

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|--|------------------------|--|
| 1. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0105 wydanie 1 | 2018-01-23 | 2023-01-23 | Mieszanki mineralno-asfaltowe na zimno do napraw cząstkowych | 2+ | Wytwórnice Materiałów Bitumicznych EMULEX Irena Kalinowska ul. Czesława Tańskiego 16, 73-102 Stargard Szczeciński |
| 2. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0287 wydanie 1 | 2019-03-06 | 2024-03-06 | Zaczniny iniekcyjne z żywic syntetycznych do napraw konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych "HA Cut AF, HA Cut CFL AF, HA Flex SLV AF, HA Safeoam NF i Rockstab WX SG" | 2+ | De Neef Construction Chemicals bvba Industriepark 8, 2220 Heist op den Berg, Belgia |
| 3. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0135 wydanie 1 | 2018-04-16 | 2023-04-16 | Zaprawy polimerowo-cementowe do naprawy betonu//CT-95 zestaw naprawczy do konstrukcji betonowych i żelbetowych | 2+ | Minova Ekochem S.A. ul. Budowlana 10, 41-100 Siemianowice Śląskie |
| 4. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0400 wydanie 1 | 2019-11-18 | 2024-11-18 | Zaprawy szybkowiązące do napraw konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych betonu // MINOBOND i MINOBOND HF | 2+ | Minova Ekochem S.A. ul. Budowlana 10, 41-100 Siemianowice Śląskie |
| 5. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0054 wydanie 1 | 2017-09-27 | 2022-09-27 | Zestawy do wykonywania powłokowych pokryć wodochronnych płyt mostowych nanoszone w postaci płynnej o nazwie handlowej System SERVIDEK-SERVIPAK | 2+ | GCP Applied Technologies (UK) Limited 580/581 Ipswich Road, Slough, Berkshire SL1 4EQ, United Kingdom |
| 6. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0382 wydanie 1 | 2019-09-24 | 2024-09-24 | Izolacje wodochronne w arkuszach, zgrzewalne, papowe, polimeroasfaltowe, pod nawierzchnie mostowe oraz roztwory asfaltowe do gruntowania betonu pod nawierzchnie mostowe "Polimeroasfaltowa papa zgrzewalna EP5 Performa PL i asf.śr. gruntujący ELASTOCOL 500 do ob.mostowych | 2+ | SOPREMA Polska sp. z o. o. ul. Stefana Batorego 7, Pass; 05-870 Błonie |
| 7. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0571 wydanie 1 | 2020-10-02 | 2025-10-02 | Zestaw elementów stalowych do mikropali, kotew i gwoździ gruntowych // Elementy systemu Minova Arnall do iniekcyjnych mikropali, kotew i gwoździ gruntowych | 2+ | Minova Arnall Sp. z o.o. Golce 100, 42-134 Truskolasy |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|--|------------------------|--|
| 8. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0566 wydanie 1 | 2020-09-24 | 2025-09-24 | Zaprawy polimerowo-cementowe do napraw konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych betonu REPERO typ: REPERO SZPACHLA D5, REPERO SZPACHLA G20, REPERO TIKSO G 50, REPERO TIKSO G100, REPERO TORKRET, REPERO STANDARD D30 | 2+ | Colver Sp. z o.o. ul. Żeligowskiego 32/34, 90-643 Łódź |
| 9. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0707 wydanie 1 | 2021-07-02 | 2026-07-02 | Zaprawy szybkowiązące do napraw konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych betonu "ROADFIX D55, ROADFIX G90, ROADFIX TIKSO G50, PODLEWKI G50/STANDARD G50, PODLEWKI G100" | 2+ | Colver Sp. z o.o. ul. Żeligowskiego 32/34, 90-643 Łódź |
| 10. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0461 wydanie 1 | 2020-03-10 | 2025-03-10 | Maty wibroakustyczne, elastomerowe, stosowane do nawierzchni szynowych – maty wibroizolacyjne SEMAG do nawierzchni torowych | 2+ | SEMAG Sp z o.o. Sp. k. ul. Konstantego Damrota 6/301, 40-022 Katowice |
| 11. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0733 wydanie 1 | 2021-08-17 | 2026-08-17 | Fundamenty stalowe do montażu słupków drogowych - gniazda montażowe GM | 2+ | ERPLAST sp. z o.o. ul. Witebska 72, 85-778 Bydgoszcz |
| 12. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0067 wydanie 2 | 2021-09-14 | 2022-10-17 | Wyroby do utrwalania nawierzchni - Drogowa nawierzchnia antypoślizgowa ASE System | 2+ | Przedsiębiorstwo Usługowo - Produkcyjne EUROASFALT Sp. z o. o. ul. Smętka 15/11. 10-077 Olsztyn |
| 13. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0585 wydanie 1 | 2020-10-27 | 2025-10-27 | Izolacja-nawierzchnia wodochronna, polimocznikowa do pomostów PUREX ASP | 2+ | Polychem System Sp. z o.o. ul. Wołczyńska 43 60-003 Poznań |
| 14. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0768 wydanie 1 | 2021-10-28 | 2026-10-28 | Mieszanka mineralno-asfaltowa na zimno do napraw cząstkowych dróg "Mieszanka mineralno-asfaltowa na zimno LUBARTÓW" | 2+ | Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Lubartów S.A. ul. Krańcowa 7, 21-100 Lubartów |
| 15. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0768 wydanie 2 | 2022-02-18 | 2026-10-28 | Mieszanka mineralno-asfaltowa na zimno do napraw cząstkowych dróg "Mieszanka mineralno-asfaltowa na zimno LUBARTÓW" | 2+ | Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Lubartów S.A. ul. Krańcowa 7, 21-100 Lubartów |
| 16. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0686 wydanie 1 | 2021-05-25 | 2026-05-25 | Elementy wibroakustyczne, elastomerowe, stosowane do nawierzchni szynowych "Gumowe izolatory wibroakustyczne systemu SEALABLE Solutions do nawierzchni torowych" | 2+ | MMR Group Polska Sp. z o.o. ul. Hutnicza 25 DE, 81-061 Gdynia |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|-------------------------------|--------------|---------------|--|------------------------|---|
| 17. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0686 wydanie 2 | 2022-02-04 | 2026-05-25 | Elementy wibroakustyczne, elastomerowe, stosowane do nawierzchni szynowych "Gumowe izolatory wibroakustyczne systemu SEALABLE Solutions do nawierzchni torowych" | 2+ | MMR Group Polska Sp. z o.o. ul. Hutnicza 25 DE, 81-061 Gdynia |
| 18. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0417 wydanie 1 | 2019-12-12 | 2024-12-12 | Zaczyny iniekcyjne z żywic syntetycznych do naprawy konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych betonu Gelacryl, Gelacryl SR, Gelacryl Superflex, Gelacryl 30, HA Soil AF | 2+ | De Neef Construction Chemicals bvba Industriepark 8, 2220 Heist op den Berg, Belgia |
| 19. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0417 wydanie 2 | 2021-09-30 | 2024-12-12 | Zaczyny iniekcyjne z żywic syntetycznych do naprawy konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych betonu Gelacryl, Gelacryl SR, Gelacryl Superflex, Gelacryl Superflex AR2, Gelacryl 30, HA Soil AF | 2+ | De Neef Construction Chemicals bvba Industriepark 8, 2220 Heist op den Berg, Belgia |
