

IZDANI CERTIFIKATI O SKLADNOSTI TOVARNIŠKE KONTROLE PROIZVODNJE (po sistemu AVCP 2+) v skladu z Uredbo št.305/11 in ZGPro-1 - VELJAVNI

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJADO	PODROČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K-krčenje, P-posodobitev)	
CPK, d.d., družba za vzdrževanje cest, gradbeništvo in druge poslovne storitve	KAMNOLOM ČRNI KAL	1494-CPR-0104	08.09.2006	18.08.2021	Preklica	Agregat	<p>SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4, 4/8, 8/16, 16/32, 0/16</i></p> <p>SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Proizvodi: 0/32, 0/32M, 0/63, 0/125</i></p> <p>SIST EN 13139:2002 in SIST EN 13139:2002/AC:2004 Agregati za malte <i>Proizvodi: 0/4</i></p> <p>SIST EN 13383-1:2002 SIST EN 13383-1:2002/AC:2004 Kamen za obloge pri vodnih zgradbah in drugih gradbenih delih <i>Proizvodi: Zrnavost po masi (kg): LMB 15/300 HMB 300/1000</i></p>	2. izdaja 11.04.2011 3. izdaja 26.02.2014 4. izdaja 27.12.2018 5. izdaja 18.08.2021	21.04.2009 - R 19.09.2013 - R	Judita Tratnik
PGM HOTIČ d.o.o.	PGM HOTIČ	1494-CPR-0804	24.09.2004	09.02.2021	Preklica	Agregat	<p>SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4N, 0/4D, 4/8N, 8/16N, 16/32N</i></p>	2. izdaja: 10.03.2014 3. izdaja: 07.02.2017 4. izdaja 09.02.2021	30.01.2023 - P	Uršula Baraga
TRGOGRAD d.o.o., LITIJA	KAMNOLOM KMETOV PRUH	1494-CPR-0304	30.09.2004	20.03.2023	Preklica	Agregat	<p>SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4, 4/8, 8/16, 16/32</i></p> <p>SIST EN 13242:2003 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Proizvodi: 0/4, 0/32, 0/63, 0/125, 0/16 reciklirani asfaltni agregat, 0/63 reciklirani mešani agregat, 0/90 reciklirani asfaltni agregat</i></p>	2. izdaja 01.08.2008 3. izdaja 11.04.2011 4. izdaja 26.02.2014 5. izdaja 27.12.2018 6. izdaja 30.09.2020 7. izdaja 20.03.2023	24.06.2005 - R 27.03.2013 - R	Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
GOKOP d.o.o.	SEPARACIJA DOGOŠE	1494-CPR-0606	11.11.2004	16.11.2020	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4, 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: 0/32-drobljen, 0/32-recikliran bitumenski agregat, 0/63 – reciklirani betonski agregat, 0/125</i>	2. izdaja 10.03.2014 3.izdaja 08.12.2016 4.izdaja 16.11.2020		Judita Tratnik
DRAGA d.o.o. Litija	KAMNOLOM DRAGA	1494-CPR-0408	24.11.2004	15.03.2021	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4, 4/8, 8/16, 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: 0/32</i>	2. izdaja 06.12.2005 3. izdaja 25.03.2014 4. izdaja 16.03.2016 5 izdaja 13.03.2020 6.izdaja 15.03.2021	11.04.2011 - R	Judita Tratnik
GRATEX d.o.o.	KAMNOLOM REČICA	1494-CPR-0709	23.12.2004	03.05.2023	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4, 4/8, 8/16</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: 0/45</i> SIST EN 13139:2002 Agregati za malte <i>Proizvodi: 0/2</i>	2. izdaja 26.02.2014 3. izdaja 20.02.2020 4. izdaja 07.04.2021 5. izdaja 03.05.2023	06.04.2022 - K	Uršula Baraga
KG-EKO d.o.o.	PESKOKOP ŠMARJE	1494-CPR-1010	04.03.2005	14.04.2023	Preklica	Agregat	SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Proizvodi:0/32, 0/45, 0/32 mm mešani reciklirani agregat, 0/63-mešani reciklirani agregat, 0/125 mešani reciklirani agregat</i> SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4, 4/8, 8/16, 16/32</i>	2. izdaja 22.04.2011 3. izdaja 07.05.2014 4. izdaja 21.05.2018 5.izdaja 13.12.2019 6.izdaja 20.11.2020 7. izdaja 14.04.2023		Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
PESKOKOP UNIVERSAL d.o.o. Ivančna Gorica	KAMNOLOM PODSMREKA	1494-CPR-1316	17.06.2005	18.10.2022	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/2, 0/4, 0/8, 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: 0/22, 0/32</i>	2. izdaja 19.11.2009 3.izdaja 05.04.2011 4.izdaja 10.06.2013 5.izdaja 27.03.2014 6.izdaja 26.05.2015 7.izdaja 26.09.2018 8.izdaja 13.10.2020 9.izdaja 18.10.2022	23.6.2015 - R	Judita Tratnik
RASPET d.o.o.	PESKOKOP RASPET- LEHARNA 2	1494-CPR-1721	10.02.2006	15.03.2021	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4, 4/8, 8/16, 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: 0/32, 0/90</i>	2. izdaja 24.03.2014 3. izdaja 23.04.2018 4.izdaja 15.03.2021		Judita Tratnik
CGP d.d.	GRAMOZNICA STARI GRAD	1494-CPR-1822	22.02.2006	04.11.2020	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4-N, 4/8, 8/16, 16/32</i>	2. izdaja 09.02.2010 3.izdaja 09.01.2014 4.izdaja 04.11.2020		Judita Tratnik
PESKOKOP KEPA d.o.o., Šmartno pri Litiji	PESKOKOP KEPA	1494-CPR-2324	16.03.2006	17.03.2023	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, SIST EN 13043:2002/AC:2004 Agregati za bitumenske zmesi in površinske prevleke za ceste, 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 02.03.2007 3. izdaja 12.08.2008 4. izdaja 23.04.2009 5. izdaja 11.04.2011 6. izdaja 14.03.2014 7. izdaja 04.05.2017 8. izdaja 27.08.2020 9. izdaja 06.04.2021 10. izdaja 17.03.2023	27.11.2009 - R 29.05.2012 - R 11.06.2013 - R 19.09.2013 - R 14.11.2013 - R	Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
VERDIS d.o.o.	KAMNOLOM GOSTENČNIK	1494-CPR-2529	19.10.2006	23.12.2022	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4, 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: 0/16, 0/32, 0/63, 0/125</i>	2. izdaja 22.02.2007 3. izdaja 28.05.2018 4. izdaja 27.12.2018 5. izdaja 14.12.2020 6. izdaja 23.12.2022		Uršula Baraga
TOVARNA ASFALTA KIDRIČEVO d.o.o.	TOVARNA ASFALTA KIDRIČEVO	1494-CPR-3134	30.10.2008	30.08.2022	Preklica	Asfalt	SIST EN 13108-1:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton SIST EN 13108-1:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton <i>Proizvodi:</i> <i>AC 8 surf 50/70 -03, (AC 8 surf B50/70 A5)</i> <i>AC 8 surf 70/100-04, (AC 8 surf B70/100</i> <i>A5)</i> <i>AC 8 surf 50/70-05, (AC 8 surf B50/70 A4)</i> <i>AC 8 surf 50/70-09, (AC 8 surf B50/70 A4</i> <i>(Z2))</i> <i>AC 8 surf 70/100-06, (AC 8 surf B70/100</i> <i>A4)</i> <i>AC 8 surf 70/100-10, (AC 8 surf B70/100</i> <i>A4 (Z2))</i> <i>AC 8 surf 70/100-08, (AC 8 surf B70/100</i> <i>A3 (Z2))</i> <i>AC 8 surf 50/70-11, (AC 8 surf B50/70 A2)</i> <i>AC 8 surf 50/70-07, (AC 8 surf B50/70 A3</i> <i>(Z2))</i> <i>AC 8 surf PmB45/80-65-13, (AC 8 surf</i> <i>PmB45/80-65 A2)</i> <i>AC 11 surf 50/70-14, (AC 11 surf B50/70</i> <i>A4)</i> <i>AC 11 surf 50/70-55, (AC 11 surf B50/70</i> <i>A4 (Z2))</i> <i>AC 11 surf 70/100-15, AC 11 surf B70/100</i> <i>A4)</i> <i>AC 11 surf 70/100-56, (AC 11 surf B70/100</i> <i>A4 (Z2))</i> <i>AC 11 surf 50/70-16, (AC 11 surf B50/70</i> <i>A3 (Z2))</i> <i>AC 11 surf PmB45/80-65-20, (AC 11 surf</i> <i>PmB45/80-65 A1, A2)</i> <i>AC 16 surf 50/70-21, (AC 16 surf B50/70</i> <i>A4)</i>	2. izdaja 20.06.2012 3.izdaja 24.03.2017 4.izdaja 31.07.2018 5.izdaja 30.08.2022		Judita Tratnik

