

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|----------------------|-----------------|--|-------------------|
| | 1110 | | Budynki mieszkalne jednorodzinne | |
| | 1110-100 | | Budynki mieszkalne jednorodzinne - wolno stojące | |
| 1 | 1110-101 | 1153 | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z bloczków YTONG | BCO cz. 1 |
| 2 | 1110-102 | 1154 | Dom jednorodzinny wolno stojący częściowo podpiwniczony z pustaków ceramicznych | BCO cz. 1a |
| 3 | 1110-103 | 1155 | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia - wariant I - z cegły kratówki oraz płytek z betonu komórkowego | BCO cz. 1a |
| 4 | 1110-104 | 1155 A | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia - wariant II - z cegły kratówki oraz „muru pruskiego” z cegły pełnej | BCO cz. 1a |
| 5 | 1110-105 | 1155 B | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia - wariant III - z cegły kratówki oraz „muru pruskiego” z cegły klinkierowej | BCO cz. 1a |
| 6 | 1110-106 | 1156 | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków trocinobetonowych | BCO cz. 1a |
| 7 | 1110-107 | 1157 | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z cegły kratówki - „DEMOKRATKA” | BCO cz. 1a |
| 8 | 1110-108 | 1158 | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia szkielet z lekkich kształtowników stalowych ocynkowanych | BCO cz. 1a |
| 9 | 1110-109 | 1159 | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z bloczków z betonu komórkowego - „RENATA III/B” | BCO cz. 1 |
| 10 | 1110-110 | 1159 A | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z cegły kratówki - „RENATA III/B” | BCO cz. 1 |
| 11 | 1110-111 | 1160 | Dom jednorodzinny wolno stojący częściowo podpiwniczony z bloczków z betonu komórkowego | BCO cz. 1 |
| 12 | 1110-112 | 1162 | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia, ściany z bloczków styropianowych w technologii IZODOM | BCO cz. 1a |
| 13 | 1110-113 | 1165 | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków ceramicznych U/220 | BCO cz. 1a |
| 14 | 1110-114 | 1166 | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków ceramicznych POROTHERM | BCO cz. 1 |
| 15 | 1110-115 | 1167 A | Dom jednorodzinny wolno stojący podpiwniczony z pustaków ceramicznych - BACHUS 7 | BCO cz. 1 |
| 16 | 1110-116 | 1167 D | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków ceramicznych - BACHUS 2 - wersja w stanie deweloperskim | BCO cz. 1 |
| 17 | 1110-117 | 1167 P | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków ceramicznych - BACHUS 2 - wersja z pełnym wykończeniem | BCO cz. 1 |
| 18 | 1110-119 | 1169 | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków ceramicznych POROTHERM - LUNA | BCO cz. 1 |
| 19 | 1110-120 | 1171 | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z bloczków z betonu komórkowego - LEŚNICZÓWKA | BCO cz. 1a |
| 20 | 1110-131 | 1173 | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków SILKA E24, energooszczędny - GARDA | BCO cz. 1 |
| 21 | 1110-131-K-00 | | Dom jednorodzinny energooszczędny „GARDA” wraz z zagospodarowaniem terenu - KOMPLEKS | BCO cz. 1 |
| 22 | 1110-132 | 1168 | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków ceramicznych POROTHERM, energooszczędny - AMBER | BCO cz. 1 |
| 23 | 1110-135 | | Dom jednorodzinny wolno stojący energooszczędny „GARDA” bez podpiwniczenia z pustaków SILKA E24, z fotowoltaiką | BCO cz. 1 |
| 24 | 1110-141 | 1174 | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków SILKA E24, pasywny | BCO cz. 1 |
| 25 | 1110-142 | 1174 A | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków SILKA E24, energooszczędny | BCO cz. 1 |
| 26 | 1110-143 | 1174 B | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków SILKA E24, o standardowym zapotrzebowaniu energetycznym | BCO cz. 1 |
| 27 | 1110-144 | | Dom jednorodzinny wolno stojący pasywny „PIREUS II” bez podpiwniczenia z pustaków SILKA E24 | BCO cz. 1 |

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|-----------------|-----------------|---|-------------------|
| 28 | 1110-181 | 1691 | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia o konstrukcji szkieletowej drewnianej DOM LETNI | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 29 | 1110-182 | 1692 | Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia o konstrukcji z bali drewnianych - DOM LETNI | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1110-200 | | Budynki mieszkalne jednorodzinne - bliźniacze | |
| 30 | 1110-201 | 1161 | Dom bliźniaczy częściowo podpiwniczony z cegły ceramicznej pełnej | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 31 | 1110-202 | 1163 | Dom bliźniaczy bez podpiwniczenia z pustaków ceramicznych U/220 | <i>BCO cz. 1</i> |
| 32 | 1110-203 | 1164 | Dom bliźniaczy bez podpiwniczenia z pustaków ceramicznych U/220 i cegły kratówki | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 33 | 1110-204 | 1172 | Dom bliźniaczy częściowo podpiwniczony o konstrukcji drewnianej słupowo ryglowej - LEŚNICZÓWKA | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1110-300 | | Budynki mieszkalne jednorodzinne - szeregowe | |
| 34 | 1110-301 | 1151 | Dom jednorodzinny w zabudowie szeregowej - skrajny, bez podpiwniczenia, z cegły kratówki | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 35 | 1110-302 | 1152 | Dom jednorodzinny w zabudowie szeregowej - środkowy, bez podpiwniczenia, z cegły kratówki | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 36 | 1110-303 | | Dom jednorodzinny w zabudowie szeregowej - skrajny, energooszczędny „BRADFIELD” bez podpiwniczenia z pustaków SILKA E18 | <i>BCO cz. 1</i> |
| 37 | 1110-304 | | Dom jednorodzinny w zabudowie szeregowej - środkowy, energooszczędny „BRADFIELD” bez podpiwniczenia z pustaków SILKA E18 | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1122 | | Budynki o trzech i więcej mieszkaniach | |