| 20. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2022/0829 wydanie 1 | 2022-03-31 | 2027-03-31 | Maty wibroakustyczne, elastomerowe, stosowane do nawierzchni szynowych "Gumowe wibroizolatory systemu SEALABLE Solutions do nawierzchni torowych" | 2+ | MMR Group Polska Sp. z o.o. ul. Hutnicza 25 DE, 81-061 Gdynia |
| 21. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0322 wydanie 2 | 2022-03-18 | 2024-05-28 | Budowlane kleje konstrukcyjne z żywic poliuretanowych, o nazwie handlowej: Żywice poliuretanowe do wiązania tłucznia i wzmacniania podłoża gruntowego STABILTRAK 101 i STABILTRAK 102 | 2+ | Cover Technologies Sp. z o.o. ul. Słoneczna 34, 05-500 Stara Iwiczna |
| 22. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0695 wydanie 1 | 2021-06-17 | 2026-06-17 | Zaczyny iniekcyjne epoksydowe do napraw konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych betonu, o nazwie handlowej EPORESIN 2K | 2+ | Cover Technologies Sp. z o.o. ul. Słoneczna 34, 05-500 Stara Iwiczna |
| 23. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0696 wydanie 1 | 2021-06-17 | 2026-06-17 | Zaczyny iniekcyjne poliuretanowe do napraw konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych betonu, o nazwie handlowej STICKFOAM 1K, FLEXFOAM 1K, FLOWFOAM 1K i FASTFOAM 1K | 2+ | Cover Technologies Sp. z o.o. ul. Słoneczna 34, 05-500 Stara Iwiczna |
| 24. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0718 wydanie 1 | 2021-06-22 | 2026-06-22 | Zaczyny iniekcyjne z żywic syntetycznych do napraw konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych betonu, o nazwie handlowej GEOFILLER 2K, GEOLIFT 2K, STABISOIL 2K, STABISOIL 1K, GEOPUR 2K | 2+ | Cover Technologies Sp. z o.o. ul. Słoneczna 34, 05-500 Stara Iwiczna |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|--|------------------------|--|
| 25. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IK-KOT-2022/0148 wydanie 1 | 2022-04-12 | 2022-04-11 | Maty elastomerowe – Maty wibroizolacyjne podpłytkowe | 2+ | CONCRETE-RAIL Spółka z o.o. ul. Barbary 21, 40-053 Katowice |
| 26. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0054 wydanie 2 | 2022-08-11 | 2027-09-27 | Zestaw wyrobów do izolacji wodochronnych pomostów System Servidek-Servipak | 2+ | GCP Applied Technologies Ltd, 487/488 Ipswich Road Slough Berkshire SL1 4EP United Kingdom |
| 27. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0322 wydanie 4 | 2022-09-08 | 2024-05-28 | Budowlane kleje konstrukcyjne z żywic poliuretanowych, o nazwie handlowej: Żywice poliuretanowe do wiązania tłuczni i wzmacniania podłoża gruntowego STABILTRAK 101 i STABILTRAK 102 | 2+ | Cover Technologies Sp. z o.o. ul. Słoneczna 34, 05-500 Stara Iwiczna |
| 28. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0695 wydanie 3 | 2022-09-08 | 2026-06-17 | Zaczyny iniekcyjne epoksydowe do napraw konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych betonu, o nazwie handlowej EPORESIN 2K. | 2+ | Cover Technologies Sp. z o.o. ul. Słoneczna 34, 05-500 Stara Iwiczna |
| 29. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0696 wydanie 3 | 2022-09-08 | 2026-06-17 | Zaczyny iniekcyjne poliuretanowe do napraw konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych betonu, o nazwie handlowej STICKFOAM 1K, FLEXFOAM 1K, FLOWFOAM 1K i FASTFOAM 1K | 2+ | Cover Technologies Sp. z o.o. ul. Słoneczna 34, 05-500 Stara Iwiczna |
| 30. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0718 wydanie 3 | 2022-09-08 | 2026-06-22 | Zaczyny iniekcyjne z żywic syntetycznych do napraw konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych betonu, o nazwie handlowej GEOFILLER 2K, GEOLIFT 2K, STABISOIL 2K, STABISOIL 1K, GEOPUR 2K | 2+ | Cover Technologies Sp. z o.o. ul. Słoneczna 34, 05-500 Stara Iwiczna |
| 31. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0461 wydanie 2 | 2022-12-20 | 2025-03-10 | Maty wibroakustyczne, elastomerowe, stosowane do nawierzchni szynowych – maty wibroizolacyjne SEMAG do nawierzchni torowych | 2+ | SEMAG Sp z o.o. Sp. k. ul. Sokolska 30A/80, 40-086 Katowice |
| 32. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0400 wydanie 2 | 2022-12-05 | 2024-11-18 | Zaprawy szybkowiążące do napraw konstrukcyjnych i niekonstrukcyjnych betonu // MINOBOND i MINOBOND HF | 2+ | Minova Ekochem sp. z o.o. ul. Budowlana 10, 41-100 Siemianowice Śląskie |
| 33. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0067 wydanie 3 | 2023.04.14 | 2022-10-17 | Wyroby do powierzchniowego utrwalania nawierzchni // Drogowa nawierzchnia antypoślizgowa ASE – System typ 1 | 2+ | Przedsiębiorstwo Usługowo - Produkcyjne EUROASFALT Sp. z o. o. ul. Smętka 15/11. 10-077 Olsztyn |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|-------------------------------|--------------|---------------|---|------------------------|--|
| 34. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0382 wydanie 2 | 2023.09.22 | 2024.09.24 | Izolacje wodochronne w arkuszach, zgrzewalne, papowe, polimeroasfaltowe, pod nawierzchnie mostowe oraz roztwory asfaltowe do gruntowania betonu pod nawierzchnie mostowe "Polimeroasfaltowa papa zgrzewalna EP5 Performa PL i asf.śr. gruntujący ELASTOCOL 500 do ob.mostowych. | 2+ | SOPREMA Polska sp. z o. o. ul. Stefana Batorego 7, Pass; 05-870 Błonie |
| 35. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0759 wydanie 4 | 2023.07.05 | 2026.10.12 | Zestaw materiałów płynnych z metakrylanu metylu do izolacji wodochronnych pomostów o nazwie handlowej „System izolacyjny Eliminator” | 2+ | GCP Applied Technologies (UK) Limited 487/488 Ipswich Road, Slough, Berkshire SL14EP, United Kingdom |

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|-------------------------------|--------------|---------------|--|------------------------|---|
| 36. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0009 wydanie 1 | 2017-06-08 | 2022-06-08 | Złącza (przekrycia) dylatacyjne, asfaltowe do mostów drogowych – dylatacja elastyczna Thormajoint® | 1 | Mostar Południe. Specjalistyczne Usługi Mostowe sp. z o.o. ul. Armii Krajowej 26/4, 41-250 Czeladź |
| 37. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0086 wydanie 1 | 2017-11-24 | 2022-11-24 | Urządzenia dylatacyjne jednomodułowe do obiektów mostowych Freyssinet 3 W | 1 | Freyssinet Polska Sp. z o.o. ul. Głuszycka 5, 02-215 Warszawa |