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							AC 16 surf 70/100-22, (AC 16 surf B70/100 A4) AC 16 base 50/70-23a , (AC 16 base B50/70 A3) AC 16 base 50/70-23b, (AC 16 base B50/70 A2) AC 22 base 50/70-25, (AC 22 base B50/70 A4) AC 22 base 50/70-27, (AC 22 base B50/70 A3) AC 22 base 50/70-29, (AC 22 base B50/70 A1, A2) AC 22 base PmB45/80-65-32, (AC 22 base PmB45/80-65 A1, A2) AC 22 bin PmB45/80-65-36, (AC 22 bin PmB45/80-65 A1, A2) AC 32 base 50/70-40, (AC 32 base B50/70 A3) AC 32 base 50/70-37, (AC 32 base B50/70 A1, A2) AC 32 base PmB45/80-65-39, (AC 32 base PmB45/80-65 A1, A2) SIST EN 13108-5:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 5.del: Drobir z bitumenskim mastiksom SIST EN 13108-5:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 5.del: Drobir z bitumenskim mastiksom Proizvodi: SMA 11 PmB45/80-65-47, (SMA 11 PmB45/80-65 A1, A2) SMA 8 PmB45/80-65-46, (SMA 8 PmB45/80-65 A1, A2) SIST EN 13108-7:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 7.del: Drenažni asfalt SIST EN 13108-7:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 7.del: Drenažni asfalt Proizvodi: PA 8 PmB45/80-65-52, (PA 8 PmB45/80-65 A1, A2) PA 11 PmB45/80-65-53, (PA 11 PmB45/80-65 A1, A2)			

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							PA 11 RmB45/80-65-57, (PA 11 RmB45/80-65 A1, A2)			
ASFALT KOVAČ, d.o.o.	ASFALTNÁ BAZA PLANINSKA VAS	1494-CPR-3639	19.08.2009	23.11.2020	Preklica	Asfalt	<p>SIST EN 13108-1:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton SIST EN 13108-1:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton Proizvodi: AC 4 surf 50/70 AK09-4SA4 (AC 4 surf B50/70 A4) AC 8 surf PmB 45/80-65 AK13-8SA2 (AC 8 surf PmB 45/80-65 A2) AC 8 surf 50/70 AK07-8SA3 (AC 8 surf B50/70 A3) AC 8 surf 50/70 AK01-8SA4 (AC 8 surf B50/70 A4) AC 8 surf 70/100 AK10-8SA3 (AC 8 surf B70/100 A3) AC 11 surf PmB 45/80-65 AK14-11SA2 (AC 11 surf PmB 45/80-65 A2) AC 11 surf 50/70 AK05-11SA2 (AC 11 surf B50/70 A2) AC 11 surf 50/70 AK08-11SA3 (AC 11 surf B50/70 A3) AC 11 surf 50/70 AK02-11SA4 (AC 11 surf B50/70 A4) AC 11 surf 70/100 AK12-11SA3 (AC 11 surf B70/100 A3) AC 16 surf 50/70 AK03-16SA4 (AC 16 surf B50/70 A4) AC 16 base 50/70 AK06-16BA3 (AC 16 base B50/70 A3) AC 22 base 50/70 AK04-22BA3 (AC 22 base B50/70 A3) AC 32 base 50/70 AK15-32BA2 (AC 32 base B50/70 A1, A2)</p>	2. izdaja 08.12.2017 3. izdaja 26.04.2018 4. izdaja 23.11.2020		Judita Tratnik
CGP, d.d.	KAMNOLOM DOLENJE LAKNICE	1494-CPR-1842	09.02.2010	21.03.2022	Preklica	Agregat	<p>SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest Proizvodi: 0/16, 0/32, 0/125</p> <p>SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton Proizvodi: 8/16</p>	2. izdaja 09.01.2014 3. izdaja 04.11.2020 4. izdaja 21.03.2022		Judita Tratnik

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
CGP, d.d.	KAMNOLOM GUNTE	1494-CPR-1843	09.02.2010	04.11.2020	Preklica	Agregat	SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Proizvodi: 0/22, 0/32, 0/125</i> SIST EN 13383-1:2002 SIST EN 13383-1:2002/AC:2004 Kamen za obloge pri vodnih zgradbah in drugih gradbenih delih <i>Proizvodi: Zrnavost po masi (kg)</i> <i>LMA40/200</i>	2. izdaja 09.01.2014 3. izdaja 04.11.2020		Judita Tratnik
O-PROJEKT d.o.o., Kočevje	BETONARNA O-PROJEKT KOČEVJE	REG2- 0009-01- ZGPro-1-3844	09.04.2010	20.01.2023	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 CI 0,2 Dmax16 S1 (TK-15N/16)</i> <i>C16/20 X0 CI 0,2 Dmax8 S1 (TK-E20/8)</i> <i>C16/20 X0 CI 0,2 Dmax16 S3 (TK-Č20/16)</i> <i>C16/20 X0 CI 0,2 Dmax16 S1 (TK-N20/16)</i> <i>C20/25 XC1 CI 0,2 Dmax16 S3 (TK-Č25/16)</i> <i>C20/25 X0 CI 0,2 Dmax16 S1 (TK-N25/16)</i> <i>C20/25 X0 CI 0,2 Dmax8 S1 (TK-E25/8)</i> <i>C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax16 S3 (TK-Č30/16)</i> <i>C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax16 S2 (TK-N30/16)</i> <i>C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax31,5 S2 (TK- N30/32)</i> <i>C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax31,5 S3 (TK- Č30/32)</i> <i>C25/30 X0 CI 0,2 Dmax8 S1 (TK-E30/8)</i> <i>C30/37 XC4 XD2 XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (TK-Č37/16)</i> <i>C30/37 XC4 XD2 XA1 CI 0,2 Dmax31,5 S4 (TK-Č37/32)</i> <i>C30/37 XC4 XD3 XA1 XF4 CI 0,2 Dmax16 S4 (TK-Č37OSMO)</i> <i>C35/45 XC4 XD3 XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (TK-Č45/16)</i> <i>C35/45 XC4 XD3 XA1 XF4 CI 0,2 Dmax16 S4 (TK-Č45OSMO)</i> <i>C30/37 XC4 XD2 XA1 CI 0,2 Dmax16 S2 (TK-N37/16)</i> <i>C30/37 XC4 XD2 XA1 CI 0,2 Dmax31,5 S2 (TK-N37/32)</i> <i>C30/37 XC4 XD2 XF3 XA2 CI 0,2 Dmax16 SF1 (TKS-Č37)</i> <i>C30/37 XC4 XD1 XF2 XA2 CI 0,2 Dmax16 S4 (TKSO-Č37)</i>	2. izdaja 11.08.2014 3. izdaja 01.02.2017 4. izdaja 23.02.2018 5. izdaja 08.04.2021 6. izdaja 20.01.2023	09.10.2017 - R 13.03.2018 - K 17.07.2020- K in R	Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
KOP Brežice d.d.	ASFALтна BAZA BORŠT	1494-CPR-3744	24.03.2011	14.05.2021	Preklica	Asfalt	SIST EN 13108-1:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton SIST EN 13108-1:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton Proizvodi: AC 8 surf 50/70 AC8SA2Ce (AC 8 surf B50/70 A2) AC 8 surf 50/70 AC8SA2Lj (AC 8 surf B50/70 A2) AC 8 surf 50/70 AC8SA3Ce (AC 8 surf B50/70 A3) AC 8 surf 50/70 AC8SA3Lj (AC 8 surf B50/70 A3) AC 8 surf 50/70 AC8SA4 (AC 8 surf B50/70 A4) AC 8 surf 50/70 AC8SA5 (AC 8 surf B50/70 A5) AC 8 surf 70/100 AC8S70A3 (AC 8 surf B70/100 A3) AC 8 surf 70/100 AC8S70A4(AC 8 surf B70/100 A4) AC 8 surf 70/100 AC8S70A5 (AC 8 surf B70/100 A5) AC 8 surf PmB 45/80-65 AC8PmBA2 (AC 8 surf PmB 45/80-65 A2) AC 11 surf 50/70 AC11SA2Ce (AC 11 surf B50/70 A2) AC 11 surf 50/70 AC11SA2Lj (AC 11 surf B50/70 A2) AC 11 surf 50/70 AC11SA3Ce (AC 11 surf B50/70 A3) AC 11 surf 50/70 AC11SA3Lj (AC 11 surf B50/70 A3) AC 11 surf 50/70 AC11SA4 (AC 11 surf B50/70 A4) AC 11 surf 70/100 AC11S70A3 (AC 11 surf B70/100 A3) AC 11 surf 70/100 AC11S70A4 (AC 11 surf B70/100 A4) AC 16 surf 50/70 AC16SA4 (AC 16 surf B50/70 A4) AC 16 surf 70/100 AC16S70A4 (AC 16 surf B70/100 A4) AC 16 base 50/70 AC16BA3 (AC 16 base B50/70 A3)	2. izdaja 22.02.2013 3. izdaja 10.03.2014 4.izdaja 18.01.2016 5.izdaja 27.03.2019 6.izdaja 26.09.2019 7. izdaja 14.05.2021	14.11.2012 - R 10.03.2014 - R 10.12.2019 - R 01.07.2020 - R 26.10.2021 - R	Judita Tratnik