| | 1122-100 | | Budynki od 3 do 10 mieszkań | |
| 38 | 1122-101 | 1114 D | Budynek mieszkalny 4-rodzinny, 2-kondygnacyjny, bez podpiwniczenia - wersja w stanie deweloperskim | <i>BCO cz. 1</i> |
| 39 | 1122-102 | 1114 P | Budynek mieszkalny 4-rodzinny, 2-kondygnacyjny, bez podpiwniczenia - wersja z pełnym wykończeniem | <i>BCO cz. 1</i> |
| 40 | 1122-103 | | Budynek mieszkalny 4-rodzinny, 2-kondygnacyjny, bez podpiwniczenia, z pustaków ceramicznych POROTHERM - wersja w stanie deweloperskim | <i>BCO cz. 1</i> |
| 41 | 1122-104 | | Budynek mieszkalny wielorodzinny - budownictwo socjalne, 2-kondygnacyjny, bez podpiwniczenia, pasywny | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1122-200 | | Budynki powyżej 10 mieszkań, od 1 do 4 kondygnacji nadziemnych | |
| 42 | 1122-201 | 1110 | Budynek mieszkalno-usługowy wielorodzinny 3/5-kondygnacyjny, częściowo podpiwniczony | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 43 | 1122-202 | 1120 | Budynek mieszkalny wielorodzinny 4-kondygnacyjny, podpiwniczony | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 44 | 1122-203 | 1122 | Budynek mieszkalny wielorodzinny - budownictwo socjalne, 4-kondygnacyjny, podpiwniczony | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 45 | 1122-204 | 1112 | Budynek mieszkalny wielorodzinny 4-kondygnacyjny, z garażem podziemnym | <i>BCO cz. 1</i> |
| 46 | 1122-205 | 1113 | Budynek mieszkalno-usługowy wielorodzinny 4-kondygnacyjny - KAMIENICA, bez podpiwniczenia | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 47 | 1122-206 | | Budynek mieszkalny wielorodzinny - budownictwo socjalne, 4-kondygnacyjny, podpiwniczony | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1122-300 | | Budynki powyżej 10 mieszkań, od 5 do 9 kondygnacji nadziemnych | |
| 48 | 1122-301 | 1121 | Budynek mieszkalno-usługowy wielorodzinny 5-kondygnacyjny, z garażem podziemnym | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 49 | 1122-302 | 1123 D | Budynek mieszkalny wielorodzinny 5-kondygnacyjny, 2-segmentowy z łącznikiem i garażem podziemnym - wersja w stanie deweloperskim | <i>BCO cz. 1</i> |

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|----------------------|-----------------|---|-------------------|
| 50 | 1122-302-K-00 | | Budynek mieszkalny wielorodzinny 5-kondygnacyjny, 2-segmentowy z łącznikiem i garażem podziemnym wraz zagospodarowaniem terenu - KOMPLEKS | <i>BCO cz. 1</i> |
| 51 | 1122-303 | 1123 P | Budynek mieszkalny wielorodzinny 5-kondygnacyjny, 2-segmentowy z łącznikiem i garażem podziemnym - wersja z pełnym wykończeniem | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1122-400 | | Budynki powyżej 10 mieszkań, ponad 9 do 18 kondygnacji nadziemnych | |
| 52 | 1122-401 | 1131 | Budynek mieszkalny wielorodzinny 11-kondygnacyjny | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 53 | 1122-402 | 1135 D | Budynek mieszkalny wielorodzinny 5/10-kondygnacyjny - Apartamentowiec, z 2-kondygnacyjnym garażem podziemnym - wersja w stanie deweloperskim | <i>BCO cz. 1</i> |
| 54 | 1122-403 | 1135 P | Budynek mieszkalny wielorodzinny 5/10-kondygnacyjny - Apartamentowiec, z 2-kondygnacyjnym garażem podziemnym - wersja z pełnym wykończeniem | <i>BCO cz. 1</i> |
| 55 | 1122-404 | 1144 D | Budynek mieszkalno-usługowy wielorodzinny 6/14-kondygnacyjny, z 2-kondygnacyjnym garażem podziemnym - wersja w stanie deweloperskim | <i>BCO cz. 1</i> |
| 56 | 1122-405 | 1144 P | Budynek mieszkalno-usługowy wielorodzinny 6/14-kondygnacyjny, z 2-kondygnacyjnym garażem podziemnym - wersja z pełnym wykończeniem | <i>BCO cz. 1</i> |
| 57 | 1122-406 | 1145 D | Budynek mieszkalno-biurowo-usługowy wielorodzinny 15-kondygnacyjny - Apartamentowiec, z 3-kondygnacyjnym garażem podziemnym - wersja w stanie deweloperskim | <i>BCO cz. 1</i> |
| 58 | 1122-407 | 1145 P | Budynek mieszkalno-biurowo-usługowy wielorodzinny 15-kondygnacyjny - Apartamentowiec, z 3-kondygnacyjnym garażem podziemnym - wersja z pełnym wykończeniem | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1130 | | Budynki zbiorowego zamieszkania | |
| | 1130-100 | | Domy mieszkalne dla ludzi starszych, domy opieki społeczne | |
| 59 | 1130-101 | 1571 | Dom mieszkalny dla ludzi starszych, parterowy bez podpiwniczenia | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1130-300 | | Hotele robotnicze, internaty, bursy szkolne i domy studenckie | |
| 60 | 1130-321 | | Internat sportowy 3-kondygnacyjny, z 1 kondygnacją podziemną w części obiektu | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1211 | | Budynki hoteli | |
| | 1211-100 | | Hotele | |
| 61 | 1211-101 | 1211 | Hotel 6/10-kondygnacyjny z 333 pokojami, 2-kondygnacyjnym garażem podziemnym | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1211-300 | | Gospody, pensjonaty | |
| 62 | 1211-301 | 1291 | Pensjonat z salą bankietową, częściowo podpiwniczony | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1211-500 | | Aparthotele/condohotele | |
| 63 | 1211-501 | | Aparthotel z 88 apartamentami z garażem podziemnym | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1220 | | Budynki biurowe | |
| | 1220-100 | | Budynki banków, instytucji finansowych, dużych przedsiębiorstw | |
| 64 | 1220-101 | 1751 | Budynek administracyjno-biurowy 6-kondygnacyjny, podpiwniczony | <i>BCO cz. 1</i> |

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|----------------------|-----------------|---|-------------------|
| 65 | 1220-102 | | Budynek biurowy 3/7 kondygnacyjny z 3-kondygnacyjnym garażem podziemnym | <i>BCO cz. 1</i> |
| 66 | 1220-102-K-00 | | Budynek biurowy 3/7 kondygnacyjny z 3-kondygnacyjnym garażem podziemnym wraz zagospodarowaniem terenu oraz przyłączami - KOMPLEKS | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1220-400 | | Budynki sądów i parlamentów | |
