 09.02.2010 3. izdaja 09.01.2014 4. izdaja 07.11.2014		Severina Iskrač
PESKOKOP KEPA d.o.o., Šmartno pri Litiji	PESKOKOP KEPA	006-CP-026	02.03.2007	04.05.2017	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/2, 0/4, 0/4-neprani, 0/8, 0/16, 4/8, 8/16, 16/32</i>  SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Proizvodi: 0/4, 0/8, 0/16, 0/22, 0/32, 0/63, 0/125</i>  SIST EN 13043:2002 Agregati za bitumenske zmesi in površinske prevleke za ceste in letališča in druge prometne površine <i>Proizvodi: 0/2, 0/4, 4/8, 8/11, 8/16, 16/22, 16/32</i>  SIST EN 13139:2002 Agregati za malte <i>Proizvodi: 0/4</i>	2. izdaja 23.04.2009 3. izdaja 27.11.2009 4. izdaja 11.04.2011 5. izdaja 29.05.2012 6. izdaja 11.06.2013 7. izdaja 19.09.2013 8. izdaja 14.11.2013 9. izdaja 14.03.2014 10. izdaja 04.05.2017	12.08.2008 – R 27.11.2009 – R 11.04.2011 – R 29.05.2012 – R 11.06.2013 – R 19.09.2013 – R 14.11.2013 – R 14.03.2014 - R	Severina Iskrač
CGP, d.d.	DOBRUŠKA VAS	006-CP-036	09.02.2010	09.02.2010	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4</i>  SIST EN 13139:2002 Agregati za malte <i>Proizvodi: 0/4</i>			Severina Iskrač
CGP, d.d.	DOLENJE LAKNICE	006-CP-037	09.02.2010	09.02.2010	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/5, 0/12, 0/16</i> SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Proizvodi: 0/16, 0/32, 0/125</i>			Severina Iskrač
CGP, d.d.	GUNTE	006-CP-038	09.02.2010	09.02.2010	Preklica	Agregat	SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale			Severina Iskrač

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODROČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K-krčenje)	
							za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Proizvodi: 0/22, 0/32, 0/45, 0/125</i>  SIST EN 13383-1:2002 Kamen za obloge pri vodnih zgradbah in drugih gradbenih delih <i>Proizvodi: LMA40-200 kg</i>			
O-PROJEKT d.o.o., Kočevje	BETONARNA O-PROJEKT KOČEVJE	006-CP-045	18.06.2012	23.02.2018	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 <i>Proizvodi:</i> <i>C25/30 XC2 C10,2 Dmax 32 S4 (R2/1)</i> <i>C20/25 XC1 C10,2 Dmax 16 S4 (R4/1)</i> <i>C25/30 XC1 C10,2 Dmax 16 S3 (R6)</i> <i>C30/37 XC4/XD2/XS2/XA1 C10,2 Dmax 32 S4 (R33/1)</i> <i>C30/37 XC4/XD2/XS2/XA1 C10,2 Dmax 16 S4 (R36)</i>	2. izdaja 11.08.2014 3. izdaja 01.02.2017 4. izdaja 23.02.2018	09.10.2017 - R 13.03.2018 - K	Severina Iskrač
AGM NEMEC d.o.o.	BETONARNA BOBEN	006-CP-046	18.06.2012	26.02.2018	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 <i>Proizvodi:</i> <i>C25/30 XC2 C10,20 Dmax 16 S2 (R1)</i> <i>C20/25 XC1 C10,20 Dmax 16 S3 (R2)</i> <i>C16/20 X0 C10,20 Dmax 32 S2 (R3)</i> <i>C30/37 XD3/XC4/XF3/XF4 C10,20 Dmax 16 S4 (R4)</i> <i>C25/30 XC2 C10,20 Dmax 16 S3 (R5)</i>	2. izdaja 09.01.2014 3. izdaja 31.01.2017 4. izdaja 26.02.2018		Severina Iskrač
VERDIS d.o.o.	BETONARNA VERDIS (avtomatska mobilna mešalnica)	006-CP-042	25.04.2012	22.02.2018	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206  <i>Proizvodi:</i> <i>C12/15 X0 C10,2 Dmax 16 S1 (R3)</i> <i>C16/20 X0 C10,2 Dmax 16 S1 (R5.1)</i> <i>C20/25 XC1 C10,2 Dmax 16 S3 (R11)</i> <i>C25/30 XC2 C10,2 Dmax 16 S3 (R15)</i> <i>C25/30 XC2 C10,2 Dmax 8 S2 (R25)</i> <i>C30/37 XC4/XD2 C10,2 Dmax 16 S3 (R34)</i> <i>C35/45 XC4/XD2 C10,2 Dmax 16 S3 (R39)</i> <i>C30/37 XC3/XD2/XA1 C10,2 Dmax 16 S4 (R201)</i> <i>C30/37 XC4/XD2/XA1/XF3/XF4 C10,2 Dmax 16 S4 (R202)</i>	2. izdaja 10.10.2013 3. izdaja 12.12.2014 4. izdaja 01.02.2017 5. izdaja 22.02.2018		Severina Iskrač