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							<p>AC 22 base 50/70 AC22BA2 (AC 22 base B50/70 A2)</p> <p>AC 22 base 50/70 AC22BA3 (AC 22 base B50/70 A3)</p> <p>AC 22 bin PmB 45/80-65 AC22BinA2 (AC 22 bin PmB 45/80-65 A2)</p> <p>AC 32 base 50/70 AC32BA3 (AC 32 base B50/70 A3)</p> <p>SIST EN 13108-5:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 5.del: Drobir z bitumenskim mastiksom SIST EN 13108-5:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 5.del: Drobir z bitumenskim mastiksom Proizvodi: SMA 8 PmB 45/80-65 SMA8PmBA2 (SMA 8 PmB 45/80-65 A2)</p>			
KOSTAK, d. d.	KAMNOLOM BRESTANICA (v sanaciji)	1494-CPR-4145	01.07.2011	20.04.2022	Preklica	Agregat	<p>SIST EN 13383-1:2002 Kamen za obloge pri vodnih zgradbah in drugih gradbenih delih Proizvodi: Zrnavost po masi (kg): - LMB_{15/300} - HMA_{300/1000}</p> <p>SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest Proizvodi: 0/45</p>	2. izdaja 16.05.2013 3. izdaja 18.03.2015 4. izdaja 31.05.2018 5. izdaja 20.04.2022		Judita Tratnik
AGM NEMEC d.o.o.	BETONARNA BOBEN	REG2- 0009-01- ZGPro-1-3947	05.10.2011	07.10.2020	Preklica	Beton	<p>SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 Proizvodi: C25/30 XC2 C10,20 Dmax16 S2 (R1) C20/25 XC1 C10,20 Dmax16 S3 (R2) C16/20 X0 C10,20 Dmax32 S2 (R3) C30/37 XC4/XD3/XF3/XF4 C1 0,20 Dmax16 S4 (R4) C25/30 XC2 C10,20 Dmax16 S3 (R5)</p>	2. izdaja 09.01.2014 3. izdaja 31.01.2017 4. izdaja 26.02.2018 5. izdaja 07.10.2020	03.02.2023 - P	Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
ANDREJ JAGODIČ s.p.	KAMNOLOM GAJŠEK	1494-CPR-4448	29.03.2012	13.06.2023	Preklica	Agregat	SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Proizvodi: 0/32, 0/63, 0/125</i> SIST EN 13383 – 1:2002 in SIST EN 13383-1:2002/AC:2004 Kamen za obloge pri vodnih zgradbah in drugih gradbenih delih <i>Proizvodi:</i> <i>Zrnavost (mm): CP 300/500, CP 500/1000</i>	2. izdaja 07.01.2016 3. izdaja 26.02.2018 4. izdaja 13.04.2021 5. izdaja 13.06.2023		Judita Tratnik
VERDIS d.o.o.	BETONARNA VERDIS (avtomatska mobilna mešalnica)	REG2- 0009-01- ZGPro-1-4349	25.04.2012	27.07.2022	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 CI 0,2 Dmax16 S1 (R3)</i> <i>C16/20 X0 CI 0,2 Dmax16 S1 (R5.1)</i> <i>C16/20 X0 CI 0,2 Dmax16 S4 (R7)</i> <i>C20/25 XC1 CI 0,2 Dmax16 S4 (R11)</i> <i>C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax 16 S4 (R15)</i> <i>C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax8 S2 (R25)</i> <i>C30/37 XC4/XD2 CI 0,2 Dmax16 S3 (R34)</i> <i>C35/45 XC4 XD3 XF3 XA1 CI 0,2 Dmax 16</i> <i>S4 (R39)</i> <i>C30/37 XC3/XD2/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4</i> <i>(R201)</i> <i>C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 CI 0,2 Dmax32</i> <i>S4 (R201Z32)</i> <i>C30/37 XC4/XD2/XF3/XF4/XA1/XM1 CI</i> <i>0,2 Dmax16 S4 (R202)</i> <i>C30/37 XC3/XD2/XF1/XF2/XA1 CI 0,2</i> <i>Dmax32 S4 (R203)</i> <i>C30/37 XC4/XD2/XF3/XA2 CI 0,2 Dmax16</i> <i>S4 (R211)</i> <i>C35/45 XC4 XD3 XF3 XA1 CI 0,2 Dmax 32</i> <i>S4 (R221)</i> <i>C35/45 XC4 XD3 XF4 XA1 CI 0,2 Dmax 32</i> <i>S4 (R222)</i>	2. izdaja 10.10.2013 3. izdaja 12.12.2014 4. izdaja 01.02.2017 5. izdaja 22.02.2018 6. izdaja 02.03.2020 7. izdaja 02.11.2020 8. izdaja 27.07.2022	28.12.2021 - R 18.02.2022 - R 22.11.2022 - P	Uršula Baraga
MAROLT BETON d.o.o.	BETONARNA SMOLEVEC (avtomatska mobilna mešalnica)	REG2- 0009-01- ZGPro-1-4251	07.06.2012	05.03.2021	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 CI0,1 Dmax16 S2 (S 12AD)</i> <i>C20/25 XC1 CI0,1 Dmax16 S2 (S 13AD)</i> <i>C25/30 XC1 CI0,1 Dmax16 S2 (S 14AD)</i>	2. izdaja 17.11.2014 3. izdaja 07.04.2016 4. izdaja 12.10.2016 5. izdaja 25.04.2017	13.02.2023 - P	Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							C20/25 XC1 C10,2 Dmax32 S3 (S 20AD) C25/30 XC2 C10,2 Dmax32 S3 (S 21AD) C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 C10,2 Dmax32 S3 (S 22AD) C20/25 XC1 C10,2 Dmax16 S3 (S 25AD) C25/30 XC2 C10,2 Dmax16 S3 (S 26AD) C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 C10,2 Dmax16 S3 (S 27AD) C30/37 XC4/XD2/XF1/XS1/XA1 C10,2 Dmax16 S3 (S 28AD) C30/37 XC4/XD3/XF3/XF4/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (S 44AD) C35/45 XC4/XD3/XS3/XF1/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (S 45AD) C30/37 XC4/XD2/XF3/XS1/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (S 46AD)	6. izdaja 28.02.2018 7. izdaja 05.03.2021		
KAMTEH GmbH, Predstavništvo Šmartno ob Paki	BETONARNA PODGORA	REG2- 0009-01- ZGPro-1-4652	04.12.2012	14.05.2021	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 Dmax16 S2 (Rp. 101) C16/20 X0 C1 0,20 Dmax32 S3 (Rp. 104) C25/30 XC2 C1 0,20 Dmax32 S3 (Rp. 106) C30/37 XC3 C1 0,20 Dmax32 S3 (Rp. 107) C16/20 X0 C1 0,20 Dmax32 S4 (Rp. 109) C12/15 X0 C1 0,20 Dmax16 S2 (Rp. 120) C16/20 X0 C1 0,20 Dmax16 S2 (Rp. 121) C20/25 XC1 C1 0,20 Dmax16 S2 (Rp. 122) C25/30 XC2 C1 0,20 Dmax16 S2 (Rp. 123) C30/37 XC4/XD2 C1 0,20 Dmax16 S3 (Rp. 124) C25/30 XC2 C1 0,20 Dmax32 S4 (Rp. 128) C30/37 XC4/XD2 C1 0,20 Dmax32 S3 (Rp. 130) C16/20 X0 C1 0,20 Dmax16 S4 (Rp. 138) C20/25 XC1 C1 0,20 Dmax16 S4 (Rp. 139) C25/30 XC2 C1 0,20 Dmax16 S3 (Rp. 140) C25/30 XC2/XF2 C1 0,20 Dmax16 S3 (Rp. 153) C30/37 XC4/XD3/XF3/XF4/XA1 C1 0,20 Dmax16 S4 (Rp. 154)	2. izdaja 12.12.2014 3. izdaja 31.01.2017 4. izdaja 22.02.2018 5. izdaja 14.05.2021	13.06.2018 - R	Judita Tratnik

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
KAMTEH GmbH, Predstavništvo Šmartno ob Paki	PREMIČNI ASFALJNI MEŠALEC PODGORA	1494-CPR-4653	04.12.2012	13.07.2021	Preklica	Asfalt	SIST EN 13108-1:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton SIST EN 13108-1:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton <i>Proizvodi:</i> <i>AC 4 surf 50/70 (AC 4 surf B 50/70 A4)-</i> <i>97A4</i> <i>AC 8 surf 50/70 (AC 8 surf B 50/70 A3)-</i> <i>98A3</i> <i>AC 8 surf 50/70 (AC 8 surf B 50/70 A4)-</i> <i>134A4</i> <i>AC 11 surf 50/70 (AC 11 surf B 50/70 A3)-</i> <i>99A3</i> <i>AC 11 surf 50/70 (AC 11 surf B 50/70 A4)-</i> <i>142A4</i> <i>AC 16 surf 50/70 (AC 16 surf B 50/70 A4)-</i> <i>103A4</i> <i>AC 16 base 50/70 (AC 16 base B 50/70</i> <i>A3)-100A3</i> <i>AC 22 base 50/70 (AC 22 base B50/70</i> <i>A1,A2)-144A1A2</i> <i>AC 22 base 50/70 (AC 22 base B 50/70</i> <i>A3)-101A3</i> <i>AC 32 base 50/70 (AC 32 base B</i> <i>50/70A2)-92A2</i>	1. izdaja 04.12.2012 2. izdaja 14.08.2015 3. izdaja 22.02.2016 4. izdaja 24.03.2017 5. izdaja 15.06.2018 6. Izdaja 13.07.2021		Judita Tratnik
KAMTEH GmbH, Predstavništvo Šmartno ob Paki	KAMNOLOM PODGORA	1494-CPR-4654	04.12.2012	10.02.2021	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton, <i>Proizvodi: 0/4, 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: 0/32, 0/45, 0/63, 0/125</i> SIST EN 13043:2002, SIST EN 13043:2002/AC:2004 Agregati za bitumenske zmesi in površinske prevleke za ceste, letališča in druge prometne površine <i>Proizvodi: 0/4, 4/8, 8/16, 16/32, polnilo</i> SIST EN 13383-1:2002 in SIST EN 13383-1:2002/AC:2004 Kamen za obloge pri vodnih zgradbah in drugih gradbenih delih	2. izdaja 25.11.2014 3. izdaja 08.05.2018 4. izdaja 14.05.2019 5. izdaja 10.02.2021		Judita Tratnik