| 67 | 1220-401 | | Budynek sądu rejonowego 2-kondygnacyjny, podpiwniczony | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1220-500 | | Budynki biurowe związane z prowadzeniem działalności gospodarczej w skali lokalnej | |
| 68 | 1220-501 | 1755 | Budynek biurowo-handlowy parterowy, bez podpiwniczenia | <i>BCO cz. 1</i> |
| 69 | 1220-502 | 1758 | Budynek biurowo-usługowy - stacja diagnostyczna, parterowy, bez podpiwniczenia | <i>BCO cz. 1</i> |
| 70 | 1220-503 | | Budynek biurowo-socjalny obwodu utrzymania drogi/autostrady, 2/1-kondygnacyjny, bez podpiwniczenia | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1220-600 | | Budynki biurowo-magazynowe | |
| 71 | 1220-601 | | Budynek biurowo-magazynowy 4/1-kondygnacyjny z 1-kondygnacyjnym garażem podziemnym | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1230 | | Budynki handlowo-usługowe | |
| | 1230-100 | | Centra handlowe, domy towarowe | |
| 72 | 1230-101 | 2723 | Supermarket, parterowy, bez podpiwniczenia | <i>BCO cz. 1</i> |
| 73 | 1230-102 | 2724 | Sklep wielkopowierzchniowy parterowy, bez podpiwniczenia | <i>BCO cz. 1</i> |
| 74 | 1230-103 | 2741 | Hala targowa 2-kondygnacyjna, częściowo podpiwniczona | <i>BCO cz. 1</i> |
| 75 | 1230-104 | | Centrum handlowo-usługowe, parterowe bez podpiwniczenia | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1230-200 | | Samodzielne sklepy, butiki, apteki, salony samochodowe | |
| 76 | 1230-201 | 2721 | Pawilon handlowy parterowy, bez podpiwniczenia | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 77 | 1230-211 | 2726 | Salon samochodowy z antresolą, bez podpiwniczenia | <i>BCO cz. 1</i> |
| 78 | 1230-212 | 2727 | Salon samochodowy parterowy, bez podpiwniczenia | <i>BCO cz. 1</i> |
| 79 | 1230-221 | 1591 | Apteka ogólnodostępna parterowa, bez podpiwniczenia | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1230-500 | | Stacje paliw | |
| 80 | 1230-510 | 2691 K | Stacja paliw z obsługą - KOMPLEKS | <i>BCO cz. 1</i> |
| 81 | 1230-511 | 2691.1 | Stacja paliw - Budynek główny z częścią gastronomiczną oraz myjnią samochodów osobowych | <i>BCO cz. 1</i> |
| 82 | 1230-512 | 2691.2 | Stacja paliw - Wiata z dystrybutorami dla samochodów osobowych | <i>BCO cz. 1</i> |
| 83 | 1230-513 | 2691.3 | Stacja paliw - Wiata z dystrybutorami dla samochodów ciężarowych | <i>BCO cz. 1</i> |
| 84 | 1230-515 | 2691.5 | Stacja paliw - Myjnia samochodów ciężarowych | <i>BCO cz. 1</i> |
| 85 | 1230-520 | 2692 K | Samoobsługowa stacja paliw - KOMPLEKS | <i>BCO cz. 1</i> |
| 86 | 1230-521 | 2692.1 | Samoobsługowa stacja paliw - Pawilon techniczny | <i>BCO cz. 1</i> |
| 87 | 1230-522 | 2692.2 | Samoobsługowa stacja paliw - Wiata z dystrybutorami dla samochodów osobowych | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1230-600 | | Stacje obsługi, warsztaty naprawcze | |
| 88 | 1230-601 | | Budynek warsztatowo-garażowy obwodu utrzymania drogi/autostrady, 1-kondygnacyjny, bez podpiwniczenia | <i>BCO cz. 1</i> |

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|-----------------|-----------------|--|-------------------|
| | 1241 | | Budynki łączności, dworców i terminali | |
| | 1241-100 | | Budynki lotnisk, budynki dworców kolejowych, dworców autobusowych i terminali portowych, budynki stacji kolejek górskich i wyciągów krzeselkowych | |
| 89 | 1241-121 | | Budynek dworca kolejowego dla miejscowości o małym ruchu osobowym | <i>BCO cz. 1</i> |
| 90 | 1241-122 | | Budynek dworca kolejowego dla miejscowości o średnim ruchu osobowym | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1242 | | Budynki garaży | |
| | 1242-100 | | Garaże wielopoziomowe nadziemne i podziemne | |
| 91 | 1242-101 | 2661 | Parking - garaż wielopoziomowy nadziemny typu otwartego | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 92 | 1242-102 | 2662 | Parking - garaż dwupoziomowy typu otwartego | <i>BCO cz. 1</i> |
| 93 | 1242-104 | | Parking - garaż wielopoziomowy 6-kondygnacyjny, nadziemny typu otwartego na 587 samochodów | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1242-200 | | Garaże jednopoziomowe nadziemne z wydzielonymi zamykanymi stanowiskami | |
| 94 | 1242-201 | 2663 | Garaż 3-boksowy | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 95 | 1242-202 | 2665 | Garaż dwustanowiskowy z pomieszczeniem gospodarczym i wiatą | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 96 | 1242-203 | 2666 | Garaż dwustanowiskowy z pomieszczeniem gospodarczym | <i>BCO cz. 1</i> |
| 97 | 1242-204 | 2667 | Garaż jednostanowiskowy z aneksem gospodarczym i śmietnikiem | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1242-300 | | Zadaszone parkingi, wiaty | |
| 98 | 1242-301 | 2664 | Wiąta garażowa drewniana | <i>BCO cz. 1a</i> |
| | 1251 | | Budynki przemysłowe | |
| | 1251-100 | | Budynki produkcyjne ogólnego przeznaczenia (hale) | |
| 99 | 1251-102 | 2210 A | Hala produkcyjna o konstrukcji stalowej | <i>BCO cz. 1</i> |
| 100 | 1251-103 | 2211 | Hala z lekkich kształtowników stalowych ocynkowanych do adaptacji | <i>BCO cz. 1</i> |
| 101 | 1251-104 | 2220 | Hala produkcyjna o konstrukcji żelbetowej | <i>BCO cz. 1</i> |
| 102 | 1251-105 | 2212 | Hala produkcyjna z blokiem socjalno-biurowym o konstrukcji żelbetowo-stalowej | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1251-200 | | Budynki technologiczno-produkcyjne | |
| 103 | 1251-201 | 2151 | Budynek technologiczny stacji uzdatniania wody | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1251-300 | | Budynki produkcyjne przemysłu rolno-spożywczego (ubojnie, piekarnie) | |
| 104 | 1251-301 | 2111 | Budynek ubojni drobiu o konstrukcji stalowej | <i>BCO cz. 1</i> |