MAROLT BETON d.o.o.	BETONARNA SMOLEVEC (avtomatska mobilna mešalnica)	006-CP-044	07.06.2012	28.02.2018	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 <i>Proizvodi:</i> <i>C16/20 X0 C10,1 Dmax 16 S2 (S 12AD)</i>	2. izdaja 17.11.2014 3. izdaja 07.04.2016 4. izdaja 12.10.2016		Severina Iskrač

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODROČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K-krčenje)	
							C20/25 XC1 C10,1 D <sub>max</sub> 16 S2 (S 13AD) C25/30 XC1 C10,1 D <sub>max</sub> 16 S2 (S 14AD) C20/25 XC1 C10,2 D <sub>max</sub> 32 S3 (S 20AD) C25/30 XC2 C10,2 D <sub>max</sub> 32 S3 (S 21AD) C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 C10,2 D <sub>max</sub> 32 S3 (S 22AD) C20/25 XC1 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S3 (S 25AD) C25/30 XC2 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S3 (S 26AD) C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S3 (S 27AD) C30/37 XC4/XD2/XF1/XS1/XA1 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S3 (S 28AD) C30/37 XC4/XD3/XF3/XF4/XA1 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S4 (S 44AD) C35/45 XC4/XD3/XS3/XF1/XA1 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S4 (S 45AD) C30/37 XC4/XD2/XF3/XS1/XA1 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S4 (S 46AD)	5. izdaja 25.04.2017 6. izdaja 28.02.2018		
KAMTEH GmbH, Predstavništvo Šmartno ob Paki	BETONARNA PODGORA	006-CP-050	04.12.2012	22.02.2018	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 Proizvodi: C8/10 X0 C1 0,20 D <sub>max</sub> 16 S2 (Rp. 101) C16/20 X0 C1 0,20 D <sub>max</sub> 32 S3 (Rp. 104) C25/30 XC2 C1 0,20 D <sub>max</sub> 32 S3 (Rp. 106) C30/37 XC3 C1 0,20 D <sub>max</sub> 32 S3 (Rp. 107) C16/20 X0 C1 0,20 D <sub>max</sub> 32 S4 (Rp. 109) C12/15 X0 C1 0,20 D <sub>max</sub> 16 S2 (Rp. 120) C16/20 X0 C1 0,20 D <sub>max</sub> 16 S2 (Rp. 121) C20/25 XC1 C1 0,20 D <sub>max</sub> 16 S2 (Rp. 122) C25/30 XC2 C1 0,20 D <sub>max</sub> 16 S2 (Rp. 123) C30/37 XC4/XD2 C1 0,20 D <sub>max</sub> 16 S3 (Rp. 124) C25/30 XC2 C1 0,20 D <sub>max</sub> 32 S4 (Rp. 128) C30/37 XC4/XD2 C1 0,20 D <sub>max</sub> 32 S3 (Rp. 130) C16/20 X0 C1 0,20 D <sub>max</sub> 16 S4 (Rp. 138) C20/25 XC1 C1 0,20 D <sub>max</sub> 16 S4 (Rp. 139) C25/30 XC2 C1 0,20 D <sub>max</sub> 16 S3 (Rp. 140) C25/30 XC2/XF2 C1 0,20 D <sub>max</sub> 16 S3 (Rp. 153) C30/37 XC4/XD3/XF3/XF4/XA1 C1 0,20 D <sub>max</sub> 16 S4 (Rp. 154)	2. izdaja 12.12.2014 3. izdaja 31.01.2017 4. izdaja 22.02.2018	13.06.2018 - R	Severina Iskrač
KODEL, d.o.o.	BETONARNA KODEL	006-CP-058	10.10.2013	26.02.2018	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 Proizvodi: C25/30 XC2 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S3 (2/II)	2. izdaja 28.07.2014 3. izdaja 27.10.2015 4. izdaja 20.02.2017 5. izdaja 26.02.2018		Severina Iskrač