| 38. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0086 wydanie 2 | 2019-12-03 | 2022-11-24 | Urządzenia dylatacyjne jednomodułowe do obiektów mostowych Freyssinet 3 W | 1 | Freyssinet Polska Sp. z o.o. ul. Głuszycka 5, 02-215 Warszawa |
| 39. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0088 wydanie 1 | 2017-11-24 | 2022-11-24 | Urządzenia dylatacyjne modułowe do obiektów mostowych Freyssinet 3 W | 1 | Freyssinet Polska Sp. z o.o. ul. Głuszycka 5, 02-215 Warszawa |
| 40. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0088 wydanie 2 | 2019-12-18 | 2022-11-24 | Urządzenia dylatacyjne modułowe do obiektów mostowych Freyssinet 3 W | 1 | Freyssinet Polska Sp. z o.o. ul. Głuszycka 5, 02-215 Warszawa |
| 41. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0149 wydanie 1 | 2018-05-17 | 2023-05-17 | Farby rozpuszczalnikowe do poziomego znakowania dróg o nazwie handlowej: Farba BANDAX GOLD | 1 | FARBY MAESTRIA POLSKA Sp. z o. o. ul. Pułtуска 60, 09-100 Płońsk |
| 42. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0149 wydanie 2 | 2019-11-22 | 2023-05-17 | Farby rozpuszczalnikowe do poziomego znakowania dróg o nazwie handlowej: Farba BANDAX GOLD | 1 | FARBY MAESTRIA POLSKA Sp. z o. o. ul. Pułtуска 60, 09-100 Płońsk |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|--|------------------------|---|
| 43. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0142 wydanie 1 | 2018-05-02 | 2023-05-02 | Masa termoplastyczna, nakładana do poziomego znakowania dróg //Masa termoplastyczna EKVATOR | 1 | KONTUR Sp. z o.o. Kolonja Komarno 32 21-543 Konstancin |
| 44. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0219 wydanie 1 | 2018-10-10 | 2023-10-10 | urządzenie dylatacyjne jednomodułowe do obiektów mostowych B2 | 1 | B2 Sp. z o.o. ul. Żwirki i Wigury 18, 02-092 Warszawa |
| 45. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0225 wydanie 1 | 2018-10-17 | 2023-10-17 | mostowe, modułowe urządzenie dylatacyjne B2 | 1 | B2 Sp. z o.o. ul. Żwirki i Wigury 18, 02-092 Warszawa |
| 46. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0219 wydanie 2 | 2019-12-02 | 2023-10-10 | urządzenie dylatacyjne jednomodułowe do obiektów mostowych B2 | 1 | B2 Sp. z o.o. ul. Żwirki i Wigury 18, 02-092 Warszawa |
| 47. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0225 wydanie 2 | 2019-12-17 | 2023-10-15 | mostowe, modułowe urządzenie dylatacyjne B2 | 1 | B2 Sp. z o.o. ul. Żwirki i Wigury 18, 02-092 Warszawa |
| 48. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0184 wydanie 1 | 2018-07-25 | 2023-07-25 | Masa Chemoutwardzalna REMO 2000 RADWEG | 1 | Rembrandtin Lack GmbH Nfg KG Ignaz-Köck-Straße 15 A-1210 Wien |
| 49. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0184 wydanie 2 | 2019-02-07 | 2023-07-25 | Masa Chemoutwardzalna REMO 2000 RADWEG | 1 | Rembrandtin Lack GmbH Nfg KG Ignaz-Köck-Straße 15 A-1210 Wien |
| 50. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0302 wydanie 1 | 2019-04-16 | 2024-04-16 | Ogrodzenia drogowe do oddzielenia ruchu pieszego od kołowego "Ogrodzenia drogowe do oddzielenia ruchu pieszego od kołowego | 1 | SIPOL - RAFAŁ SIKORSKI m. Żytnia 18, 08-119 Siedlce |
| 51. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0302 wydanie 2 | 2019-05-14 | 2024-05-14 | Ogrodzenia drogowe do oddzielenia ruchu pieszego od kołowego "Ogrodzenia drogowe do oddzielenia ruchu pieszego od kołowego | 1 | SIPOL - RAFAŁ SIKORSKI m. Żytnia 18, 08-119 Siedlce |
| 52. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0302 wydanie 3 | 2020-05-20 | 2024-05-14 | Ogrodzenia drogowe do oddzielenia ruchu pieszego od kołowego "Ogrodzenia drogowe do oddzielenia ruchu pieszego od kołowego | 1 | SIPOL - RAFAŁ SIKORSKI m. Żytnia 18, 08-119 Siedlce |
| 53. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0090 wydanie 1 | 2017-11-30 | 2022-11-30 | słupki przeszkodowe niepodświetlane z tworzyw sztucznych // słupki przeszkodowe U-5a, U-5b fi400 i U-5b fi600 | 1 | MARSEPLAST sp. z o.o. ul. Podłęska 17, 32-005 Niepołomice |
| 54. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0090 wydanie 2 | 2019-05-21 | 2022-11-30 | słupki przeszkodowe niepodświetlane z tworzyw sztucznych / słupki przeszkodowe U-5a, U-5b fi400 i U-5b fi600 | 1 | MARSEPLAST sp. z o.o. ul. Podłęska 17, 32-005 Niepołomice |
| 55. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0227 wydanie 1 | 2018-10-23 | 2023-10-23 | znaki drogowe pionowe aktywne, dla ruchu kołowego i pieszego // znak aktywny D-6 SIGN FLASH | 1 | WIMED Sp. z o.o. ul. Tarnowska 48, 33-170 Tuchów |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|--|------------------------|--|
| 56. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0274 wydanie 1 | 2019-01-25 | 2024-01-25 | słupki krawędziowe U-2 | 1 | WIMED Sp. z o.o. ul. Tarnowska 48, 33-170 Tuchów |
| 57. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0321 wydanie 1 | 2019-05-24 | 2024-05-24 | Farba akrylowa wodorocieńczalna AQUA LINER HS do poziomego oznakowania dróg | 1 | PPG Cieszyń S.A. ul. Chemików 16 43-400 Cieszyń |
| 58. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0353 wydanie 1 | 2019-08-09 | 2024-08-09 | Masy chemoutwardzalne, nakładane do poziomego znakowania dróg // Masa chemoutwardzalna PLASTIROK | 1 | RCR Roman i Elżbieta Rychtarscy Spółka Jawna Zakrzewo ul. Przemysłowa 1, 62-070 Dopiewo |
| 59. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0354 wydanie 1 | 2019-08-09 | 2024-08-09 | Masy chemoutwardzalne, natryskiwane do poziomego znakowania dróg // Masa chemoutwardzalna natryskiwana PLASTIROK SPRAY | 1 | RCR Roman i Elżbieta Rychtarscy Spółka Jawna Zakrzewo ul. Przemysłowa 1, 62-070 Dopiewo |
| 60. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0354 wydanie 2 | 2019-11-21 | 2024-08-09 | Masy chemoutwardzalne, natryskiwane do poziomego znakowania dróg / Masa chemoutwardzalna natryskiwana PLASTIROK SPRAY | 1 | RCR Roman i Elżbieta Rychtarscy Spółka Jawna Zakrzewo ul. Przemysłowa 1, 62-070 Dopiewo |
| 61. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0364 wydanie 1 | 2019-08-14 | 2024-08-14 | Kotwy stalowe do zastosowania w betonie // kotwa fundamentowa płytkowa | 1 | WIMED Sp. z o.o. ul. Tarnowska 48, 33-170 Tuchów |
| 62. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0360 wydanie 1 | 2019-08-09 | 2024-08-09 | Masy termoplastyczne, nakładane do poziomego znakowania dróg // Masa termoplastyczna NAVIPLAST | 1 | PPG Cieszyń S.A. ul. Chemików 16, 43-400 Cieszyń |