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							<i>Proizvodi:</i> <i>Zrnavost po masi (kg): LMB 15/300,</i> <i>MA 300/1000</i>			
RIGLER d.o.o.	PESKOKOP PRIGORICA	1494-CPR-4755	04.02.2013	15.03.2023	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4, 8/16</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: 0/32</i>	2. izdaja 22.05.2014 3. izdaja 29.01.2018 4. izdaja 18.02.2021 5. izdaja 15.03.2023		Uršula Baraga
TRGOGRAD, d.o.o., Litija	ASFALJNI OBRAT SMODINOVEC	1494-CPR-4957	18.04.2013	02.06.2021	Preklica	Asfalt	SIST EN 13108-1:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton SIST EN 13108-1:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton <i>Proizvodi:</i> <i>AC 4 surf 70/100 (AC 4 surf B70/100 A5) -</i> <i>TG - 001</i> <i>AC 8 surf PmB 45/80-65 (AC 8 surf PmB</i> <i>45/80-65 A2) - TG - 046</i> <i>AC 8 surf PmB 45/80-65 (AC 8 surf PmB</i> <i>45/80-65 A3, Z3) - TG - 007</i> <i>AC 8 surf PmB 45/80-65 (AC 8 surf PmB</i> <i>45/80-65 A4) - TG - 006</i> <i>AC 8 surf 50/70 (AC 8 surf B50/70 A3) -</i> <i>TG - 044</i> <i>AC 8 surf 50/70 (AC 8 surf B50/70 A3, Z3)</i> <i>- TG - 005</i> <i>AC 8 surf 50/70 (AC 8 surf B50/70 A4) -</i> <i>TG - 004</i> <i>AC 8 surf 70/100 (AC 8 surf B70/100 A3) -</i> <i>TG - 045</i> <i>AC 8 surf 70/100 (AC 8 surf B70/100 A4) -</i> <i>TG - 003</i> <i>AC 8 surf 70/100 (AC 8 surf B70/100 A5) -</i> <i>TG - 002</i> <i>AC 11 surf PmB 45/80-65 (AC 11 surf</i> <i>PmB 45/80-65 A2) - TG - 038</i> <i>AC 11 surf PmB 45/80-65 (AC 11 surf</i> <i>PmB 45/80-65 A3, Z3) - TG - 012</i> <i>AC 11 surf PmB 45/80-65 (AC 11 surf</i> <i>PmB 45/80-65 A4) - TG - 013</i> <i>AC 11 surf 50/70 (AC 11 surf B50/70 A2) -</i> <i>TG - 037</i> <i>AC 11 surf 50/70 (AC 11 surf B50/70 A3) -</i>	2. izdaja 29.10.2013 3. izdaja 26.06.2014 4. izdaja 23.05.2016 5. izdaja 22.05.2017 6. izdaja 30.05.2018 7. izdaja 12.9.2018 8. izdaja 21.08.2020 9. izdaja 02.06.2021	24.05.2019 - R	Judita Tratnik

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							TG - 036 AC 11 surf 50/70 (AC 11 surf B50/70 A4) - TG - 010 AC 11 surf 70/100 (AC 11 surf B70/100 A3) - TG - 049 AC 11 surf 70/100 (AC 11 surf B70/100 A4) - TG - 009 AC 11 surf 70/100 (AC 11 surf B70/100 A4, Z2) - TG - 050 AC 11 surf 70/100 (AC 11 surf B70/100 A5) - TG - 008 AC 16 surf 50/70 (AC 16 surf B50/70) - TG - 043 AC 16 surf 50/70 (AC 16 surf B50/70 A4) - TG - 015 AC 16 surf 50/70 (AC 16 surf B50/70 A4, Z2, Z3) - TG - 016 AC 16 surf 70/100 (AC 16 surf B70/100 A4) - TG - 014 AC 16 bin PmB 45/80-65 (AC 16 bin PmB 45/80-65 A1, A2) - TG - 021 AC 16 base PmB 45/80-65 (AC 16 base PmB 45/80-65 A1, A2) - TG - 020 AC 16 base 50/70 (AC 16 base B50/70 A1, A2) - TG - 019 AC 16 base 50/70 (AC 16 base B50/70 A3) - TG - 018 AC 16 base 50/70 (AC 16 base B50/70 A4) - TG - 017 AC 22 bin PmB 25/55-65 (AC 22 bin PmB 25/55-65 A1, A2) - TG - 048 AC 22 bin PmB 45/80-65 (AC 22 bin PmB 45/80-65 A1, A2) - TG - 026 AC 22 base PmB 45/80-65 (AC 22 base PmB 45/80-65 A1, A2) - TG - 027 AC 22 base 50/70 (AC 22 base B50/70 A1, A2) - TG - 028 AC 22 base 50/70 (AC 22 base B50/70 A3) - TG - 022 AC 22 base 50/70 (AC 22 base B50/70 A4) - TG - 023 AC 22 base 70/100 (AC 22 base B70/100 A3) - TG - 025 AC 22 base 70/100 (AC 22 base B70/100 A4) - TG - 024 AC 32 base PmB 45/80-65 (AC 32 base PmB 45/80-65 A1, A2) - TG - 030			

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							AC 32 base 50/70 (AC 32 base B50/70 A1, A2) - TG - 029 AC 32 base 50/70 (AC 32 base B50/70 A3) - TG - 031 AC 32 base 70/100 (AC 32 base B70/100 A3) - TG - 032 SIST EN 13108-5:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 5.del: Drobir z bitumenskim mastiksom SIST EN 13108-5:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 5.del: Drobir z bitumenskim mastiksom <i>Proizvodi:</i> SMA 8 PmB 45/80-65 (SMA 8 PmB 45/80-65 A2) - TG - 042 SMA 8 PmB 45/80-65 (SMA 8 PmB 45/80-65 A2, Z3) - TG - 033 SMA LN 8 PmB 45/80-65 (SMA LN 8 PmB 45/80-65 A2) - TG - 047 SMA 11 PmB 45/80-65 (SMA 11 PmB 45/80-65 A2) - TG - 035 SMA 11 50/70 (SMA 11 B50/70 A2) - TG - 039 SMA 11 50/70 (SMA 11 B50/70 A3) - TG - 040 SIST EN 13108-7:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 7.del: Drenažni asfalt SIST EN 13108-7:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 7.del: Drenažni asfalt <i>Proizvodi:</i> PA 8 70/100 (PA 8 B70/100 A4, A5) - TG - 052 PA 11 PmB 45/80-65 (PA 11 PmB 45/80-65 A2) - TG - 041 PA 11 70/100 (PA 11 B70/100 A4, A5) - TG - 034 PA 16 70/100 (PA 16 B70/100 A5) - TG - 051			

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
KOMUNALA SLOVENSKE GORICE d.o.o.	ASFALтна BAZA LENART	1494-CPR-5058	19.06.2013	17.11.2020	Preklica	Asfalt	SIST EN 13108-1:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton SIST EN 13108-1:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton Proizvodi: AC 8 surf PmB45/80-65 – 80 (AC 8 surf PmB45/80-65 A2) AC 8 surf 50/70 - 82 (AC 8 surf B50/70A3) AC 8 surf 50/70 – 81 (AC 8 surf B50/70 A4) AC 8 surf 50/70 – 85 (AC 8 surf B50/70A4) AC 8 surf 50/70 – 86 (AC 8 surf B50/70A5) AC 8 surf 70/100 – 89 (AC 8 surf B70/100 A3) AC 8 surf 70/100 – 88 (AC 8 surf B70/100 A4) AC 8 surf 70/100 - 87(AC 8 surf B70/100 A5) AC 11 surf PmB 45/80-65 – 119(AC 11 surf PmB45/80-65 A2) AC 11 surf 50/70 - 113 (AC 11 surfB50/70 A2) AC 11 surf 50/70 - 115 (AC 11 surf B50/70 A3) AC 11 surf 50/70 – 111 (AC 11 surfB50/70 A4) AC 11 surf 50/70 – 122 (AC 11 surfB50/70 A4) AC 11 surf 70/100 – 120 (AC 11 surf B70/100 A3) AC 11 surf 70/100 -121 (AC 11 surfB70/100 A4, Z2) AC 11 bin PmB 45/80-65 -502 (AC 11 bin PmB45/80-65 AG6 M1) AC 16 surf 50/70 – 165 (AC 16 surf B50/70 A4) AC 16 surf 70/100 – 167 (AC 16 surf B70/100 A4) AC 22 bin PmB45/80-65 – 224 (AC 22 bin PmB45/80-65 A1, A2) AC 16 base 50/70 – 161 (AC 16 base B50/70 A3) AC 22 base 50/70 – 220 (AC 22 base B50/70 A1, A2) AC 22 base 50/70 – 221 (AC 22 base B50/70 A3)	2. izdaja 14.05.2014 3. izdaja 01.06.2016 4. izdaja 02.07.2018 5. izdaja 17.07.2018 6. izdaja 17.11.2020	18.11.2016 - R 13.08.2018 - K 19.03.2019 - R 17.07.2019 - R 29.09.2019 - R 07.10.2019 - R 09.03.2020 - R 15.11.2021 - R/K	Judita Tratnik