NG KLADNIK d.o.o.	BETONARNA ŠENTJUR	006-CP-070	30.11.2015	03.04.2018	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton	2. izdaja 25.05.2017		Severina Iskrač

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODROČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K-krčenje)	
							SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 <i>Proizvodi:</i> C25/30 XC2 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S4 (R3) C30/37 XC4/XD3/XF3/XF4 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S4 (R6) C30/37 XC4/XD2/XF1/XA1 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S4 (R12)	3. izdaja 03.04.2018		
MAROLT BETON d.o.o.	BETONARNA GROSUPLJE	006-CP-071	25.01.2016	28.02.2018	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 <i>Proizvodi:</i> C16/20 X0 C10,1 D <sub>max</sub> 16 S2 (G12) C20/25 XC1 C10,1 D <sub>max</sub> 16 S2 (G13) C25/30 XC1 C10,1 D <sub>max</sub> 16 S2 (G14) C20/25 XC1 C10,2 D <sub>max</sub> 32 S3 (G20AD) C25/30 XC2 C10,2 D <sub>max</sub> 32 S3 (G21AD) C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 C10,2 D <sub>max</sub> 32 S3 (G22AD) C20/25 XC1 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S3 (G25AD) C25/30 XC2 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S3 (G26AD) C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S3 (G27AD) C30/37 XC4/XD2/XF1/XS1/XA1 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S3 (G28AD) C30/37 XC4/XD3/XF4/XA1 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S4 (G44AD) C35/45 XC4/XD3/XS3/XF1/XA1 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S4 (G45AD) C30/37 XC4/XD2/XF3/XS1/XA1 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S4 (G46AD)	1. izdaja 25.01.2016 2. izdaja 25.04.2017 3. izdaja 28.02.2018		Severina Iskrač
BOLKOP d.o.o.	BETONARNA BOLKOP	006-CP-072	28.01.2016	26.02.2018	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 <i>Proizvodi:</i> C8/10 X0 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S3 (R1) C12/15 X0 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S3 (R2) C16/20 X0 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S3 (R3) C20/25 XC1 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S3 (R4) C25/30 XC2 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S3 (R5) C30/37 XC4/XD1/XA1 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S4 (R6) C8/10 X0 C10,2 D <sub>max</sub> 32 S3 (R7) C12/15 X0 C10,2 D <sub>max</sub> 32 S3 (R8) C16/20 X0 C10,2 D <sub>max</sub> 32 S3 (R9) C20/25 XC1 C10,2 D <sub>max</sub> 32 S3 (R10) C25/30 XC2 C10,2 D <sub>max</sub> 32 S3 (R11) C30/37 XC4/XD1/XA1 C10,2 D <sub>max</sub> 32 S4 (R12) C30/37 XD3/XF2/XF3 C10,2 D <sub>max</sub> 32 S4 (R13) C30/37 XD3/XF2/XF3 C10,2 D <sub>max</sub> 32 S4 (R13A) C25/30 XC2 C10,2 D <sub>max</sub> 32 S3 (R15) C35/45 XC4/XD3/XF4/XA1/XM3 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S4 (R16) C35/45 XC4/XD2/XF2 C10,2 D <sub>max</sub> 32 S4 (R17) C30/37 XC4/XD2/XA2 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S4 (R18) C30/37 XD3/XF4 C10,2 D <sub>max</sub> 16 S4 (R19)	2. izdaja 15.06.2016 3. izdaja 07.09.2016 4. izdaja 25.11.2016 5. izdaja 01.02.2017 6. izdaja 26.02.2018	18.10.2017 - R	Severina Iskrač