| 63. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0360 wydanie 2 | 2019-11-26 | 2024-08-09 | Masy termoplastyczne, nakładane do poziomego znakowania dróg // Masa termoplastyczna NAVIPLAST | 1 | PPG Cieszyń S.A. ul. Chemików 16 43-400 Cieszyń |
| 64. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0390 wydanie 1 | 2019-10-15 | 2024-10-15 | Mostowe, jednomodułowe urządzenia dylatacyjne TENSA GRIP RS | 1 | BBR Polska Sp. z o.o. ul. Annapol 14, 03-236 Warszawa |
| 65. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0326 wydanie 1 | 2019-05-31 | 2024-05-31 | Masa Chemoutwardzalna REMO 2000 EQ | 1 | Rembrandtin Lack GmbH Nfg KG Ignaz-Köck-Straße 15 A-1210 Wien |
| 66. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0371 wydanie 1 | 2019-08-28 | 2024-08-28 | Słupki przeszkodowe niepodświetlane z tworzyw sztucznych // Słupki przeszkodowe U-5a i U-5b | 1 | Kwazar Corporation Sp. z o.o. Budy Grzybek, ul. Chełmońskiego 144, 96-313 Jaktorów |
| 67. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0395 wydanie 1 | 2019-11-13 | 2024-11-13 | Urządzenia dylatacyjne wielomodułowe do obiektów mostowych // Mostowe, wielomodułowe urządzenia dylatacyjne KPRM | 1 | KPRM Infrastruktura Sp. z o.o. ul. Chopina 96, 43-600 Jaworzno |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|-----------------------------------|--------------|---------------|---|------------------------|---|
| 68. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT--2019/0383 wydanie 1 | 2019-10-10 | 2024-10-10 | Konstrukcje wsporcze stalowe do pionowych znaków drogowych i urządzeń kontroli i sterowania ruchem drogowym Maszt FOTORAPID CF | 1 | ZURAD Sp. z o.o. ul. Stacyjna 14, 07-300 Ostrów Mazowiecka |
| 69. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0442 wydanie 1 | 2020-02-04 | 2025-02-04 | Ogrodzenia stalowe do oddzielania ruchu pojazdów od pieszych | 1 | GZD sp. z o.o. sp. k. ul. Lipowa 49a, 11-042 Jonkowo |
| 70. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0445 wydanie 1 | 2020-02-06 | 2025-02-06 | Ogrodzenia stalowe do oddzielania ruchu pojazdów od pieszych | 1 | WIMED Sp. z o.o. ul. Tarnowska 48, 33-170 Tuchów |
| 71. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0443 wydanie 1 | 2020-02-04 | 2025-04-02 | Farby rozpuszczalnikowe do poziomego znakowania dróg // Farba BANDAX SRINT | 1 | FARBY MAESTRIA POLSKA Sp. z o. o. ul. Pułtуска 60, 09-100 Płońsk |
| 72. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0025 wydanie 1 | 2017-07-06 | 2022-07-06 | Przekrycie dylatacyjne asfaltowe do mostów drogowych // Dylatacja asfaltowa EDM typ REKMA | 1 | REKMA Sp. z o.o. ul. Szlachecka 7, 32-080 Brzezie |
| 73. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0035 wydanie 1 | 2017-08-01 | 2022-08-01 | Przekrycia dylatacyjne mechaniczno-asfaltowe do mostów drogowych // Dylatacja mechaniczno-asfaltowa SILENT-JOINT ^{RESA} | 1 | REKMA Sp. z o.o. ul. Szlachecka 7, 32-080 Brzezie |
| 74. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0076 wydanie 2 | 2018-03-07 | 2022-11-03 | masa chemoutwardzalna natrykiwana do poziomego oznakowania dróg Preco Cryl Spritzharz | 1 | Follmann Chemie GmbH Heinrich-Follmann-Str. 1 D-32432 Minden |
| 75. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0076 wydanie 3 | 2019-12-20 | 2022-11-03 | masa chemoutwardzalna natrykiwana do poziomego oznakowania dróg Preco Cryl Spritzharz | 1 | Follmann Chemie GmbH Heinrich-Follmann-Str. 1 D-32432 Minden |
| 76. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0137 wydanie 1 | 2018-04-20 | 2023-04-20 | Przekrycia dylatacyjne asfaltowe do mostów drogowych / Dylatacja asfaltowa typu TARCO | 1 | TARCOPOL Spółka z o.o. ul. Składowa 16 27-200 Starachowice |
| 77. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0109 wydanie 1 | 2018-02-08 | 2023-02-08 | Ogrodzenia segmentowe, łańcuchowe, stalowe do oddzielenia ruchu pieszego, rowerowego od kołowego "Ogrodzenia segmentowe U-12a z rur, ogrodzenia segmentowe U-12a z kształtowników, ogrodzenia łańcuchowe U-12b" | 1 | CTD INBUD sp. z o.o. ul. Dobrego Pastreza 116 31416 Kraków |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|--|------------------------|---|
| 78. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0455 wydanie 1 | 2020-02-25 | 2025-02-25 | Urządzenia dylatacyjne wielomodułowe do obiektów mostowych // Mostowe, modułowe urządzenia dylatacyjne o konstrukcji trawersowej: MAURER STW typ DS160-DS640, MAURER STP typ DS160-DS1200 oraz MAURER XLS typ XLS200-XLS1200 | 1 | MSP Engineering Sp. z o.o. ul. Wiosenna 6, Skarbmierzycze, 72-002 Dołuże |
| 79. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0443 wydanie 2 | 2021-10-19 | 2025-04-02 | Farby rozpuszczalnikowe do poziomego znakowania dróg // Farba BANDAX SRINT | 1 | FARBY MAESTRIA POLSKA Sp. z o. o. ul. Pułtуска 60, 09-100 Płońsk |
| 80. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0353 wydanie 2 | 2020-03-04 | 2024-08-09 | Masy chemoutwardzalne, nakładane do poziomego znakowania dróg / Masa chemoutwardzalna PLASTIROK | 1 | RCR BIS SP. z o.o. Sp. K Zakrzewo ul. Przemysłowa 1, 62-070 Dopiewo |
| 81. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0354 wydanie 3 | 2020-03-04 | 2024-08-09 | Masy chemoutwardzalne, natrykiwane do poziomego znakowania dróg / Masa chemoutwardzalna natrykiwana PLASTIROK SPRAY | 1 | RCR BIS SP. z o.o. Sp. K Zakrzewo ul. Przemysłowa 1, 62-070 Dopiewo |
| 82. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0458 wydanie 1 | 2020-02-28 | 2025-02-28 | Ogrodzenia i balustrady drogowe do ochrony pieszych i rowerzystów PROF-MET | 1 | Zakład Usług Ślusarskich PROF-MET Waldemar Kurmanek, Sobiekursk 24a, 05-480 Karczew |
| 83. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0549 wydanie 1 | 2020-08-24 | 2025-08-24 | Masy chemoutwardzalne, nakładane do poziomego znakowania dróg // Masa Preco Cryl Kaltplastik 2K | 1 | Follmann Chemia Polska Sp. z o.o. ul. Gwiazdzista 71/4, 01-651 Warszawa |
| 84. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0538 wydanie 1 | 2020-07-28 | 2025-07-28 | Przekrycia dylatacyjne asfaltowe, do obiektów mostowych // Dylatacja bitumiczna KRAK-JOINT | 1 | ASIS Sp. z o.o. ul. Biskupińska 2, 30-732 Kraków |
| 85. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0560 wydanie 1 | 2020-09-10 | 2025-09-10 | Farby rozpuszczalnikowe do poziomego znakowania dróg // Farba do poziomego oznakowania dróg, rozpuszczalnikowa LABRADOR | 1 | RCR BIS Sp. z o.o. Sp. k. Zakrzewo ul. Przemysłowa 1, 62-070 Dopiewo |