| 105 | 1251-302 | 2121 | Budynek piekarni o konstrukcji murowanej | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1252 | | Zbiorniki, silosy i budynki magazynowe | |
| | 1252-100 | | Zbiorniki na ciecze | |
| 106 | 1252-101 | 5621 | Zbiorniki podziemne stacji paliw o poj. 2 x 60 m ³ z instalacją paliwową | <i>BCO cz. 2</i> |
| 107 | 1252-102 | 5622 | Zbiorniki podziemne stacji paliw o poj. 2 x 50 m ³ z instalacją paliwową | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 1252-400 | | Chłodnie magazynowe | |
| 108 | 1252-401 | 2541 F | Przechowalnia owoców (chłodnia) o konstrukcji stalowej - instalacja chłodnicza freonowa | <i>BCO cz. 1</i> |
| 109 | 1252-402 | 2541 G | Przechowalnia owoców (chłodnia) o konstrukcji stalowej - instalacja chłodnicza glikolowa | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1252-600 | | Budynki magazynowe ogólnego przeznaczenia | |
| 110 | 1252-601 | 2311 | Budynek magazynowy o konstrukcji stalowo-murowanej | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 111 | 1252-602 | 2411 | Hala magazynowa z częścią biurowo-administracyjną o konstrukcji żelbetowo-murowanej | <i>BCO cz. 1</i> |

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|-----------------|-----------------|---|-------------------|
| 112 | 1252-603 | 2412 | Hala magazynowa z częścią biurowo-techniczną o konstrukcji żelbetowo-murowanej | <i>BCO cz. 1</i> |
| 113 | 1252-604 | 2413 | Hala magazynowa ogólnego zastosowania o konstrukcji stalowo-murowanej | <i>BCO cz. 1</i> |
| 114 | 1252-901 | | Magazyn soli wraz z wytwornicą solanki | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1261 | | Ogólnodostępne obiekty kulturalne | |
| | 1261-100 | | Kina | |
| 115 | 1261-101 | 1441 | Kino wielosalowe z 6 salami na 1 270 miejsc | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1261-400 | | Centra kulturalno-oświatowe | |
| 116 | 1261-401 | | Budynek centrum kulturalno-artystycznego 3-kondygnacyjny z 1-kondygnacyjnym garażem podziemnym | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1263 | | Budynki szkół i instytucji badawczych | |
| | 1263-100 | | Budynki szkolnictwa przedszkolnego i podstawowego | |
| 117 | 1263-101 | 1340 | Szkoła podstawowa o 24 pomieszczeniach do nauki | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 118 | 1263-102 | 1341 | Szkoła podstawowa wiejska o 9 pomieszczeniach do nauki | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 119 | 1263-103 | 1342 | Szkoła podstawowa z przedszkolem | <i>BCO cz. 1</i> |
| 120 | 1263-104 | 1371 | Przedszkole 2-oddziałowe | <i>BCO cz. 1</i> |
| 121 | 1263-105 | 1372 | Przedszkole 3-oddziałowe | <i>BCO cz. 1</i> |
| 122 | 1263-106 | | Przedszkole integracyjne 10-oddziałowe z 2 kondygnacjami nadziemnymi oraz 1 kondygnacją podziemną (o wskaźniku weryfikacji energetycznej do 15 kWh/m ² /rok) | <i>BCO cz. 1</i> |
| 123 | 1263-107 | | Przedszkole 5-oddziałowe dla 125 dzieci jednokondygnacyjne bez podpiwniczenia, w technologii pasywnej | <i>BCO cz. 1</i> |
| 124 | 1263-111 | | Szkoła podstawowa 21-oddziałowa dla 525 uczniów z salą sportowo-widowiskową dla 174 widzów | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1263-200 | | Budynki szkół wyższych i placówki badawcze | |
| 125 | 1263-201 | 1361 | Budynek dydaktyczny szkolnictwa wyższego, (5+1) kondygnacyjny, z garażem podziemnym | <i>BCO cz. 1</i> |
| 126 | 1263-202 | 1362 | Budynek dydaktyczno-badawczy szkolnictwa wyższego, (3+1) kondygnacyjny, bez podpiwniczenia | <i>BCO cz. 1</i> |
| 127 | 1263-203 | | Budynek naukowo-badawczy 4-kondygnacyjny, częściowo podpiwniczony | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1264 | | Budynki szpitali i zakładów opieki medycznej | |
| | 1264-100 | | Budynki szpitali | |
| 128 | 1264-101 | 1511 | Pawilon szpitalny wojewódzkiego szpitala zespolonego, (3+1) kondygnacyjny, częściowo podpiwniczony | <i>BCO cz. 1</i> |
| 129 | 1264-102 | 1512 | Szpital chirurgii laparoskopowej i klasycznej z przychodnią, parterowy, bez podpiwniczenia | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1264-300 | | Przychodnie, poradnie | |
| 130 | 1264-301 | 1530 | Przychodnia zdrowia osiedlowa, 2 kondygnacje + piwnice | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 131 | 1264-302 | 1532 | Przychodnia rejonowa, 2 kondygnacje + piwnice | <i>BCO cz. 1</i> |
| 132 | 1264-303 | | Przychodnia zdrowia - specjalistyczne centrum usług medycznych budynek dwukondygnacyjny w technologii pasywnej | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1265 | | Budynki kultury fizycznej | |
| | 1265-100 | | Szkolne hale sportowe | |
| 133 | 1265-101 | 1612 | Szkolna hala sportowa o konstrukcji murowano-żelbetowej | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 134 | 1265-102 | 1613 | Szkolna hala sportowa o konstrukcji murowano-żelbetowej | <i>BCO cz. 1a</i> |
| 135 | 1265-103 | 1614 | Szkolna hala sportowa o konstrukcji szkieletowej stalowej | <i>BCO cz. 1a</i> |

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|----------------------|-----------------|---|-------------------|
| | 1265-200 | | Hale sportowo-widowiskowe dla gier zespołowych i imprez lekkoatletycznych | |
| 136 | 1265-201 | 1616 | Hala sportowo-widowiskowa dla 5 500 widzów | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1265-300 | | Hale sportowo-widowiskowe z lodowiskiem | |
| 137 | 1265-301 | 1615 | Hala widowiskowo-sportowa z lodowiskiem dla 2 890 widzów | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1265-400 | | Kryte pływalnie | |
| 138 | 1265-401 | 1631 | Kryta pływalnia z nieckami stalowymi | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1265-600 | | Zadaszone trybuny do oglądania sportów na świeżym powietrzu | |
| 139 | 1265-610-K-00 | | Stadion miejski wraz z zagospodarowaniem terenu – KOMPLEKS | <i>BCO cz. 1</i> |