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							AC 22 base 50/70 – 222 (AC 22 base B50/70 A4) AC 22 base 70/100 – 228 (AC 22 base B70/100 A4) AC 32 base PmB45/80-65 – 501 (AC 32 base PmB45/80-65 AG6 M1) AC 32 base 50/70 – 320 (AC 32 base 50/70 A1, A2) AC 32 base 50/70 – 324 (AC 32 base 50/70 A3) SIST EN 13108-5:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 5.del: Drobir z bitumenskim mastiksom SIST EN 13108-5:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 5.del: Drobir z bitumenskim mastiksom <i>Proizvodi:</i> SMA 8 PmB45/80-65 – 83 (SMA 8 PmB45/80-65 A1, A2) SMA 11 PmB45/80-65 – 118 (SMA 11 PmB45/80-65 A1, A2) SMA 16 PmB45/80-65 – 500 (SMA 16 PmB45/80-65 AG1 M1)			
KODEL, d.o.o.	BETONARNA KODEL	REG2- 0009-01- ZGPro-1-5360	10.10.2013	22.02.2021	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 Cl0,2 Dmax16 S3 (2/II)	2. izdaja 28.07.2014 3. izdaja 27.10.2015 4. izdaja 20.02.2017 5. izdaja 26.02.2018 6. izdaja 22.02.2021		Judita Tratnik
PANEL d.o.o.	GRAMOZNICA SELNICA OB DRAVI	1494-CPR-6070	19.08.2015	14.06.2023	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4, 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: 0/32, 0/125</i>	2. izdaja 23.04.2018 3. izdaja 17.08.2021 4. izdaja 14.06.2023		Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
O-PROJEKT d.o.o., Kočevje	PESKOKOP MALA GORA	1494-CPR-6271	24.11.2015	29.07.2022	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4, 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: 0/16, 0/32, 0/63, 0/125</i> SIST EN 13383-1:2002 Kamen za obloge pri vodnih zgradbah in drugih gradbenih delih <i>Proizvodi:</i> <i>Zrnavost po masi (kg): HMB_{1000/3000}</i>	2. izdaja 15.06.2017 3.izdaja 27.12.2018 4.izdaja 31.05.2021 5. izdaja 29.07.2022	30.01.2023 - P	Uršula Baraga
NG KLADNIK d.o.o.	BETONARNA ŠENTJUR	REG2- 0009-01- ZGPro-1- 6172	30.11.2015	30.09.2020	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 C10,2 Dmax16 S1 (R9)</i> <i>C25/30 XC2 C10,2 Dmax16 S4 (R3)</i> <i>C30/37 XC4/XD3/XF3/XF4 C10,2 Dmax16</i> <i>S4 (R6)</i> <i>C30/37 XC4/XD2/XF1/XA1 C10,2 Dmax16</i> <i>S4 (R12)</i>	2. izdaja 25.05.2017 3. izdaja 03.04.2018 4. izdaja 30.09.2020	01.12.2020 - R	Judita Tratnik
MAROLT BETON d.o.o.	BETONARNA GROSUPLJE	REG2- 0009-01- ZGPro-1- 4273	25.01.2016	05.03.2021	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 Dmax16 S2 (G12)</i> <i>C20/25 XC1 C10,1 Dmax16 S2 (G13)</i> <i>C25/30 XC1 C10,1 Dmax16 S2 (G14)</i> <i>C20/25 XC1 C10,2 Dmax32 S3 (G20AD)</i> <i>C25/30 XC2 C10,2 Dmax32 S3 (G21AD)</i> <i>C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 C10,2 Dmax32</i> <i>S3 (G22AD)</i> <i>C20/25 XC1 C10,2 Dmax16 S3 (G25AD)</i> <i>C25/30 XC2 C10,2 Dmax16 S3 (G26AD)</i> <i>C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 C10,2 Dmax16</i> <i>S3 (G27AD)</i> <i>C30/37 XC4/XD2/XF1/XS1/XA1 C10,2 Dmax16 S3</i> <i>(G28AD)</i> <i>C30/37 XC4/XD3/XF4/XA1 C10,2 Dmax16 S4</i> <i>(G44AD)</i> <i>C35/45 XC4/XD3/XS3/XF1/XA1 C10,2 Dmax16 S4</i> <i>(G45AD)</i> <i>C30/37 XC4/XD2/XF3/XS1/XA1 C10,2 Dmax16 S4</i> <i>(G46AD)</i>	1. izdaja 25.01.2016 2. izdaja 25.04.2017 3. izdaja 28.02.2018 4.izdaja 05.03.2021	13.02.2023 - P	Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
BOLKOP d.o.o.	BETONARNA BOLKOP	REG2- 0009-01- ZGPro-1- 6374	28.01.2016	22.05.2023	Preklica	Beton	<p>SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 Proizvodi:</p> <p>C8/10 X0 C10,2 Dmax16 S3 (R1) C12/15 X0 C10,2 Dmax16 S3 (R2) C16/20 X0 C10,2 Dmax16 S3 (R3) C20/25 XC1 C10,2 Dmax16 S3 (R4) C25/30 XC2 C10,2 Dmax16 S3 (R5) C25/30 XC2 C10,2 Dmax8 S3 (R5A) C30/37 XC4/XD2/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (R6) C8/10 X0 C10,2 Dmax32 S3 (R7) C12/15 X0 C10,2 Dmax32 S3 (R8) C16/20 X0 C10,2 Dmax32 S3 (R9) C20/25 XC1 C10,2 Dmax32 S3 (R10) C25/30 XC2 C10,2 Dmax32 S3 (R11) C30/37 XC4/XD2/XA1 C10,2 Dmax32 S4 (R12) C30/37 XD3/XF2/XF3 C10,2 Dmax32 S4 (R13A) C35/45 XC4/XD3/XF4/XA1/XM3 C10,2 Dmax16 S4 (R16) C35/45 XC4/XD3/XF2 C10,2 Dmax32 S4 (R17) C30/37 XC4/XD2/XA2 C10,2 Dmax16 S4 (R18) C30/37 XC4/XD2/XA2/XM3 C10,2 Dmax16 S4 (R19B) C45/55 XD1/XF2 C10,2 Dmax16 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) C30/37 XC4/XD2/XF4 C10,2 Dmax32 S4 (R27) C25/30 XC2/XD1/XF2 C10,2 Dmax32 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) C25/30 XC2 C10,2 Dmax4 S1 (R380)</p>	<p>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 7. izdaja 25.03.2021 8. izdaja 22.05.2023</p>	18.10.2017 – R	Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
CGP d.d.	BETONARNA OBRIJE	REG2- 0009-01- ZGPro-1- 6677	17.06.2016	10.02.2021	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 Proizvodi: C8/10 X0 Dmax16 S2 (A10) C8/10 X0 Dmax32 S2 (B10) C12/15 X0 Dmax16 S2 (A15) C12/15 X0 Dmax32 S2 (B15) C16/20 X0 Dmax16 S2 (A20) C16/20 X0 Dmax32 S2 (B20) C16/20 X0 Dmax8 S2 (F20) C20/25 X0 Dmax16 S2 (A25) C20/25 X0 Dmax32 S2 (B25) C20/25 X0 Dmax8 S2 (F25) C20/25 XC1 CI 0,20 Dmax16 S4 (C25Č) C20/25 XC1 CI 0,20 Dmax32 S4 (D25Č) C25/30 XC1 Dmax16 S2 (A30) C25/30 XC1 Dmax32 S2 (B30) C25/30 XC1 Dmax8 S2 (F30) C25/30 XC2 CI 0,20 Dmax16 S4 (C30Č) C25/30 XC2 CI 0,20 Dmax32 S4 (D30Č) C25/30 XC2/XD2/XF2 CI 0,20 Dmax16 S4 (A30A) C30/37 XC3/XD2/XA1 CI 0,20 Dmax16 S4 (C37Č) C30/37 XC3/XD2/XA1 CI 0,20 Dmax32 S4 (D37Č) C30/37(56) XC3/XD2/XA1 CI 0,20 Dmax32 S4 (D37Č-LH) C30/37 XC4/XD2/XF3/XA1 CI 0,20 Dmax16 S4 (C37ČS) C30/37 XC4/XD2/XF3/XA1 CI 0,20 Dmax32 S4 (D37ČS) C30/37 XC4/XD3/XF4 CI 0,20 Dmax16 S4 (A37AS) C30/37 XC4/XD3/XF4 CI 0,20 Dmax32 S4 (B37AS) C35/45 XC3/XD2/XA1 CI 0,20 Dmax16 S4 (C45Č) C35/45 XC3/XD2/XA1 CI 0,20 Dmax32 S4 (D45Č) C35/45 XC4/XD3/XF3/XA1 CI 0,20 Dmax16 S4 (C45ČS) C35/45 XC4/XD3/XF3/XA1 CI 0,20 Dmax32 S4 (D45ČS) C35/45 XC4/XD3/XF4 CI 0,20 Dmax16 S4 (A45AS)	2. izdaja 01.02.2017 3. izdaja 03.05.2017 4. izdaja 22.02.2018 5. izdaja 10.02.2021	25.11.2019 – R 09.12.2022 – R	Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							C40/50 XC4/XD3 C1 0,20 Dmax16 S4 (C50ČS) C25/30 XC1 Dmax4 S1 (E4)C25/30 XC1 Dmax8 S1 (E8)			
GM BURICA d.o.o.	PESKOKOP PODSKRAJNIK	1494-CPR-7078	30.01.2017	21.07.2023	Preklica	Agregat	SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Proizvodi: 0/32, 0/125</i>	2.izdaja 25.05.2020 3.izdaja 26.10.2020 4.izdaja 21.07.2023		Uršula Baraga
STRABAG d.o.o.	ASFALтна BAZA ANDRAŽ	1494-CPR-7481	03.04.2017	12.04.2023	Preklica	Asfalt	SIST EN 13108-1:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton SIST EN 13108-1:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton <i>Proizvodi:</i> <i>AC 4 surf B70/100 A4 (AC0443B)</i> <i>AC 4 surf B70/100 A5 (AC0453B)</i> <i>AC 4 surf B50/70 A4 (AC0443A)</i> <i>AC 8 surf B70/100 A4 (AC0843B)</i> <i>AC 8 surf B70/100 A5 (AC0853B)</i> <i>AC 8 surf B50/70 A4 (AC0843A)</i> <i>AC 8 surf B50/70 A5 (AC0853A)</i> <i>AC 8 surf B70/100 A3 (AC0832BK)</i> <i>AC 8 surf B50/70 A2 (AC0822A)</i> <i>AC 8 surf B50/70 A3 (AC0832AKS)</i> <i>AC 8 surf B70/100 A4 (AC0842B)</i> <i>AC 8 surf B50/70 A4 (AC0842BL)</i> <i>AC 8 surf PmB 45/80-65 A2</i> <i>(AC0812N)</i> <i>AC 11 surf B70/100 A4 (AC1143B)</i> <i>AC 11 surf B50/70 A4 (AC1143A)</i> <i>AC 11 surf B70/100 A5 (AC1153B)</i> <i>AC 11 surf B50/70 A5 (AC1153A)</i> <i>AC 11 surf B50/70 A2 (AC1122A)</i> <i>AC 11 surf B70/100 A3 (AC1132B)</i> <i>AC 11 surf PmB 45/80-65 A1</i> <i>(AC1111N)</i> <i>AC 11 surf PmB 45/80-65 A2</i> <i>(AC1112N)</i> <i>AC 11 surf B50/70 A3 (AC1132A)</i> <i>AC 11 surf B50/70 A3 (AC1132Ž)</i>	2. izdaja 21.05.2018 3. izdaja 11.05.2020 4. izdaja 16.03.2021 5. izdaja 12.04.2023		Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							AC 11 surf B50/70 A4 (AC1142B) AC 11 surf B70/100 A4 (AC1142BL) AC 16 surf B70/100 A4 (AC1643B) AC 16 surf B50/70 A4 (AC1643A) AC 16 surf B50/70 A3 (AC1632A) AC 16 surf B70/100 A4 (AC1642B) AC 16 surf B50/70 A3 (AC1632Ž) AC 16 surf B50/70 A4 (AC1642A) AC 16 surf B70/100 A3 (AC1632AB) AC 16 bin PmB 45/80-65 A1,A2(AC16124A) AC 22 bin PmB 45/80-65 A1,A2 (AC2214N) AC 22 bin PmB 45/80-65 A1,A2,RA15 (AC22124RA) AC 16 base B70/100 A3 (AC1635B) AC 16 base B50/70 A2 (AC1624A) AC 16 base B50/70 A3 (AC1635A) AC 22 base B50/70 A1,A2 (AC22124A) AC 22 base B50/70 A3 (AC2235A) AC 22 base B50/70 A4 (AC2246A) AC 22 base B50/70 A1,A2,RA15 (AC22124RAB) AC 22 base B50/70 A3,RA15 (AC2234RA) AC 22 base B50/70 A4,RA15 (AC2246RA) AC 32 base B50/70 A3 (AC3235A) AC 32 base B50/70 A1,A2 (AC32124A) AC 32 base PmB 45/80-65 A1,A2 (AC32124B) AC 32 base B50/70 A1,A2, stab (AC32124C) AC 32 base B50/70 A1,A2,RA15 (AC32124RAB) AC 32 base B50/70 A3,RA15 (AC3235RA) AC 32 base PmB 45/80-65 A1,A2,RA15 (AC32124RA) SIST EN 13108-5:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 5.del: Drobir z bitumenskim mastiksom SIST EN 13108-5:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 5.del: Drobir z bitumenskim			