| 86. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0509 wydanie 1 | 2020-05-21 | 2025-05-21 | Taśma odblaskowa do poziomego oznakowania dróg STAMARK A380iES | 1 | 3M Poland Sp. z o.o. Al. Katowicka 117, 05-830 Nadarzyn |
| 87. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0522 wydanie 1 | 2020-07-02 | 2025-07-02 | Urządzenia dylatacyjne palczaste do obiektów mostowych // Mostowe, palczaste urządzenia dylatacyjne KPRM-UP | 1 | KPRM INFRASTRUKTURA Sp. z o.o. ul. Chopina 96, 43-600 Jaworzno |
| 88. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0532 wydanie 1 | 2020-07-22 | 2025-07-22 | Liniowy system odblaskowy 3MTM Scotchlite™ LDSTM | 1 | 3M Poland Sp. z o.o. Al. Katowicka 117, 05-830 Nadarzyn |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|--|------------------------|---|
| 89. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0586 wydanie 1 | 2020-11-02 | 2025-11-02 | Znaki drogowe pionowe, aktywne, dla ruchu kołowego i pieszego – aktywne, pionowe znaki drogowe i urządzenia bezpieczeństwa ruchu | 1 | JD Inżynieria Ruchu Dominik Jerzy Guzowatka 7b, 05-252 Dąbrówka |
| 90. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0227 wydanie 2 | 2019-02-21 | 2023-10-23 | Znaki drogowe pionowe aktywne, dla ruchu kołowego i pieszego // znak aktywny D-6 SIGN FLASH | 1 | WIMED Sp. z o.o. ul. Tarnowska 48, 33-170 Tuchów |
| 91. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0227 wydanie 3 | 2020-12-31 | 2023-10-23 | Znaki drogowe pionowe aktywne, dla ruchu kołowego i pieszego // znak aktywny D-6 SIGN FLASH | 1 | WIMED Sp. z o.o. sp.k. ul. Tarnowska 48, 33-170 Tuchów |
| 92. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0274 wydanie 2 | 2019-07-03 | 2024-01-25 | Słupki krawędziowe U-2 | 1 | WIMED Sp. z o.o. ul. Tarnowska 48, 33-170 Tuchów |
| 93. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0274 wydanie 3 | 2020-12-31 | 2024-01-25 | słupki krawędziowe U-2 | 1 | WIMED Sp. z o.o. sp.k. ul. Tarnowska 48, 33-170 Tuchów |
| 94. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0364 wydanie 2 | 2020-04-29 | 2024-08-14 | Kotwy stalowe do zastosowania w betonie / kotwa fundamentowa płytkowa | 1 | WIMED Sp. z o.o. ul. Tarnowska 48, 33-170 Tuchów |
| 95. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0364 wydanie 3 | 2020-12-31 | 2024-08-14 | Kotwy stalowe do zastosowania w betonie / kotwa fundamentowa płytkowa | 1 | WIMED Sp. z o.o. sp. k. ul. Tarnowska 48, 33-170 Tuchów |
| 96. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0640 wydanie 1 | 2021-01-29 | 2026-01-29 | Farby rozpuszczalnikowe do poziomego znakowania dróg / Farba rozpuszczalnikowa KONTUR | 1 | KONTUR Sp. z o.o. Kolonja Komarno 32 21-543 Konstantynów |
| 97. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0642 wydanie 1 | 2021-02-11 | 2026-02-11 | Masy chemoutwardzalne nakładane do poziomego znakowania dróg / Masa chemoutwardzalna KONTURPLAST | 1 | KONTUR Sp. z o.o. Kolonja Komarno 32 21-543 Konstantynów |
| 98. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0641 wydanie 1 | 2021-02-09 | 2026-02-09 | Urządzenia dylatacyjne jednomodułowe do obiektów mostowych / Mostowe, jednomodułowe urządzenia dylatacyjne KPRM | 1 | KPRM INFRASTRUKTURA Sp. z o.o. ul. Chopina 96, 43-600 Jaworzno |
| 99. | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0643 wydanie 1 | 2021-02-16 | 2026-02-16 | Farby rozpuszczalnikowe do poziomego znakowania dróg / Farba rozpuszczalnikowa LINER HS | 1 | PPG Cieszyn S.A. ul. Chemików 16 43-400 Cieszyn |
| 100 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0142 wydanie 2 | 2020-12-16 | 2023-05-02 | Masa termoplastyczna, nakładana do poziomego znakowania dróg //Masa termoplastyczna EKVATOR | 1 | KONTUR Sp. z o.o. Kolonja Komarno 32 21-543 Konstantynów |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|---|------------------------|--|
| 101 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0636 wydanie 1 | 2021-01-25 | 2026-01-25 | Urządzenia dylatacyjne jednomodułowe do obiektów mostowych//mostowe jednomodułowe urządzenia dylatacyjne MAURER | 1 | MSP Engineering Sp. z o.o. ul. Wiosenna 6, Skarbimierzyce, 72-002 Dołuje |
| 102 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0675 wydanie 1 | 2021-04-30 | 2026-04-30 | Znaki drogowe pionowe, aktywne dla ruchu kołowego i pieszego / znaki drogowe pionowe, aktywne i urządzenia bezpieczeństwa ruchu „WIMED” | 1 | WIMED Sp. z o.o. Sp. k. ul. Tarnowska 48, 33-170 Tuchów |
| 103 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0680 wydanie 1 | 2021-05-10 | 2026-05-10 | Przekrycia dylatacyjne asfaltowe, do obiektów mostowych / Asfaltowe przekrycia dylatacyjne BJC | 1 | REKTO Halina Dostał Wygnanów 47A, 28-366 Małogoszcz |
| 104 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0445 wydanie 2 | 2021-05-07 | 2025-02-06 | Ogrodzenia stalowe do oddzielania ruchu pieszego od kołowego | 1 | WIMED Sp. z o.o. Sp. k. ul. Tarnowska 48, 33-170 Tuchów |
| 105 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0353 wydanie 3 | 2021-03-29 | 2024-08-09 | Masy chemoutwardzalne, nakładane do poziomego znakowania dróg / Masa chemoutwardzalna PLASTIROK | 1 | RCR BIS SP. z o.o. Sp. K. Zakrzewo ul. Przemysłowa 1, 62-070 Dopiewo |
| 106 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0354 wydanie 4 | 2021-04-31 | 2024-08-09 | Masy chemoutwardzalne, natryskiwane do poziomego znakowania dróg / Masa chemoutwardzalna natryskiwana PLASTIROK SPRAY | 1 | RCR BIS SP. z o.o. Sp. K. Zakrzewo ul. Przemysłowa 1, 62-070 Dopiewo |
| 107 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0681 wydanie 1 | 2021-05-12 | 2026-05-12 | Słupki krawędziowe i słupki przeszkodowe | 1 | ERPLAST Sp. z o.o. ul. Witebska 27, 85-778 Bydgoszcz |
| 108 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0677 wydanie 1 | 2021-05-24 | 2026-05-24 | Farby rozpuszczalnikowe do poziomego znakowania dróg. Farba rozpuszczalnikowa REMO 100 EQ-B | 1 | Rembrandtin Coatings GmbH Ignaz-Köck-Straße 15 A-1210 Wien |
| 109 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0353 wydanie 4 | 2021-07-01 | 2024-08-09 | Masy chemoutwardzalne, nakładane do poziomego znakowania dróg / Masa chemoutwardzalna PLASTIROK | 1 | RCR BIS SP. z o.o. Sp. K. Zakrzewo ul. Przemysłowa 1 62-070 Dopiewo |
| 110 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0673 wydanie 1 | 2021-05-07 | 2026-05-07 | Mostowe, wielomodułowe urządzenia dylatacyjne TENSA MODULAR | 1 | BBR Polska Sp. z o.o. ul. Annopol 14, 03-236 Warszawa |