| 140 | 1265-611 | | Stadion miejski - budynek administracyjny z halą sportową i zadaszoną trybuną główną | <i>BCO cz. 1</i> |
| 141 | 1265-612 | | Stadion miejski - trybuny zadaszone (bez budynku administracyjnego i trybuny głównej) | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1271 | | Budynki gospodarstw rolnych | |
| | 1271-100 | | Budynki gospodarstw rolnych - wielofunkcyjne | |
| 142 | 1271-101 | 2532 | Budynek inwentarsko-garażowy | <i>BCO cz. 1</i> |
| 143 | 1271-102 | 2554 | Budynek inwentarsko-składowy | <i>BCO cz. 1</i> |
| 144 | 1271-103 | 2537 | Budynek gospodarczy | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1271-200 | | Budynki inwentarskie dla bydła i trzody chlewnej (obory, tuczarnie, chlewnie) | |
| 145 | 1271-201 | 2538 | Tuczarnia trzody chlewnej dla 320 szt. zwierząt | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1271-300 | | Fermy drobiu (brojlernie, kurniki) | |
| 146 | 1271-301 | 2535 | Brojlernia dla kurcząt | <i>BCO cz. 1</i> |
| 147 | 1271-302 | 2536 | Kurnik dla niosek | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1271-500 | | Budynki magazynowe (szopy, garaże) | |
| 148 | 1271-501 | 2571 | Szopogaraż dla maszyn rolniczych | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1271-600 | | Budynki magazynowe do przechowywania zbiorów | |
| 149 | 1271-601 | 2551 | Stodoła jednoklepkowa o dwóch sąsiadach składowych | <i>BCO cz. 1</i> |
| 150 | 1271-602 | 2552 | Stodoła dwuklepkowa o dwóch sąsiadach składowych z wydzielonym magazynem na zboże | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1271-700 | | Szklarnie, cieplarnie, hale wegetacyjne | |
| 151 | 1271-701 | 2561 | Szklarnia do upraw gruntowych o szkieletie stalowym | <i>BCO cz. 1a</i> |
| | 1272 | | Budynki przeznaczone do sprawowania kultu religijnego i czynności religijnych | |
| | 1272-100 | | Kościóły | |
| 152 | 1272-101 | 1481 | Kościół trzynawowy, pokryty dachówką ceramiczną | <i>BCO cz. 1</i> |
| 153 | 1272-102 | 1483 | Kościół trzynawowy, pokryty blachą powlekaną | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1272-200 | | Kaplice cmentarne | |
| 154 | 1272-201 | 1482 | Kaplica cmentarna | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1274 | | Pozostałe budynki niemieszkalne, gdzie indziej nie wymienione | |
| | 1274-400 | | Remizy strażackie | |
| 155 | 1274-401 | 1831 | Remiza strażacka z garażem na dwa wozy bojowe | <i>BCO cz. 1</i> |
| | 1274-500 | | Portiernie, toalety publiczne, osłony śmietnikowe itp. | |
| 156 | 1274-501 | 1791 | Portiernia + wc publiczne | <i>BCO cz. 1</i> |
| 157 | 1274-502 | 1891 | Ośłona śmietnika z cegły cementowo-wapiennej | <i>BCO cz. 1a</i> |

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|-----------------|-----------------|--|------------------|
| | 1274-600 | | Obiekty miejskie użyteczności publicznej - wiaty autobusowe, tramwajowe itp. | |
| 158 | 1274-601 | 5173 | Wiąta przystankowa tramwajowa, autobusowa wraz z wykonaniem nawierzchni na chodniku (peronie) | <i>BCO cz. 2</i> |
| 159 | 1274-602 | 5174 | Wiąta przystankowa tramwajowa, autobusowa na istniejącym chodniku (peronie) | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2111 | | Autostrady i drogi ekspresowe | |
| | 2111-100 | | Autostrady - A | |
| 160 | 2111-121 | 5223 | Autostrada „A” dwujezdniowa | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2111-200 | | Drogi ekspresowe - S | |
| 161 | 2111-221 | 5225 | Droga ekspresowa „S” dwujezdniowa | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2111-800 | | Instalacje techniczne drogowe (jeśli są rozliczane odrębnie) | |
| 162 | 2111-811 | 5579 D | Sieć kanalizacji deszczowej z rur żeliwnych \varnothing 200 mm - odwodnienie jezdni | <i>BCO cz. 2</i> |
| 163 | 2111-821 | | Sieć kanalizacji deszczowej z rur PP \varnothing 160 mm, \varnothing 200 mm, \varnothing 250 mm, \varnothing 315 mm, \varnothing 400 mm, \varnothing 500 mm – odwodnienie terenów utwardzonych (place, parkingi, drogi wewnętrzne) | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2111-900 | | Elementy infrastruktury drogowej - inne (jeśli są rozliczane odrębnie) | |
| | 2111-910 | | Przepusty (jeśli są rozliczane odrębnie) | |
| 164 | 2111-912 | 5466 | Przepust o konstrukcji podatnej z blachy falistej o przekroju łukowo-kołowym | <i>BCO cz. 2</i> |
| 165 | 2111-913 | 5467 | Przepust skrzynkowy żelbetowy przejście dla płazów i drobnej zwierzyny | <i>BCO cz. 2</i> |
| 166 | 2111-914 | 5465 | Przepust skrzynkowy żelbetowy | <i>BCO cz. 2</i> |
| 167 | 2111-915 | | Przepust skrzynkowy z prefabrykowanych elementów żelbetowych | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2111-930 | | Ekran drogowe (jeśli są rozliczane odrębnie) | |
| 168 | 2111-931 | 5894 | Ekran drogowy dźwiękochłonny dla dróg ekspresowych, wys. 7,0 m | <i>BCO cz. 2</i> |
| 169 | 2111-932 | 5894 A | Ekran drogowy dźwiękochłonny dla dróg ekspresowych, wys. 8,0 m | <i>BCO cz. 2</i> |
| 170 | 2111-933 | | Ekran drogowy dźwiękochłonny z paneli w obudowie aluminiowej, wys. 3,0 m | <i>BCO cz. 2</i> |
| 171 | 2111-934 | | Ekran drogowy dźwiękochłonny z paneli w obudowie aluminiowej, wys. 5,0 m, | <i>BCO cz. 2</i> |
| 172 | 2111-935 | | Ekran drogowy dźwiękochłonny z paneli w obudowie aluminiowej, wys. 7,0 m. | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2111-980 | | Zieleń drogowa (jeśli jest rozliczana odrębnie) | |
| 173 | 2111-981 | 8391 | Zieleń izolacyjna (strefa ochronna) z zaprawą dołów ziemią urodzajną | <i>BCO cz. 2</i> |
| 174 | 2111-982 | 8391 A | Zieleń izolacyjna (strefa ochronna) bez zaprawy dołów ziemią urodzajną | <i>BCO cz. 2</i> |
| 175 | 2111-983 | 8392 A | Trawnik na skarpie o nachyleniu do 1 : 2 | <i>BCO cz. 2</i> |