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODROČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K-krčenje)	
							C30/37 XD3/XF4 C10,2 Dmax 16 S4 (R19A) C45/55 XD1/XF2 C10,2 Dmax 16 S5 (R20) C25/30 XC2 C10,2 Dmax8 S4 (R21) C25/30 XC2 C10,2 Dmax4 S4 (R21A) C30/37 XD2/XF4 C10,2 Dmax16 S4 (R22G) C35/45 XC4/XF1 C10,2 Dmax16 S5 (R26) C30/37 XC4/XD2/XF4 C10,2 Dmax 32 S4 (R27) C30/37 XC4/XD1/XF1 C10,2 Dmax 32 S3 (R28) C25/30 XC2/XD1/XF3 C10,2 Dmax 32 S3 (R29) C8/10 X0 C10,2 Dmax16 S1 (R101) C12/15 X0 C10,2 Dmax16 S1 (R102) C16/20 X0 C10,2 Dmax16 S1 (R103) C20/25 X0 C10,2 Dmax16 S1 (R104) C25/30 X0 C10,2 Dmax16 S1 (R105) C8/10 X0 C10,2 Dmax32 S1 (R107) C12/15 X0 C10,2 Dmax32 S1 (R108) C16/20 X0 C10,2 Dmax32 S1 (R109) C20/25 XC1 C10,2 Dmax32 S1(R110) C25/30 XC1 C10,2 Dmax32 S1(R111)			
CGP d.d.	BETONARNA OBRIJE	006-CP-075	17.06.2016	22.02.2018			SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206  <i>Proizvodi:</i> C8/10 X0 Dmax 16 S2 (A10) C8/10 X0 Dmax 32 S2 (B10) C12/15 X0 Dmax 16 S2 (A15) C12/15 X0 Dmax 32 S2 (B15) C16/20 X0 Dmax 16 S2 (A20) C16/20 X0 Dmax 32 S2 (B20) C16/20 X0 Dmax 8 S2 (F20) C20/25 X0 Dmax 16 S2 (A25) C20/25 X0 Dmax 32 S2 (B25) C20/25 X0 Dmax 8 S2 (F25) C20/25 XC1 C1 0,20 Dmax 16 S3 (C2Č) C20/25 XC1 C1 0,20 Dmax 32 S3 (D25Č) C25/30 XC1 Dmax 16 S2 (A30) C25/30 XC1 Dmax 32 S2 (B30) C25/30 XC1 Dmax 8 S2 (F30) C25/30 XC2 C1 0,20 Dmax 16 S3 (C30Č) C25/30 XC2 C1 0,20 Dmax 32 S4 (D30Č) C25/30 XC2/XD2/XF2 C1 0,20 Dmax 16 S4 (A30A) C30/37 XC3/XD2/XA1 C1 0,20 Dmax 16 S4 (C37Č) C30/37 XC3/XD2/XA1 C1 0,20 Dmax 32 S4 (D37Č) C30/37 XC4/XD2/XF3/XA1 C1 0,20 Dmax 16 S3 (C37ČS) C30/37 XC4/XD2/XF3/XA1 C1 0,20 Dmax 32 S4 (D37ČS) C30/37 XC4/XD3/XF4 C1 0,20 Dmax 16 S4 (A37AS)	2. izdaja 01.02.2017 3. izdaja 03.05.2017  4. izdaja 22.02.2018	25.11..2019 - R	Judita Tratnik

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODROČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K-krčenje)	
							C30/37 XC4/XD3/XF4 CI 0,20 Dmax 32 S4 (B37AS) C35/45 XC3/XD2/XA1 CI 0,20 Dmax 16 S3 (C45C) C35/45 XC3/XD2/XA1 CI 0,20 Dmax 32 S3 (D45C) C35/45 XC4/XD3/XF3/XA1 CI 0,20 Dmax 16 S4 (C45CS) C35/45 XC4/XD3/XF3/XA1 CI 0,20 Dmax 32 S4 (D45CS) C35/45 XC4/XD3/XF4 CI 0,20 Dmax 16 S4 (A45AS) C45/50 XC4/XD3 CI 0,20 Dmax 16 S4 (C50CS) C25/30 XC1 Dmax 4 S1 (E4) C25/30 XC1 Dmax 8 S1 (E8)			
KAMNOLOM ZELŠE d.o.o.	KAMNOLOM ZELŠE	006-CP-080	20.06.2017	20.06.2017	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4B, 0/8B, 0/16B, 4/8B, 8/16B, 16/32B</i> SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Proizvodi: 0/8T, 0/16T, 0/32T, 0/63T, 0/125T</i>			Severina Iskrač
MAROLT BETON d.o.o.	BETONARNA ZELŠE	006-CP-081	20.06.2017	28.02.2018	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 <i>Proizvodi:</i> C16/20 X0 CI0,1 Dmax 16 S2 (Z12) C20/25 XC1 CI0,1 Dmax 16 S2 (Z13) C25/30 XC1 CI0,1 Dmax 16 S2 (Z14) C20/25 XC1 CI0,2 Dmax 32 S3 (Z20AD) C25/30 XC2 CI0,2 Dmax 32 S3 (Z21AD) C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 CI0,2 Dmax 32 S3 (Z22AD) C20/25 XC1 CI0,2 Dmax 16 S3 (Z25AD) C25/30 XC2 CI0,2 Dmax 16 S3 (Z26AD) C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 CI0,2 Dmax 16 S3 (Z27AD) C30/37 XC4/XD2/XF1/XS1/XA1 CI0,2 Dmax 16 S3 (Z28AD) C30/37 XC4/XD3/XF4/XA1 CI0,2 Dmax 16 S4 (Z44AD) C35/45 XC4/XD3/XS3/XF1/XA1 CI0,2 Dmax 16 S4 (Z45AD) C30/37 XC4/XD2/XF3/XS1/XA1 CI0,2 Dmax 16 S4 (Z46AD)	2. izdaja 28.02.2018		Severina Iskrač