| 111 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0726 wydanie1 | 2021-07-23 | 2026-07-23 | Urządzenie dylatacyjne palczaste do obiektów mostowych / Mostowe, palczaste urządzenia dylatacyjne B2P | 1 | B2 Sp. z o.o. ul. Żwirki i Wigury 18, 02-092 Warszawa |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|-------------------------------|--------------|---------------|---|------------------------|--|
| 112 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0714 wydanie 1 | 2021-08-12 | 2026-08-12 | Systemy powstrzymujące pieszych, ogrodzenia segmentowe i ogrodzenia łańcuchowe - balustrady i bariery ochronne chodnikowe i ogrodzenia dla pieszych U-11 i U-12 | 1 | ERPLAST Sp. z o.o. ul. Witebska 27, 85-778 Bydgoszcz |
| 113 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0646 wydanie 1 | 2021-03-18 | 2026-03-18 | Urządzenia powstrzymujące pieszych oraz ogrodzenia segmentowe, stalowe - Balustrady U-11a i ogrodzenia U-12a do zabezpieczania pieszych i rowerzystów | 1 | METALKOS Sp. z o.o. ul. Majątkowa 42, 44-207 Rybnik |
| 114 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0386 wydanie 1 | 2019-10-23 | 2024-10-23 | przekrycie dylatacyjne asfaltowe do mostów drogowych o nazwie handlowej dylatacja asfaltowa Nafutekt Plus | 1 | Jacek Madziara Zakład Budownictwa Mostowo-Drogowego i Napraw Budowli Inżynieryjnych ul. Akacjowa 7, 58-310 Szczawno-Zdrój |
| 115 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0722 wydanie 1 | 2021-07-21 | 2026-07-21 | Przekrycia dylatacyjne mechaniczno-asfaltowe do obiektów mostowych EASY-JOINTRESA | 1 | SAT Sp. z o.o. ul. Opolska 9, 55-200 Oława |
| 116 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0689 wydanie 1 | 2021-06-10 | 2026-06-10 | Przekrycia asfaltowe do obiektów mostowych SAT-VILLAJOINT | 1 | SAT Sp. z o.o. ul. Opolska 9, 55-200 Oława |
| 117 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0442 wydanie 2 | 2021-09-06 | 2025-02-04 | Systemy powstrzymujące pieszych, ogrodzenia segmentowe i ogrodzenia łańcuchowe | 1 | Giera Znaki Drogowe sp. j. ul. Lipowa 49a, 11-042 Jonkowo |
| 118 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0754 wydanie 1 | 2021-09-24 | 2026-09-24 | Farby chemoutwardzalna do poziomego znakowania dróg, o nazwie handlowej: REMO PSPRAYPLASTIC 1:1 | 1 | Rembrandtin Coatings GmbH Ignaz-Köck-Straße 15 A-1210 Wien |
| 119 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0764 wydanie 1 | 2021-10-18 | 2026-10-18 | Mostowe przekrycia dylatacyjne mechaniczno-asfaltowe do obiektów mostowych / Dylatacja mechaniczno-asfaltowa BJC FLEX | 1 | REKTO Halina Dostał Żłotniki 175J 28-366 Małogoszcz |
| 120 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0777 wydanie 1 | 2021-12-06 | 2026-12-06 | Znaki drogowe pionowe i urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego, aktywne dla ruchu kołowego i pieszego – Aktywne znaki drogowe oraz urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego | 1 | ERPLAST Sp. z o.o. ul. Witebska 27, 85-778 Bydgoszcz |
| 121 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0681 wydanie 2 | 2021-12-07 | 2026-05-12 | Słupki krawędziowe i słupki przeszkodowe | 1 | ERPLAST Sp. z o.o. ul. Witebska 27, 85-778 Bydgoszcz |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|-------------------------------------|--------------|---------------|---|------------------------|---|
| 122 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM -KOT - 2022/0819 wydanie 1 | 2022-03-16 | 2027-03-16 | Masy termoplastyczne, nakładane do poziomego znakowania dróg/masa termoplastyczna GRAVIPLAST PRO STRUKTURA | 1 | SAFEROAD GRAWIL Sp. z o.o. ul. Komunalna 7, 87-800 Włocławek |
| 123 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM -KOT - 2022/0812 wydanie 1 | 2022-03-03 | 2027-03-03 | Masy chemoutwardzalne nakładane do poziomego oznakowania dróg/masa chemoutwardzalna BILADUR | 1 | TRILACOLOR Sp. z o.o. ul. Arkuszowa 48, 01-934 Warszawa |
| 124 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM -KOT - 2022/0809 wydanie 1 | 2022-03-01 | 2027-03-01 | Urządzenia dylatacyjne jednomodułowe do obiektów mostowych | 1 | Przedsiębiorstwo Usług Technicznych INTERCOR sp. z o.o. ul. Okólna 10, 42-400 Zawiercie |
| 125 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0326 wydanie 3 | 2022-03-03 | 2024-05-31 | Masa Chemoutwardzalna REMO 2000 EQ | 1 | Rembrandtin Coatings GmbH Ignaz-Köck-Straße 15 A-1210 Wien |
| 126 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0184 wydanie 4 | 2022-03-03 | 2023-07-25 | Masa Chemoutwardzalna REMO 2000 RADWEG | 1 | Rembrandtin Coatings GmbH Ignaz-Köck-Straße 15 A-1210 Wien |
| 127 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0009 wydanie 2 | 2022-06-08 | 2027-06-08 | Przekrycia dylatacyjne asfaltowe, do obiektów mostowych. Dylatacja elastyczna Thormajoint | 1 | Mostar Południe. Specjalistyczne Usługi Mostowe sp. z o.o. ul. Armii Krajowej 26/4, 41-250 Czeladź |
| 128 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0035 wydanie 2 | 2017-08-01 | 2027-08-01 | Przekrycia dylatacyjne mechaniczno-asfaltowe do mostów drogowych / Dylatacja mechaniczno-asfaltowa SILENT-JOINT ^{RESA} | 1 | REKMA Sp. z o.o. ul. Szlachecka 7, 32-080 Brzezie |
| 129 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0025 wydanie 2 | 2017-07-06 | 2027-07-06 | Przekrycie dylatacyjne asfaltowe do mostów drogowych / Dylatacja asfaltowa EDM typ REKMA | 1 | REKMA Sp. z o.o. ul. Szlachecka 7, 32-080 Brzezie |
| 130 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0321 wydanie 2 | 2022-07-12 | 2024-05-24 | Farba akrylowa wodorozcieńczalna AQUA LINER HS do poziomego oznakowania dróg | 1 | PPG Cieszyn S.A. ul. Chemików 16 43-400 Cieszyn |
| 131 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0675 wydanie 2 | 2022-06-30 | 2026-04-30 | znaki drogowe pionowe, aktywne dla ruchu kołowego i pieszego / znaki drogowe pionowe, aktywne i urządzenia bezpieczeństwa ruchu „WIMED” | 1 | WIMED Sp. z o.o. sp. k. ul. Tarnowska 48, 33-170 Tuchów |
| 132 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0777 wydanie 2 | 12.09.2022 | 06.12.2026 | Znaki drogowe pionowe i urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego, aktywne dla ruchu kołowego i pieszego – Aktywne | 1 | ERPLAST Sp. z o.o. ul. Witebska 27, 85-778 Bydgoszcz |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|-------------------------------|---------------|---------------|---|------------------------|---|
| | | | | | znaki drogowe oraz urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego | | |
| 133 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2022/0885 wydanie 2 | 14.09.2022 | 2027.08.12 | Masy termoplastyczne, nakładane do poziomego znakowania dróg / Masa termoplastyczna EKVATOR | 1 | KONTUR Sp. z o.o. Kolonja Komarno 32 21-543 Konstancin |
| 134 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2022/0897 wydanie 1 | 30.09.2022 | 2027.09.30 | Elementy odblaskowe punktowe, aktywne, do poziomego oznakowania dróg - pługoodporny aktywne punktowe elementy odblaskowe S-3 LED, S-4 MAX, S-4 KABEL, S-5/12 i S-5/20 z grupy ŚNIEŻKA | 1 | Przedsiębiorstwo Usługowo – Produkcyjne EUROASFALT sp. z o.o. ul. Smętka 15/11, 10-077 Olsztyn |
| 135 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0086 wydanie 3 | 26.10.2022 | 24.11.2027 | Urządzenia dylatacyjne, jednomodułowe do obiektów mostowych Freyssinet 3 W, typu 80 i 100, | 1 | Freyssinet Polska Sp. z o.o. ul. Głuszycka 5, 02-215 Warszawa |
| 136 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0088 wydanie 3 | 27.10.2022 | 24.11.2027 | Urządzenia dylatacyjne wielomodułowe do obiektów mostowych, Freyssinet 3W typ: 3WN typu 80, 3WN typu 100, 3WT typu 80, 3WT typu 100 | 1 | Freyssinet Polska Sp. z o.o. ul. Głuszycka 5, 02-215 Warszawa |
| 137 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2022/0877 wydanie 1 | 28.07.2022 | 28.07.2027 | Masy chemoutwardzalne, nakładane do poziomego znakowania dróg "Masa chemoutwardzalna PLASTMAL 2K" | 1 | PPG Cieszyn S.A. ul. Chemików 16 43-400 Cieszyn |
| 138 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0090 wydanie 3 | 22.11.2022 | 30.11.2027 | Słupki przeszkodowe niepodświetlane z tworzyw sztucznych // Słupki przeszkodowe U-5a i U-5b | 1 | MARSEPLAST Sp. z o.o. ul. Podłęska 17, 32-005 Niepołomice |
| 139 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2022/0844 wydanie 1 | 09.06.2022 | 09.06.2027 | Urządzenia dylatacyjne wielomodułowe do obiektów mostowych - mostowe, wielomodułowe urządzenia dylatacyjne typu KP | 1 | ABF-MOSTY sp. z o. o. ul. Pawła 6 41-708 Ruda Śląska |
| 140 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2022/0882 wydanie 1 | 09.08.2022 | 09.08.2027 | Urządzenia dylatacyjne jednomodułowe do obiektów mostowych - mostowe, jednomodułowe urządzenia dylatacyjne typu KP | 1 | ABF-MOSTY sp. z o. o. ul. Pawła 6 41-708 Ruda Śląska |
| 141 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2022/0867 wydanie 1 | 06.07.2022 r. | 06.07.2027 r. | Masy termoplastyczne, nakładane do poziomego znakowania dróg/masa termoplastyczna GRAVIPLAST PRO SPRAY | 1 | SAFEROAD GRAWIL Sp. z o.o., ul. Komunalna 7, 87-800 Włocławek |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|--|------------------------|--|
| 142 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0354 wydanie 5 | 2022-10-11 | 2024.08.09 | Masy chemoutwardzalne, natryskiwane do poziomego znakowania dróg / Masa chemoutwardzalna natrykiwana PLASTIROK SPRAY | 1 | RCR BIS SP. z o.o. Sp. K. Zakrzewo ul. Przemysłowa 1 62-070 Dopiewo |
| 143 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2023/0920 wydanie 1 | 16.02.2023 | 16.02.2028 | Fakturowe oznakowanie nawierzchni: pas bezpieczeństwa i pas ostrzegawczy, gumowe pasy oznakowania stref bezpieczeństwa pieszych: pas bezpieczeństwa i pas ostrzegawczy | 1 | GEYER & HOSAJA Sp. z o.o. w Partyni, Partania 12, 39-310 Radomyśl Wielki |
| 144 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0725 wydanie 1 | 26.07.2021 | 26.07.2026 | Urządzenia dylatacyjne wielomodułowe do obiektów mostowych "Mostowe urządzenia dylatacyjne o konstrukcji rusztowej MAURER" | 1 | MAURER SE Frankfurter Ring 193, D-80807 München, Niemcy |
| 145 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0681 wydanie 3 | 10.11.2022 | 12.05.2026 | Słupki krawędziowe, słupki przeszkodowe, słupki blokujące | 1 | ERPLAST Sp. z o.o. ul. Witebska 27 85-778 Bydgoszcz |
| 146 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2020/0586 wydanie 2 | 14.04.2023 | 02.11.2025 | Znaki drogowe pionowe, aktywne, dla ruchu kołowego i pieszego – aktywne, pionowe znaki drogowe i urządzenia bezpieczeństwa ruchu | 1 | JD Inżynieria Ruchu Prosta Spółka Akcyjna, Guzowatka 7b, 05-252 Dąbrówka |
| 147 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0137 wydanie 2 | 10.05.2023 | 20.04.2028 | Przekrycia dylatacyjne asfaltowe do mostów drogowych / Dylatacja asfaltowa typu TARCO | 1 | TARCOPOL Spółka z o.o. ul. Składowa 16 27-200 Starachowice |
| 148 | Krajowa Ocena Techniczna nr | Nr IBDiM-KOT-2018/0149 wydanie 3 | 16.05.2023 | 17.05.2028 | Farba rozpuszczalnikowa do poziomego znakowania dróg Farba Rozpuszczalnikowa Bandax Gold | 1 | „FARBY MAESTRIA POLSKA” Sp. z o.o. ul. Pułtuska 60, 09-100 Płońsk |
| 149 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0722 wydanie 2 | 16.02.2023 | 21.07.2026 | Przekrycia dylatacyjne mechaniczno-asfaltowe do obiektów mostowych EASY-JOINTRESA | 1 | SAT Sp. z o.o. ul. Opolska 9, 55-200 Oława |
| 150 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0689 wydanie 2 | 16.02.2023 | 10.06.2026 | Przekrycia asfaltowe do obiektów mostowych SAT-VILLAJOINT | 1 | SAT Sp. z o.o. ul. Opolska 9, 55-200 Oława |
| 151 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2022/0898 wydanie 1 | 04.10.2022 | 04.10.2027 | Znaki drogowe pionowe i urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego, aktywne, dla ruchu kołowego i pieszego "Znaki drogowe pionowe aktywne oraz urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego" | 1 | TIOMAN Group Sp. z o.o. Ostaszewo 57E, 87-148 Łysomice |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|--|------------------------|--|
| 152 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0371 wydanie 2 | 17.05.2023 | 28.08.2024 | Słupki przeszkodowe niepodświetlane z tworzyw sztucznych // Słupki przeszkodowe U-5a i U-5b | 1 | Kwazar Corporation Sp. z o.o. Budy Grzybek, ul. Chełmońskiego 144, 96-313 Jaktorów |
| 153 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0640 wydanie 2 | 26.05.2023 | 2026.01.29 | Farby rozpuszczalnikowe do poziomego znakowania dróg / Farba rozpuszczalnikowa KONTUR | 1 | KON-TUR Sp. z o.o. Sp.k. Woskrzenice Duże 132 21-500 Biała Podlaska |
| 154 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0642 wydanie 2 | 26.05.2023 | 2026.02.11 | Masy chemoutwardzalne nakładane do poziomego znakowania dróg / Masa chemoutwardzalna KONTURPLAST | 1 | KON-TUR Sp. z o.o. Sp.k. Woskrzenice Duże 132 21-500 Biała Podlaska |