| 176 | 2111-984 | 8392 B | Trawnik na skarpie o nachyleniu większym od 1 : 2 | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2112 | | Ulice i drogi pozostałe | |
| | 2112-100 | | Drogi główne - G | |
| 177 | 2112-111 | 5321 | Ulica w ciągu drogi głównej „G” jednojezdniowa z dwustronnym chodnikiem i zatokami | <i>BCO cz. 2</i> |
| 178 | 2112-112 | 5325 | Ulica w ciągu drogi głównej „G” jednojezdniowa z jednostronnym chodnikiem | <i>BCO cz. 2</i> |

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|-----------------|-----------------|---|------------------|
| 179 | 2112-129 | 5215 | Dojazdy do mostu w ciągu drogi głównej „G” | <i>BCO cz. 2</i> |
| 180 | 2112-151 | | Ulica w ciągu drogi głównej ruchu przyspieszonego „GP” dwujezdniowa wraz z rondem turbinowym na skrzyżowaniu z drogą zbiorczą „Z” | <i>BCO cz. 2</i> |
| 181 | 2112-161 | 5228 | Droga główna ruchu przyspieszonego „GP” jednojezdniowa | <i>BCO cz. 2</i> |
| 182 | 2112-162 | | Obwodnica w ciągu drogi głównej ruchu przyspieszonego „GP” jednojezdniowa wraz z infrastrukturą towarzyszącą | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2112-300 | | Drogi lokalne - L | |
| 183 | 2112-311 | 5331 | Ulica w ciągu drogi lokalnej „L” jednojezdniowa z jednostronnym chodnikiem | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2112-400 | | Drogi dojazdowe - D | |
| 184 | 2112-421 | | Droga gminna o nawierzchni z betonu cementowego, wałowanego (RCC) | <i>BCO cz. 2</i> |
| 185 | 2112-422 | | Droga gminna o nawierzchni z betonu asfaltowego | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2112-500 | | Chodniki, drogi rowerowe | |
| 186 | 2112-531 | 5335 | Chodnik wraz ze ścieżką rowerową na obszarze miejskim | <i>BCO cz. 2</i> |
| 187 | 2112-532 | | Ścieżka rowerowa, chodnik oraz ciąg pieszo-rowerowy na obszarze pozamiejskim | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2112-600 | | Parkingi jednopoziomowe na podłożu gruntowym | |
| 188 | 2112-611 | 5332 | Parking niestrzeżony dla 30 samochodów osobowych + 10 ciężarowych | <i>BCO cz. 2</i> |
| 189 | 2112-612 | 5341 | Plac manewrowy wraz z parkingiem dla 19 samochodów osobowych + 3 ciężarowych | <i>BCO cz. 2</i> |
| 190 | 2112-613 | 5345 | Parking ogólnodostępny dla 180 samochodów osobowych | <i>BCO cz. 2</i> |
| 191 | 2112-614 | 5346 | Drogi i parkingi stacji paliw - powierzchnia stacji powyżej 30 tys. m ² | <i>BCO cz. 2</i> |
| 192 | 2112-615 | 5347 | Drogi i parkingi stacji paliw - powierzchnia stacji poniżej 2 tys. m ² | <i>BCO cz. 2</i> |
| 193 | 2112-621 | | Parking dozorowany o kontrolowanym dostępie wraz z elementami zagospodarowania terenu | <i>BCO cz. 2</i> |
| 194 | 2112-671 | | Punkt ładowania pojazdów elektrycznych, dwustanowiskowy, o mocy 2x22 kW (ładowanie wolne) | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2112-700 | | Skrzyżowania wraz z rondami i węzły (rozjazdy) bez wiaduktów i estakad | |
| 195 | 2112-711 | 5322 | Rondo na skrzyżowaniu dróg głównych „G” | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2112-800 | | Instalacje techniczne drogowe (jeśli są rozliczane odrębnie) | |
| | 2112-810 | | Instalacje odwodnienia dróg (jeśli są rozliczane odrębnie) | |
| 196 | 2112-811 | 5579 B | Sieć kanalizacji deszczowej z rur PVC ø 200 mm, ø 160 mm i ø 110 mm - odwodnienie terenu stacji paliw | <i>BCO cz. 2</i> |
| 197 | 2112-812 | 5579 A | Sieć kanalizacji deszczowej z rur PVC od ø 160 mm do ø 315 mm - odwodnienie parkingu oraz drogi dojazdowej i manewrowej | <i>BCO cz. 2</i> |
| 198 | 2112-814 | 5578 B | Sieć kanalizacji deszczowej z rur PVC ø 200 mm - odwodnienie jezdni za pomocą studni chłonnych | <i>BCO cz. 2</i> |
| 199 | 2112-815 | 5578 | Sieć kanalizacji deszczowej z rur PVC ø 315 i ø 200 mm - odwodnienie jezdni | <i>BCO cz. 2</i> |
| 200 | 2112-816 | 5579 | Sieć kanalizacji deszczowej z rur PVC ø 400 mm, ø 315 mm i ø 160 mm - odwodnienie parkingu | <i>BCO cz. 2</i> |
| 201 | 2112-817 | 5579 C | Sieć kanalizacji deszczowej z rur WITROS ø 400 mm - odwodnienie jezdni | <i>BCO cz. 2</i> |
| 202 | 2112-819 | 5336 | Kanalizacja deszczowa i chodnik na ulicy osiedlowej | <i>BCO cz. 2</i> |

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|-----------------|-----------------|--|------------------|
| | 2112-820 | | Instalacje oświetlenia dróg (jeśli są rozliczane odrębnie) | |
| 203 | 2112-821 | 7121 | Linia oświetlenia zewnętrznego - ulicy, drogi | <i>BCO cz. 2</i> |
| 204 | 2112-822 | 7122 | Oświetlenie parkingu, ulicy | <i>BCO cz. 2</i> |
| 205 | 2112-823 | 7124 | Oświetlenie ogrodu, trawnika, placu | <i>BCO cz. 2</i> |
| 206 | 2112-824 | 7125 | Linia oświetlenia zewnętrznego - wewnątrzsiedlowa | <i>BCO cz. 2</i> |
| 207 | 2112-825 | 7126 | Linia oświetlenia zewnętrznego - parkingu, terenu zielonego | <i>BCO cz. 2</i> |
| 208 | 2112-826 | 7127 | Linia oświetlenia zewnętrznego ulicy, parkingu, placu manewrowego lampami LED | <i>BCO cz. 2</i> |
| 209 | 2112-827 | | Linia oświetlenia zewnętrznego ulicy, drogi lampami LED | <i>BCO cz. 2</i> |
| 210 | 2112-828 | | Oświetlenie ogrodu, trawnika, wjazdu | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2112-830 | | Instalacje sygnalizacji i służące do kierowania ruchem (jeśli są rozliczane odrębnie) | |
| 211 | 2112-831 | 5845 | Sygnalizator uliczny | <i>BCO cz. 2</i> |
| 212 | 2112-832 | 5846 | Sygnalizacja na skrzyżowaniu | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2112-840 | | Instalacje teletechniczne (jeśli są rozliczane odrębnie) | |
| 213 | 2112-841 | | Kanał technologiczny w pasie drogowym | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2112-900 | | Elementy infrastruktury drogowej - inne (jeśli są rozliczane odrębnie) | |
| | 2112-910 | | Przepusty (jeśli są rozliczane odrębnie) | |