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							<p>mastiksom</p> <p><i>Proizvodi:</i></p> <p><i>SMA 8 PmB 45/80-65 A1,A2 (SM0812ZHI)</i></p> <p><i>SMA 8 PmB 45/80-65 A1,A2 (SM0822N)</i></p> <p><i>SMA LN 8 PmB 45/80-65 A1,A2 (SM0812Nln)</i></p> <p><i>SMA 11 PmB 45/80-65 A1 (SM1111N)</i></p> <p><i>SMA LN 11 PmB 45/80-65 A1,A2 (SM1112Nln)</i></p> <p><i>SMA 11 PmB 45/80-65 A1,A2 (SM1112N)</i></p> <p>SIST EN 13108-7:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 7.del: Drenažni asfalt SIST EN 13108-7:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 7.del: Drenažni asfalt</p> <p><i>Proizvodi:</i></p> <p><i>PA 8 PmB 45/80-65 A1 (PA0811N)</i></p> <p><i>PA 8 PmB 45/80-65 A2 (PA0812N)</i></p> <p><i>PA 8 B50/70 A5 (PA085A)</i></p> <p><i>PA 11 PmB 45/80-65 A1 (PA1111N)</i></p> <p><i>PA 11 PmB 45/80-65 A2 (PA1112N)</i></p> <p><i>PA 11 og. RmB A2 (PA1112RMB)</i></p> <p><i>PA 11 B70/100 A5 (PA115A)</i></p> <p><i>PA 16 B50/70 A5 (PA165A)</i></p>			
KAMNOLOM ZELŠE d.o.o.	KAMNOLOM ZELŠE	1494-CPR-7582	20.06.2017	13.04.2023	Preklica	Agregat	<p>SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton</p> <p><i>Proizvodi: 0/4B, 0/8B, 0/16B, 4/8B, 8/16B, 16/32B</i></p> <p>SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest</p> <p><i>Proizvodi: 0/8T, 0/16T, 0/32T, betonski reciklat 0/45 T, 063T,0/125T</i></p>	2. izdaja 01.03.2021 3. izdaja 20.09.2021 4. izdaja 13.04.2023		Uršula Baraga
MAROLT BETON d.o.o.	BETONARNAZELŠE	REG2- 0009-01-ZGPro-1- 4283	20.06.2017	05.03.2021	Preklica	Beton	<p>SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton</p> <p>SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206</p> <p><i>Proizvodi:</i></p> <p><i>C16/20 X0 C10,1 Dmax16 S2 (Z12) C20/25 XC1 C10,1 Dmax16 S2 (Z13) C25/30 XC1 C10,1 Dmax16 S2 (Z14) C20/25 XC1 C10,2 Dmax32 S3 (Z20AD) C25/30 XC2 C10,2</i></p>	izdaja 28.02.20183 . izdaja 05.03.2021	13.02.2023 - P	Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							<i>Dmax32 S3 (Z21AD)</i> <i>C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 C10,2 Dmax32 S3 (Z22AD)</i> <i>C20/25 XC1 C10,2 Dmax16 S3 (Z25AD)</i> <i>C25/30 XC2 C10,2 Dmax16 S3 (Z26AD)</i> <i>C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 C10,2 Dmax16 S3 (Z27AD)</i> <i>C30/37 XC4/XD2/XF1/XS1/XA1 C10,2 Dmax16 S3 (Z28AD)</i> <i>C30/37 XC4/XD3/XF4/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (Z44AD)</i> <i>C35/45 XC4/XD3/XS3/XF1/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (Z45AD)</i> <i>C30/37 XC4/XD2/XF3/XS1/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (Z46AD)</i>			
BETONARNA SAVA d.o.o.	SEPARACIJA SAVA	1494-CPR-7286	04.08.2017	24.11.2020	Preklca	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/2, 0/4, 0/4V, 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: 0/16, 0/32, 0/45, 0/63, 0/125</i>	2. izdaja 22.05.2018 3. izdaja 24.11.2020	22.05.2015 - R 15.06.2018 - R 22.06.2018 - R 18.03.2019 - R 29.12.2020 - R	Judita Tratnik
MAROLT BETON d.o.o.	BETONARNA KOČEVJE	REG2- 0009-01- ZGPro-1- 4290	20.03.2018	05.03.2021	Preklca	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 Dmax16 S2 (K12)</i> <i>C20/25 XC1 C10,1 Dmax16 S2 (K13)</i> <i>C25/30 XC1 C10,1 Dmax16 S2 (K14)</i> <i>C20/25 XC1 C10,2 Dmax32 S3 (K20AD)</i> <i>C25/30 XC2 C10,2 Dmax32 S3 (K21AD)</i> <i>C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 C10,2 Dmax32 S3 (K22AD)</i> <i>C20/25 XC1 C10,2 Dmax16 S3 (K25AD)</i> <i>C25/30 XC2 C10,2 Dmax16 S3 (K26AD)</i> <i>C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 C10,2 Dmax16 S3 (K27AD)</i> <i>C30/37 XC4/XD2/XF1/XS1/XA1 C10,2 Dmax16 S3 (K28AD)</i> <i>C30/37 XC4/XD3/XF4/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (K44AD)</i> <i>C35/45 XC4/XD3/XS3/XF1/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (K45AD)</i>	2. izdaja 05.03.2021	13.02.2023 - P	Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							C30/37 XC4/XD2/XF3/XS1/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (K46AD)			
KIT-AK Gradnje, d.o.o.	MOBILNI OBRAT KIT-AK GRADNJE	1494-CPR-7791	24.08.2018	03.03.2023	Preklica	Agregat	SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest Proizvodi: 0/16 mešani naravni agregat 0/32 reciklirani asfaltni agregat 0/63 mešani naravni agregat 0/125 reciklirani betonski agregat 0/125 reciklirani mešani agregat	2. izdaja 13.05.2021 3. izdaja 03.03.2023	17.08.2021 - K 19.10.2021 - R	Uršula Baraga
MAROLT BETON d.o.o.	BETONARNA ILIRSKA BISTRICA	REG2-0009-01 - ZGPro-1-4292	28.09.2018	05.03.2021	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 Proizvodi: C16/20 X0 C10,2 Dmax16 S2 (I12) C20/25 XC1 C10,2 Dmax16 S2 (I13) C25/30 XC1 C10,2 Dmax16 S2 (I14) C20/25 XC1 C10,2 Dmax32 S3 (I20AD) C25/30 XC2 C10,2 Dmax32 S3 (I21AD) C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 C10,2 Dmax32 S3 (I22AD) C20/25 XC1 C10,2 Dmax16 S3 (I25AD) C25/30 XC2 C10,2 Dmax16 S3 (I26AD) C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 C10,2 Dmax16 S3 (I27AD) C30/37 XC4/XD2/XF1/XS1/XA1 C10,2 Dmax16 S3 (I28AD) C30/37 XC4/XD3/XF4/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (I44AD) C35/45 XC4/XD3/XS3/XF1/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (I45AD) C30/37 XC4/XD2/XF3/XS1/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (I46AD) C30/37 XC4/XD2/XF1/XS1/XA1/XM2 C10,2 Dmax32 S4 (I50AD)	2.izdaja 05.03.2021	13.02.2023 - P	Uršula Baraga
EPSON, d. o. o.	GRAMOZNICA PLETERJE EPSON	1494-CPR-7893	28.12.2018	25.01.2021	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton Proizvodi: 0/4 , 4/8 , 8/16 , 16/32 SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest Proizvodi: 0/32	2. izdaja 05.11.2019 3. izdaja 25.01.2021		Judita Tratnik