BETONARNA SAVA d.o.o.	BETONARNA SAVA	006-CP-084	24.07.2017	12.11.2019	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206  <i>Proizvodi:</i> C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax16 S3(R19) C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax32 S3(R2) C30/37 XC4/XD2/ XF1/XA1 CI 0,2 Dmax 8 F5 8(R22) C30/37 XC4/XD2/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4(R3) C30/37 XC4/XD2/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax32 S4(R4) C30/37 XC4/XD2/XF3/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4(R5) C30/37 XC4/XD3/XF4/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4(R6) C30/37 XC4/XD2/XF4/XA1 CI 0,2 Dmax32 S3(R7)	2. izdaja 26.02.2018 3. izdaja 25.03.2019 4. izdaja 12.11.2019	08.09.2017 – R 25.03.2019 – R 12.11.2019 03.06.2020 - R	Judita Tratnik

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODROČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K-krčenje)	
							C35/45 XC4/XD3/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4(R8) C35/45 XC4/XD3/XF3/XF4/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4(R9) C35/45 XC4/XD3/XF4/XA1 CI 0,2 Dmax32 S4(R10)			
MAROLT BETON d.o.o.	BETONARNA KOČEVJE	006-CP-087	20.03.2018	20.03.2018	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 <i>Proizvodi:</i> C16/20 X0 CI0,1 Dmax 16 S2 (K12) C20/25 XC1 CI0,1 Dmax 16 S2 (K13) C25/30 XC1 CI0,1 Dmax 16 S2 (K14) C20/25 XC1 CI0,2 Dmax 32 S3 (K20AD) C25/30 XC2 CI0,2 Dmax 32 S3 (K21AD) C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 CI0,2 Dmax 32 S3 (K22AD) C20/25 XC1 CI0,2 Dmax 16 S3 (K25AD) C25/30 XC2 CI0,2 Dmax 16 S3 (K26AD) C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 CI0,2 Dmax 16 S3 (K27AD) C30/37 XC4/XD2/XF1/XS1/XA1 CI0,2 Dmax 16 S3 (K28AD) C30/37 XC4/XD3/XF4/XA1 CI0,2 Dmax 16 S4 (K44AD) C35/45 XC4/XD3/XS3/XF1/XA1 CI0,2 Dmax 16 S4 (K45AD) C30/37 XC4/XD2/XF3/XS1/XA1 CI0,2 Dmax 16 S4 (K46AD)			Severina Iskrač
MAROLT BETON d.o.o.	BETONARNA ILIRSKA BISTRICA	006 - CP - 088	28.09.2018	28.09.2018	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 <i>Proizvodi:</i> C16/20 X0 CI0,2 Dmax 16 S2 (I12) C20/25 XC1 CI0,2 Dmax 16 S2 (I13) C25/30 XC1 CI0,2 Dmax 16 S2 (I14) C20/25 XC1 CI0,2 Dmax 32 S3 (I20AD) C25/30 XC2 CI0,2 Dmax 32 S3 (I21AD) C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 CI0,2 Dmax 32 S3 (I22AD) C20/25 XC1 CI0,2 Dmax 16 S3 (I25AD) C25/30 XC2 CI0,2 Dmax 16 S3 (I26AD) C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 CI0,2 Dmax 16 S3 (I27AD) C30/37 XC4/XD2/XF1/XS1/XA1 CI0,2 Dmax 16 S3 (I28AD) C30/37 XC4/XD3/XF4/XA1 CI0,2 Dmax 16 S4 (I44AD) C35/45 XC4/XD3/XS3/XF1/XA1 CI0,2 Dmax 16 S4 (I45AD) C30/37 XC4/XD2/XF3/XS1/XA1 CI0,2 Dmax 16 S4 (I46AD) C30/37 XC4/XD2/XF1/XS1/XA1/XM2 CI0,2 Dmax 32 S4 (I50AD)			Severina Iskrač