| 155 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2022/0885 wydanie 3 | 26.05.2023 | 2027.08.12 | Masy termoplastyczne, nakładane do poziomego znakowania dróg / Masa termoplastyczna EKVATOR | 1 | KON-TUR Sp. z o.o. Sp.k. Woskrzenice Duże 132 21-500 Biała Podlaska |
| 156 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2022/0898 wydanie 2 | 25.07.2023 | 04.10.2027 | Znaki drogowe pionowe i urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego, aktywne, dla ruchu kołowego i pieszego "Znaki drogowe pionowe aktywne oraz urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego" | 1 | TIOMAN Group Sp. z o.o. Ostaszewo 57E, 87-148 Łysomice |
| 157 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2017/0035 wydanie 3 | 21.06.2023 | 01.08.2027 | Przekrycia dylatacyjne mechaniczno-asfaltowe do obiektów mostowych / Dylatacja mechaniczno-asfaltowa SILENT-JOINT | 1 | REKMA Sp. z o.o. ul. Szlachecka 7, 32-080 Brzezine |
| 158 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0675 wydanie 3 | 04.08.2023 | 2026.04.30 | znaki drogowe pionowe, aktywne dla ruchu kołowego i pieszego / znaki drogowe pionowe, aktywne i urządzenia bezpieczeństwa ruchu „WIMED” | 1 | WIMED Sp. z o.o. sp. k. ul. Tarnowska 48, 33-170 Tuchów |
| 159 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0219 wydanie 3 | 06.10.2023 | 10.10.2028 | urządzenie dylatacyjne jednomodułowe do obiektów mostowych B2 | 1 | B2 Sp. z o.o. ul. Żwirki i Wigury 18, 02-092 Warszawa |
| 160 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0225 wydanie 3 | 12.10.2023 | 15.10.2028 | mostowe, modułowe urządzenie dylatacyjne B2 | 1 | B2 Sp. z o.o. ul. Żwirki i Wigury 18, 02-092 Warszawa |
| 161 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0757 wydanie 1 | 05.10.2021 | 05.10.2026 | Urządzenia dylatacyjne palczaste do obiektów mostowych/ Palczaste urządzenia dylatacyjne LFJ | 1 | JD Engineering Łukasz Jarno ul. Racławicka 75A, 32-200 Miechów |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|----------------------------------|--------------|---------------|---|------------------------|--|
| 162 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0227 wydanie 4 | 20.11.2023 | 23.10.2028 | Znaki drogowe pionowe aktywne dla ruchu kołowego i pieszego / znak aktywny D-6 SIGN FLASH | 1 | WIMED Sp. z o.o. Sp. k. ul. Tarnowska 48, 33-170 Tuchów |
| 163 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0371 wydanie 3 | 12.12.2023 | 28.08.2024 | Słupki przeszkodowe niepodświetlane z tworzyw sztucznych // Słupki przeszkodowe 2 typy: U-5a i U-5b | 1 | Kwazar Corporation Sp. z o.o. Budy Grzybek, ul. Chełmońskiego 144, 96-313 Jaktorów |
| 164 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2018/0184 wydanie 5 | 9.10.2023 | 25.07.2028 | Masa chemoutwardzalna do poziomego znakowania dróg o nazwie handlowej: Masa chemoutwardzalna REMO 2000 RADWEG | 1 | KANSAI HELIOS Austria GmbH, Ignaz Köck-Straße 15, A-1210 Wien, Austria |
| 165 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2023/0969 wydanie 1 | 22.09.2023 | 22.09.2028 | Masa termoplastyczna, nakładana do poziomego znakowania dróg o nazwie handlowej: Masa termoplastyczna Graviplast 30 | 1 | SAFEROAD GRAWIL Sp. z o.o. ul. Komunalna 7 87-800 Włocławek |
| 166 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2023/0969 wydanie 1 | 29.09.2023 | 29.09.2028 | Masa termoplastyczna, nakładana do poziomego znakowania dróg o nazwie handlowej: Masa termoplastyczna Graviplast 50 | 1 | SAFEROAD GRAWIL Sp. z o.o. ul. Komunalna 7 87-800 Włocławek |
| 167 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2023/0983 wydanie 1 | 28.12.2023 | 28.12.2028 | Masa chemoutwardzalna do poziomego znakowania dróg o nazwie handlowej: Masa chemoutwardzalna TRIFLEX LINE KALTPLASTIK | 1 | Follmann Chemia Polska Sp. z o.o. ul. Wypiańskiego 43, 60-751 Poznań |
| 168 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2023/0971 wydanie 1 | 29.09.2023 | 29.09.2028 | masa chemoutwardzalna nakładana do poziomego znakowania dróg/ Masa chemoutwardzalna GRAVI 2C | 1 | SAFEROAD GRAWIL Sp. z o.o. ul. Komunalna 7 87-800 Włocławek |
| 169 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2023/0967 wydanie 1 | 29.09.2023 | 29.09.2028 | farba rozpuszczalnikowa do poziomego znakowania dróg/ Farba rozpuszczalnikowa GRAVI PAINT | 1 | SAFEROAD GRAWIL Sp. z o.o. ul. Komunalna 7 87-800 Włocławek |
| 170 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2019/0274 wydanie 4 | 02.01.2024 | 25.01.2029 | słupki krawędziowe U-2 | 1 | WIMED Sp. z o.o. sp.k. ul. Tarnowska 48, 33-170 Tuchów |
| 171 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2021/0777 wydanie 3 | 31.01.2024 | 06.12.2026 | Znaki drogowe pionowe i urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego, aktywne dla ruchu kołowego i pieszego – Aktywne znaki drogowe oraz urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego | 1 | ERPLAST Sp. z o.o. ul. Witebska 27, 85-778 Bydgoszcz |

LISTA KRAJOWYCH OCEN TECHNICZNYCH

stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji AC 052

aktualna na dzień 11.06.2024 r.

| Lp. | Krajowa specyfikacja techniczna | Numer | Data wydania | Data ważności | Nazwa wyrobu | System oceny zgodności | Producent |
|-----|---------------------------------|-------------------------------------|--------------|---------------|---|------------------------|---|
| 172 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2022/0867 wydanie 2 | 18.03.2024 | 06.07.2027 | Masy termoplastyczne, nakładane do poziomego znakowania dróg/masa termoplastyczna GRAVIPLAST PRO SPRAY | 1 | SAFEROAD SERVICES Sp. z o.o. ul. Komunalna 7, 87-800 Włocławek |
| 173 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM -KOT - 2022/0819 wydanie 2 | 18.03.2024 | 16.03.2027 | Masy termoplastyczne, nakładane do poziomego znakowania dróg/masa termoplastyczna GRAVIPLAST PRO STRUKTURA | 1 | SAFEROAD SERVICES Sp. z o.o. ul. Komunalna 7, 87-800 Włocławek |
| 174 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2023/0970 wydanie 2 | 18.03.2024 | 22.09.2028 | Masa termoplastyczna, nakładana do poziomego znakowania dróg o nazwie handlowej: Masa termoplastyczna Graviplast 30 | 1 | SAFEROAD SERVICES Sp. z o.o. ul. Komunalna 7, 87-800 Włocławek |
| 175 | Krajowa Ocena Techniczna nr | IBDiM-KOT-2023/0969 wydanie 2 | 18.03.2024 | 29.09.2028 | Masa termoplastyczna, nakładana do poziomego znakowania dróg o nazwie handlowej: Masa termoplastyczna Graviplast 50 | 1 | SAFEROAD SERVICES Sp. z o.o. ul. Komunalna 7, 87-800 Włocławek |