| 214 | 2112-911 | 5461 | Przepust drogowy jednootworowy z rur żelbetowych \varnothing 80 cm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 215 | 2112-912 | 5462 | Przepust drogowy jednootworowy z rur żelbetowych \varnothing 100 cm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 216 | 2112-913 | 5463 | Przepust drogowy jednootworowy z rur stalowych typu HelCor \varnothing 100 cm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 217 | 2112-914 | 5464 | Przepust drogowy jednootworowy z rur żelbetowych \varnothing 125 cm - usytuowany w skosie | <i>BCO cz. 2</i> |
| 218 | 2112-917 | | Przepust drogowy jednootworowy z rur PEHD \varnothing 80 cm | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2112-930 | | Ekran drogowe (jeśli są rozliczane odrębnie) | |
| 219 | 2112-931 | 5891 | Ekran drogowy z płyt żelbetowych | <i>BCO cz. 2</i> |
| 220 | 2112-932 | 5892 | Ekran drogowy „zielona ściana” wys. 3,0 m | <i>BCO cz. 2</i> |
| 221 | 2112-933 | 5892 A | Ekran drogowy „zielona ściana” wys. 4,0 m | <i>BCO cz. 2</i> |
| 222 | 2112-934 | 5892 B | Ekran drogowy „zielona ściana” wys. 5,0 m | <i>BCO cz. 2</i> |
| 223 | 2112-935 | 5893 | Ekran drogowy dźwiękochłonny z paneli wys. 3,0 m | <i>BCO cz. 2</i> |
| 224 | 2112-936 | 5893 A | Ekran drogowy dźwiękochłonny z paneli wys. 4,0 m | <i>BCO cz. 2</i> |
| 225 | 2112-937 | 5893 B | Ekran drogowy dźwiękochłonny z paneli wys. 5,0 m | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2112-950 | | Ściany oporowe (jeśli są rozliczane odrębnie) | |
| 226 | 2112-951 | 5811 | Ściana oporowa żelbetowa | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2112-980 | | Zieleń drogowa (jeśli jest rozliczana odrębnie) | |
| 227 | 2112-981 | 8392 | Trawnik w terenie płaskim na terenach miejskich | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2121 | | Drogi szynowe kolejowe | |
| | 2121-600 | | Urządzenia i instalacje do sterowania ruchem kolejowym (SRK) (jeśli są rozliczane odrębnie) | |
| 228 | 2121-611 | | System sterownia ruchem kolejowym (SRK) | <i>BCO cz. 2</i> |
| 229 | 2121-642 | | Automatyka przejazdu kolejowego dwutorowego kat. A dla ruchu kołowego i pieszego | <i>BCO cz. 2</i> |
| 230 | 2121-643 | | Automatyka przejazdu kolejowego jednotorowego kat. B dla ruchu kołowego i pieszego | <i>BCO cz. 2</i> |

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|-----------------|-----------------|---|------------------|
| | 2121-800 | | Urządzenia i instalacje związane z drogami kolejowymi - pozostałe | |
| 231 | 2121-821 | | Oświetlenie ogólne pojedynczego peronu lampami LED na słupach z kompozytów | <i>BCO cz. 2</i> |
| 232 | 2121-822 | | Oświetlenie ogólne dwóch peronów lampami LED na słupach z kompozytów | <i>BCO cz. 2</i> |
| 233 | 2121-823 | | Oświetlenie ogólne peronu wspólnego lampami LED na słupach z kompozytów | <i>BCO cz. 2</i> |
| 234 | 2121-851 | | Instalacja nagłośnienia megafonowego pojedynczego peronu (bez wartości urządzeń wzmacniających) | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2122 | | Drogi szynowe na obszarach miejskich, drogi kolei napowietrznych lub podwieszanych | |
| | 2122-310 | | Torowiska tramwajowe na pasie wydzielonym | |
| 235 | 2122-311 | 5170 | Torowisko tramwajowe dwutorowe - na pasie wydzielonym | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2122-510 | | Przystanki, stacje tramwajowe | |
| 236 | 2122-511 | 5172 | Peron (przystanek) tramwajowy | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2122-540 | | Przejazdy przez torowiska tramwajowe | |
| 237 | 2122-541 | 5175 | Przejazd dla ruchu kołowego przez torowisko tramwajowe dwutorowe na płytach żelbetowych | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2122-550 | | Przejścia przez torowiska tramwajowe | |
| 238 | 2122-551 | 5176 | Przejście dla ruchu pieszego przez torowisko tramwajowe dwutorowe z kostki betonowej brukowej | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2122-610 | | Urządzenia i instalacje energetyczne - trakcje tramwajowe (jeśli są rozliczane odrębnie) | |
| 239 | 2122-611 | 7421 | Trakcja tramwajowa dwutorowa | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2130 | | Drogi lotniskowe | |
| | 2130-500 | | Miejsca startu śmigłowców | |
| 240 | 2130-511 | | Łądowisko dla śmigłowców na potrzeby szpitalnego oddziału ratunkowego | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2141 | | Mosty wiadukty i estakady | |
| | 2141-100 | | Mosty drogowe | |
| 241 | 2141-111 | 5424 | Most w ciągu autostrady „A” dwujezdniowy, jedenastoprzęsłowy | <i>BCO cz. 2</i> |
| 242 | 2141-121 | 5423 | Most w ciągu drogi ekspresowej „S” jednojezdniowy, o długość. 18,61 m | <i>BCO cz. 2</i> |
| 243 | 2141-122 | 5422 | Most w ciągu drogi ekspresowej „S” jednojezdniowy, o długość. 12,17 m | <i>BCO cz. 2</i> |
| 244 | 2141-123 | | Most w ciągu drogi ekspresowej „S” dwujezdniowy, stalowy skrzynkowy, trójprzęsłowy | <i>BCO cz. 2</i> |
| 245 | 2141-131 | 5420 | Most w ciągu drogi lokalnej „L” jednojezdniowy, o długość. 12,0 m | <i>BCO cz. 2</i> |
| 246 | 2141-132 | 5421 | Most w ciągu drogi głównej „G”, jednojezdniowy, z prefabrykowanych belek strunobetonowych, jednoprzęsłowy o długość. 21,8 m | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2141-200 | | Mosty kolejowe | |
| 247 | 2141-211 | | Most kolejowy jednotorowy, stalowy, trójprzęsłowy | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2141-300 | | Wiadukty drogowe | |
| 248 | 2141-311 | 5414 | Wiadukt podwójny w ciągu autostrady „A” dwujezdniowy, płytowo-belkowy o długość. 30,41 m | <i>BCO cz. 2</i> |
| 249 | 2141-312 | 5415 | Wiadukt podwójny w ciągu autostrady „A” dwujezdniowy, ramowy żelbetowy, o długość. 18,53 m | <i>BCO cz. 2</i> |
| 250 | 2141-314 | 5417 | Wiadukt podwójny w ciągu autostrady „A” dwujezdniowy, o ustroju nośnym zespolonym, o długość. 33,0 m | <i>BCO cz. 2</i> |