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
MAROLT BETON d.o.o.	BETONARNA STANEŽIČE	REG2-0009-01- ZGPro-1-42102	01.04.2020	05.03.2021	Preklica	Beton	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 Dmax32S3 (C152)	2.izdaja 05.03.2021	13.02.2023 - P	Uršula Baraga
MAROLT BETON d.o.o.	BETONARNA ČRNUČE	REG2- 0009-01- ZGPro-1- 42101	01.04.2020	05.03.2021	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 Proizvodi: 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)	2.izdaja 05.03.2021	13.02.2023 – P 06.04.2023 – R	Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							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 CI0,2 Dmax32 S4 (50AD) C40/50 XC4/XD2/XF3/XA1 CI 0,2 Dmax16 S4 (C167)			

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
MARALD-MARSEL d.o.o.	GRAMOZNICA DOBRAVA II	1494-CPR-8097	08.07.2019	03.08.2021	Preklica	Agregat	SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Proizvodi: 0-125 (sejani prod), 0/8 (sejani prod), 0/16 (sejani prod), 0/32 (sejani prod), 16/32 (sejani prod), 0/22 (drobljeni prod), 0/32 (drobljeni prod), 0/45 (drobljeni prod), 0/63 (drobljeni prod)</i>	2.izdaja 03.08.2021		Judita Tratnik
SEKOPT d. o. o.	MOBILNI OBRAT SEKOPT	1494-CPR-7998	10.07.2019	23.07.2021	Preklica	Agregat	SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Proizvodi: 0/63 (mleti asfalt), 0/63 (mleti beton)</i>	2.izdaja 23.07.2021		Judita Tratnik
MINGS d.o.o.	KAMNOLOM SMOLEVEC	1494-CPR-8199	11.11.2019	26.02.2021	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/2, 0/4, 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: 0/32, 0/125</i>	2.izdaja 26.02.2021		Judita Tratnik
MISTJA d.o.o.	Strmšnik Selnica ob Dravi	1494-CPR-87100	20.05.2020	16.07.2021	Preklica	Agregat	SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Proizvodi: 0/32, 0/63</i>	2.izdaja 16.07.2021		Judita Tratnik
UROŠ PERŠE s.p.	KAMNOLOM BATIČ	1494-CPR-83101	22.06.2020	02.08.2021	Preklica	Agregat	SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Proizvodi: 0/32</i>	2.izdaja 02.08.2021		Judita Tratnik
MAROLT BETON d.o.o	BETONARNA JESENICE	REG2- 0009-01- ZGPro-1- 42103	23.12.2020	23.12.2020	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 <i>Proizvodi: C12/15 X0 Cl 0,2 Dmax16 S2 (C111) C16/20 X0 Cl 0,2 Dmax32 S2 (C116) C16/20 X0 Cl 0,2 Dmax16 S2 (C117) C20/25 XC1 Cl 0,2 Dmax32 S2 (C125) C20/25 XC1 Cl 0,2 Dmax16 S2 (C126)</i>		13.02.2023 - P	Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							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/XD3/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/XS1/XF1/XA1/XM2 CI0,2 Dmax32 S4 (50AD)			

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
CESTE ZADARSKE ŽUPANIJE d.o.o.	ASFALтна BAZA DONJE BILJANE	1494-CPR-89104	16.02.2021	16.02.2021	Preklica	Asfalt	EN 13108-1:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton EN 13108-1:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton <i>Proizvodi:</i> <i>AC 32 base 50/70 -CZZ1(AC 32 base 50/70 AG6 M1)</i> <i>AC 22 base 50/70 -CZZ2(AC 22 base 50/70 AG6 M1)</i> <i>AC 16 base 50/70 -CZZ3(AC 16 base 50/70 AG6 M2)</i> <i>AC 16 surf 50/70 -CZZ4(AC 16 surf 50/70 AG4 M4)</i> <i>AC 11 surf 50/70 -CZZ5(AC 11 surf 50/70 AG4 M3)</i> <i>AC 11 surf 50/70 -CZZ6(AC 11 surf 50/70 AG4 M4)</i> <i>AC 11 surf 50/70 -CZZ7(AC 11 surf 50/70 AG3 M3)</i> <i>AC 11 surf 45/80-65 -CZZ8(AC 11 surf 45/80-65 AG1 M1)</i> <i>AC 11 surf 50/70 -CZZ9(AC 11 surf 50/70 AG1 M3)</i> <i>AC 8 surf 50/70 -CZZ10(AC 8 surf 50/70 AG4 M4)</i>			Judita Tratnik
S-PROM TEHNIKA d.o.o.	PE BETONARNA TRBOVLJE	Reg2 – 0009 -01 - ZGPro – 1 - 88106	14.05.2021	14.05.2021	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 <i>Proizvodi:</i> <i>C20/25 XC1 CI 0,2 Dmax16 S3 (R4)</i> <i>C25/30 XC2 CI 0,2 Dmax16 S3 (R24)</i> <i>C30/37 XC4/XD2/XF1 CI 0,2 Dmax16 S3 (R26)</i> <i>C30/37 XC4/XD3/XF4 CI 0,2 Dmax16 S3 (R27)</i>			Judita Tratnik
TRGOGRAD d.o.o.,LITIJA	KAMNOLOM MOZELJ	1494-CPR-91107	24.05.2021	17.12.2021	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4, 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: 0/32, 0/125</i>	2. izdaja 17.12.2021		Judita Tratnik

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							SIST EN 13043:2002, SIST EN 13043:2002/AC:2004 Agregati za bitumenske zmesi in površinske prevleke za ceste, letališča in druge prometne površine <i>Proizvodi: 0/2, 0/4, 2/4, 4/8, 8/11, 11/16, 16/22, 22/32</i>			
MAROLT BETON d.o.o.	BETONARNA DEKANI	REG2- 0009-01- ZGPro-1- 42108	03.06.2021	12.01.2023	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 Proizvodi: C16/20 X0 C10,2 Dmax16 S2 (D12) C20/25 XC1 C10,2 Dmax16 S2 (D13) C25/30 XC1 C10,2 Dmax16 S2 (D14) C20/25 XC1 C10,2 Dmax32 S3 (D20AD) C20/25 XC1 C10,2 Dmax16 S3 (D25AD) C25/30 XC2 C10,2 Dmax32 S3 (D21SD) C25/30 XC2 C10,2 Dmax16 S3 (D26AD) C25/30 XC2 C10,2 Dmax32 S4 (D21ADS4) C25/30 XC2 C10,2 Dmax16 S4 (D26ADS4) C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 C10,2 Dmax32 S3 (D22AD) C30/37 XC3/XD2/XF1/XA1 C10,2 Dmax16 S3 (D27AD) C30/37 XC4/XS1/XD2/XF1/XA1 C10,2 Dmax16 S3 (D28AD) C30/37 XC4/XS1/XD2/XF1/XA1 C10,2 Dmax32 S4 (D23ADS4) C30/37 XC4/XS1/XD2/XF1/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (D28ADS4) C35/45 XC4/XD3/XF1/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (D45AD) C30/37 XC4/XS1/XD2/XF1/XA1/XM2 C10,2 Dmax16 S4 (D50AD) C30/37 XC4/XD2/XF3/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (D46AD) C30/37 XC4/XD3/XF4/XA1 C10,2 Dmax16 S4 (D44AD) C25/30 XC2 C10,2 Dmax16 F5 (TORKRET)	2. izdaja 12.01.2023		Uršula Baraga
AGM STAREŠINIČ d.o.o.	KAMNOLOM SUHOR 2	1494-CPR-86110	06.08.2021	06.08.2021	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi: 0/4, 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: 0/32, 0/125</i>			Judita Tratnik