MAROLT BETON d.o.o.	BETONARNA VEROVŠKOVA	006 – CP – 092	01.04.2020	01.04.2020	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 <i>Proizvodi:</i>			Judita Tratnik

							<p>C12/15 X0 CI 0,2 Dmax16 S2 (C111)  C16/20 X0 CI 0,2 Dmax32 S2 (C116)  C16/20 X0 CI 0,2 Dmax16 S2 (C117)  C20/25 XC1 CI 0,2 Dmax32 S2 (C125)  C20/25 XC1 CI 0,2 Dmax16 S2 (C126)  C20/25 XC1 CI 0,2 Dmax32 S3 (C128)  C20/25 XC1 CI 0,2 Dmax16 S3 (C129)  C25/30 XC1 CI 0,2 Dmax32 S2 (C135)  C25/30 XC1 CI 0,2 Dmax16 S2 (C136)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax8 S3 (C137)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax32 S3 (C138)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax16 S3 (C139)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax32 S4 (C140)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax32 S4 (V140)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax16 S4 (C141)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax16 S4 (V141)  C30/37 XC3 XD2 CI 0,2 Dmax8 S3 (C146)  C30/37 XC4/XD2/XS1/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax32 S3 (C147)  C30/37 XC4/XD2/XS1/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S3 (C148)  C30/37 XC4/XD2/XS1/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax32 S4 (C149)  C30/37 XC4/XD2/XS1/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax32 S4 (V149)  C30/37 XC4/XD2/XS1/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C150)  C30/37 XC4/XD2/XS1/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (V150)  C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S3 (C151)  C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax32 S3 (C152)  C35/45 XC4/XD3/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax32 S4 (C158)  C35/45 XC4/XD3/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C159)  C40/50 XC4/D3/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C165)  C45/55 XC4/XD3/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C171)  C50/60 XC4/XD3/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C177)  C30/37 XC4/XD2/XF3/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C197)  C25/30 XC3/XD2/XF2/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C198)  C30/37 XC4/XD3/XF4/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C195)  C35/45 XC4/XD3/XF4/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C103)  C30/37 XC4/XD2/XA1/XF1/XS1/XM2 CI 0,2 Dmax32 S4 (50AD)</p>		
MAROLT BETON d.o.o.	BETONARNA ČRNUČE	006 – CP – 093	01.04.2020	01.04.2020	Prekllica	Beton	<p>SIST EN 206:2013+A1:2016  Beton  SIST 1026:2016  Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206  <i>Proizvodi:</i>  C12/15 X0 CI 0,2 Dmax16 S2 (C111)  C16/20 X0 CI 0,2 Dmax32 S2 (C116)  C16/20 X0 CI 0,2 Dmax16 S2 (C117)  C20/25 XC1 CI 0,2 Dmax32 S2 (C125)  C20/25 XC1 CI 0,2 Dmax16 S2 (C126)  C20/25 XC1 CI 0,2 Dmax32 S3 (C128)  C20/25 XC1 CI 0,2 Dmax16 S3 (C129)  C25/30 XC1 CI 0,2 Dmax32 S2 (C135)  C25/30 XC1 CI 0,2 Dmax16 S2 (C136)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax8 S3 (C137)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax32 S3 (C138)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax16 S3 (C139)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax32 S4 (C140)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax32 S4 (V140)</p>		Judita Tratnik



							<p>C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax16 S4 (C141)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax16 S4 (V141)  C30/37 XC3 XD2 CI 0,2 Dmax8 S3 (C146)  C30/37 XC4/XD2/XS1/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax32 S3 (C147)  C30/37 XC4/XD2/XS1/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S3 (C148)  C30/37 XC4/XD2/XS1/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax32 S4 (C149)  C30/37 XC4/XD2/XS1/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax32 S4 (V149)  C30/37 XC4/XD2/XS1/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C150)  C30/37 XC4/XD2/XS1/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (V150)  C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S3 (C151)  C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax32 S3 (C152)  C35/45 XC4/XD3/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax32 S4 (C158)  C35/45 XC4/XD3/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C159)  C40/50 XC4/D3/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C165)  C45/55 XC4/XD3/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C171)  C50/60 XC4/XD3/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C177)  C30/37 XC4/XD2/XF3/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C197)  C25/30 XC3/XD2/XF2/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C198)  C30/37 XC4/XD3/XF4/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C195)  C35/45 XC4/XD3/XF4/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C103)  C30/37 XC4/XD2/XA1/XF1/XS1/XM2 CI 0,2 Dmax32 S4 (50AD)</p>		
MAROLT BETON d.o.o.	BETONARNA STANEŽIČE	006 – CP – 094	01.04.2020	01.04.2020	Preklica	Beton	<p>SIST EN 206:2013+A1:2016  Beton  SIST 1026:2016  Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206  Proizvodi:  C12/15 X0 CI 0,2 Dmax16 S2 (C111)  C16/20 X0 CI 0,2 Dmax32 S2 (C116)  C16/20 X0 CI 0,2 Dmax16 S2 (C117)  C20/25 XC1 CI 0,2 Dmax32 S2 (C125)  C20/25 XC1 CI 0,2 Dmax16 S2 (C126)  C20/25 XC1 CI 0,2 Dmax32 S3 (C128)  C20/25 XC1 CI 0,2 Dmax16 S3 (C129)  C25/30 XC1 CI 0,2 Dmax32 S2 (C135)  C25/30 XC1 CI 0,2 Dmax16 S2 (C136)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax8 S3 (C137)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax32 S3 (C138)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax16 S3 (C139)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax32 S4 (C140)  C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax16 S4 (C141)  C30/37 XC3 XD2 CI 0,2 Dmax8 S3 (C146)  C30/37 XC4/XD2/XS1/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax32 S3 (C147)  C30/37 XC4/XD2/XS1/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S3 (C148)  C30/37 XC4/XD2/XS1/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax32 S4 (C149)  C30/37 XC4/XD2/XS1/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C150)  C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax16 S3 (C151)  C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax32 S3 (C152)</p>		Judita Tratnik

Posodobljen:08.06.2020