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
N. C. USLUGE d.o.o.	ASFALтна BAZA RAKITJE	1494-CPR-94112	12.10.2021	25.05.2023	Preklica	Asfalt	<p>EN 13108-1:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton</p> <p>EN 13108-1:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton AC 32 base 50/70 – 000009 (AC 32 base 50/70 AG6 M1) AC 32 base 45/80-65 – 000028 (AC 32 base 45/80-65 AG6 M1) AC 22 base 50/70 – 000010 (AC 22 base 50/70 AG6 M1) AC 16 base 50/70 – 000011 (AC 16 base 50/70 AG6 M2) AC 16 surf 50/70 – 000012 (AC 16 surf 50/70 AG4 M4) AC 11 surf 50/70 – 000013 (AC 11 surf 50/70 AG4 M3) AC 11 surf 50/70 – 000027 (AC 11 surf 50/70 AG4 M3) AC 11 surf 50/70 – 000014 (AC 11 surf 50/70 AG4 M4) AC 11 surf 50/70 – 000031 (AC 11 surf 50/70 AG4 M4) AC 11 surf 50/70 – 000015 (AC 11 surf 50/70 AG3 M3) AC 11 surf 50/70 – 000016 (AC 11 surf 50/70 AG1 M3) AC 11 surf 45/80-65 – 000029 (AC 11 surf 45/80-65 AG1 M1) AC 8 surf 50/70 – 000017 (AC 8 surf 50/70AG4 M4)</p> <p>SIST EN 13108-5:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 5.del: Drobir z bitumenskim mastiksom SIST EN 13108-5:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 5.del: Drobir z bitumenskim mastiksom Proizvodi: SMA 11 45/80-65 – 000030 (SMA 11 45/80-65 AG1 M1)</p>	2. izdaja 25.05.2023		Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
PRODUZEČE ZA CESTE d.o.o.	ASFALтна BAZA BJELOVAR	1494-CPR-95113	03.11.2021	03.11.2021	Preklica	Asfalt	EN 13108-1:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton EN 13108-1:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton <i>Proizvodi:</i> AC 16 base 50/70 – 351 (AC 16 base 50/70 AG6 M2) AC 22 base 50/70 – 400 (AC 22 base 50/70 AG6 M2) AC 22 base 50/70 – 401 (AC 22 base 50/70 AG6 M1) AC 22 base 50/70 – 402 (AC 22 base 50/70 AG6 M2) AC 32 base 50/70 – 550 (AC 32 base 50/70 AG6 M1) AC 32 base 50/70 – 551 (AC 32 base 50/70 AG6 M2) AC 32 base 45/80-65 – 552 (AC 32 base 45/80-65 AG6 M1) AC 8 surf 50/70 – 150 (AC 8 surf 50/70 AG4 M3) AC 11 surf 50/70 – 203 (AC 11 surf 50/70 AG3 M3) AC 11 surf 50/70 – 200 (AC 11 surf 50/70 AG4 M3) AC 11 surf 50/70 – 201 (AC 11 surf 50/70 AG1 M2) AC 11 surf 45/80-65 – 202 (AC 11 surf 45/80-65 AG4 M3) AC 11 surf 45/80-65 – 240 (AC 11 surf 45/80-65 AG1 M1) AC 16 surf 50/70 – 300 (AC 16 surf 50/70 AG4 M4) AC 16 surf 50/70 – 301 (AC 16 surf 50/70 AG4 M4) AC 22 base 45/80-65 – 403 (AC 22 base 45/80-65 AG6 M1) SIST EN 13108-5:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 5.del: Drobir z bitumenskim mastiksom SIST EN 13108-5:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 5.del: Drobir z bitumenskim			Uršula Baraga

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							mastiksom <i>Proizvodi:</i> SMA 11 45/80-65 – 204 (SMA 11 45/80-65 AG1 M1)			
AVTOPREVOZNIŠTVO ROBERT ŽAGAR s.p.	BETONARNA ŽAGAR	REG2- 0009-01- ZGPro-1- 96114	09.12.2021	09.12.2021	Preklica	Beton	SIST EN 206:2013+A1:2016 Beton SIST 1026:2016 Beton – Pravila za uporabo SIST EN 206 <i>Proizvodi:</i> C12/15 X0 C10,2 Dmax16 S3 (A1) C16/20 X0 C10,2 Dmax16 S1 (B3.6) C16/20 X0 C10,2 Dmax16 S3 (B3.1) C16/20 X0 C10,2 Dmax16 S4 (B3.5) C20/25 XC1 C10,2 Dmax16 S3 (B3.2) C25/30 X0 C10,2 Dmax16 S1 (B3.7) C25/30 XC2 C10,2 Dmax16 S4 PV-II (B3.3) C25/30 XC2 C10,2 Dmax32 S4 PV-II (B4.1) C30/37 XC4 XS1 XD2 XF3 XA1 C10,2 Dmax16 S4 PV-II (B3.4) C30/37 XC4 XS1 XD2 XA1 C10,2 Dmax32 S4 PV-II (B4.2) C25/30 XC2 C10,2 Dmax16 S4 PV-II (L3.3) C30/37 XC4 XS1 XD2 XA1 C10,2 Dmax16 S4 PV-II (L3.4)	25.11.2022 - R 31.05.2023 - R	Uršula Baraga	
DOLOMIT JANKO KOSMAČ S.P	KAMNOLOM KRESNI GRIČ	1494-CPR-97115	04.04.2022	04.04.2022	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton <i>Proizvodi:</i> 0/4, 4/8, 8/16, 16/32, 0/16 SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Proizvodi:</i> 0/32, 0/90	02.06.2023 - P	Judita Tratnik	
POINT SPLIT d.o.o.	ASFALтна BAZA POINT SPLIT	1494-CPR-99116	26.04.2022	26.04.2022	Preklica	Asfalt	EN 13108-1:2006 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton EN 13108-1:2006/AC:2008 Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1.del: Bitumenski beton <i>Proizvodi:</i> AC 32 base 50/70 - 02-01-006 (AC 32 base 50/70 AG6 M1) AC 22 base 50/70 - 02-01-005 (AC 22 base 50/70 AG6 M1) AC 16 base 50/70 - 02-01-007 (AC 16 base 50/70 AG6 M2) AC 16 surf 50/70 - 02-01-008 (AC 16 surf 50/70 AG4 M4)		Judita Tratnik	

PREJEMNIK CERTIFIKATA	OBRAT	ŠTEVILKA CERTIFIKATA	DATUM 1. IZDAJE	DATUM ZADNJE IZDAJE	VELJA DO	PODRO ČJE	STANDARD, GRADBENI PROIZVOD, OZNAKA PROIZVODA	IZDAJE		VNESEL
								CERT.	PRILOG (R-razširitev, K- krčenje, P - posodobitev)	
							AC 11 surf 50/70 - 02-01-003 (AC 11 surf 50/70 AG4 M3) AC 11 surf 50/70 - 02-01-004 (AC 11 surf 50/70 AG4 M4) AC 8 surf 50/70 - 02-01-002 (AC 8 surf 50/70 AG4 M4) AC 4 surf 50/70 - 02-01-001 (AC 4 surf 50/70 AG4 M4)			
S-PROM TEHNIKA d.o.o.	KAMNOLOM PLESKO (PE Betonarna Trbovlje)	1494-CPR-98117	17.06.2022	17.06.2022	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton Proizvodi: 0/16 SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest Proizvodi: 0/32, 0/63			Judita Tratnik
HALO PESEK, BIOMASA d.o.o	KAMNOLOM ZABUKOVJE	1494-CPR-101119	21.03.2023	21.03.2023	Preklica	Agregat	SIST EN 12620:2002+A1:2008 Agregati za beton Proizvodi: 0/4, 4/8, 8/16, 16/32 SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest Proizvodi: 0/32, 0/63			Uršula Baraga
BOLKOP d.o.o.	BOLKOP – predelava gradbenih odpadkov	1494-CPR-102120	17.04.2023	17.04.2023	Preklica	Agregat	SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest Proizvodi: 0/90 reciklirani gradbeni material 0/125 reciklirani gradbeni material			Uršula Baraga
SGP POKERŽNIK d.o.o.	GRAMOZNICA TRBONJE 2	1494-CPR-103121	21.07.2023	21.07.2023	Preklica	Agregat	SIST EN 13242:2003+A1:2008 Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest Proizvodi: 0-32 drobljeni prod 0-45 drobljeni prod 0-32 prod 0-90 prod			Uršula Baraga

Posodobljeno: 24.07.2023