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|-----------------|-----------------|---|------------------|
| 251 | 2141-321 | 5416 | Wiadukt w ciągu drogi głównej ruchu przyspieszonego „GP”, dwujezdniowy, o ustroju nośnym z belek stalowych espolonych, o dług. 50,92 m | BCO cz. 2 |
| 252 | 2141-322 | 5413 | Wiadukt w ciągu drogi ekspresowej „S” jednojezdniowy, z belek strunobetonowych typu „T”, o dług. 61,3 m | BCO cz. 2 |
| 253 | 2141-331 | 5410 | Wiadukt w ciągu drogi głównej „G”, żelbetowy wieloprzęsłowy o dług. 74,3 m | BCO cz. 2 |
| 254 | 2141-332 | 5411 | Wiadukt w ciągu drogi głównej „G”, żelbetowy czteroprzęsłowy o dług. 79,8 m | BCO cz. 2 |
| 255 | 2141-333 | 5412 | Wiadukt w ciągu drogi głównej „G”, żelbetowy z rurami SPIRO, czteroprzęsłowy o dług. 66,0 m | BCO cz. 2 |
| 256 | 2141-334 | 5418 | Wiadukt podwójny w ciągu autostrady „A” dwujezdniowy, o sprzężonym ustroju belkowo-płytowym, o dług. 61,6 m | BCO cz. 2 |
| 257 | 2141-345 | | Wiadukt w ciągu drogi lokalnej „L” jednojezdniowy, z prefabrykowanych belek strunobetonowych typu „T” zespolonych płytą żelbetową, trójprzęsłowy | BCO cz. 2 |
| | 2141-600 | | Przejścia dla zwierząt | |
| 258 | 2141-611 | | Przejście górne dla zwierząt dużych nad drogą ekspresową i drogami dojazdowymi | BCO cz. 2 |
| | 2141-700 | | Mosty i kładki dla pieszych, rowerowe | |
| 259 | 2141-711 | 5440 | Kładka dla pieszych nad drogą ekspresową, żelbetowa na belkach blachownicowych, trzyprzęsłowa | BCO cz. 2 |
| | 2153 | | Budowle inżynierskie służące do nawadniania i kultywacji ziemi | |
| 260 | 2153-111 | | System nawadniania terenu liniami kroplującymi | BCO cz. 2 |
| | 2212 | | Rurociągi przesyłowe do transportu wody i ścieków | |
| | 2212-100 | | Rurociągi przesyłowe do transportu wody | |
| 261 | 2212-111 | 5565 A | Zewnętrzna sieć wodociągowa - magistrala \varnothing 800 mm z ciśnieniowych rur z żeliwa sferoidalnego | BCO cz. 2 |
| | 2212-400 | | Stacje filtrów, ujęć wody, pomp | |
| 262 | 2212-491 | 6481 | Rurociągi technologiczne z rur z rur PE-HD od \varnothing 160 mm do \varnothing 400 mm oraz z rur PVC od \varnothing 110 mm do \varnothing 315 mm | BCO cz. 2 |
| | 2213 | | Linie telekomunikacyjne przesyłowe | |
| | 2213-200 | | Linie telekomunikacyjne przesyłowe podziemne | |
| 263 | 2213-211 | 7791 | Linia telekomunikacyjna przesyłowa podziemna - w technologii światłowodowej | BCO cz. 2 |
| 264 | 2213-231 | | Linia telekomunikacyjna przesyłowa podziemna - w technologii mieszanej (optyczno-miedzianej) | BCO cz. 2 |
| | 2213-400 | | Maszy i wieże telekomunikacyjne | |
| 265 | 2213-411 | 5831 | Maszt telekomunikacyjny stalowy o wys. 40,0 m | BCO cz. 2 |
| | 2214 | | Linie elektroenergetyczne przesyłowe | |
| | 2214-100 | | Linie elektroenergetyczne przesyłowe nadziemne | |
| 266 | 2214-111 | 7111 | Linia przesyłowa napowietrzna jednotorowa 110 kV | BCO cz. 2 |
| 267 | 2214-112 | 7112 | Linia przesyłowa napowietrzna dwutorowa 110 kV | BCO cz. 2 |
| 268 | 2214-121 | 7160 | Słup stalowy kratowy serii B2 dla linii WN 110-220 kV | BCO cz. 2 |
| 269 | 2214-122 | 7161 | Słup stalowy kratowy serii O24 dla linii WN 110-220 kV | BCO cz. 2 |

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|------------------|-----------------|---|------------------|
| | 2214-200 | | Linie elektroenergetyczne przesyłowe podziemne | |
| 270 | 2214-211 | 7215 | Linia kablowa WN 110 kV | <i>BCO cz. 2</i> |
| 271 | 2214-221 | 7211 | Linia kablowa SN 15 kV | <i>BCO cz. 2</i> |
| 272 | 2214-221W | 7211 W | Linia kablowa SN 15 kV - dla wariantów materiałowych | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2221 | | Rurociągi sieci rozdzielczej gazu | |
| | 2221-100 | | Rurociągi sieci rozdzielczej gazu | |
| 273 | 2221-111 | 5534 | Sieć osiedlowa gazowa niskiego ciśnienia z rur PE \varnothing 90 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 274 | 2221-112 | 5537 | Zewnętrzna sieć gazowa niskiego ciśnienia z rur stalowych \varnothing 100 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 275 | 2221-113 | 5538 | Zewnętrzna sieć gazowa niskiego ciśnienia z rur stalowych \varnothing 150 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 276 | 2221-114 | 5535 | Zewnętrzna sieć gazowa niskiego ciśnienia z rur PE \varnothing 200 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 277 | 2221-115 | 5538 A | Zewnętrzna sieć gazowa niskiego ciśnienia z rur stalowych \varnothing 200 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2221-200 | | Przyłącza gazowe | |
| 278 | 2221-211 | 5533 | Przyłącze obiektu do sieci gazowej z rur PE \varnothing 32 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 279 | 2221-212 | 5539 | Przyłącze obiektu do sieci gazowej z rur stalowych \varnothing 50 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 280 | 2221-213 | 5536 | Przyłącze obiektu do sieci gazowej z rur stalowych \varnothing 80 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 281 | 2221-214 | | Przyłącze obiektu do sieci gazowej z PE \varnothing 40 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2222 | | Rurociągi sieci wodociągowej rozdzielczej | |
| | 2222-100 | | Sieci wodociągowe | |
| 282 | 2222-111 | 5566 E | Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur PE-HD \varnothing 40 i 90 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 283 | 2222-112 | 5566 | Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur żeliwnych \varnothing 100 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 284 | 2222-113 | | Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur PE \varnothing 90 i 110 mm wykonana metodą bezwykopową. | <i>BCO cz. 2</i> |
| 285 | 2222-121 | 5566 A | Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur PE-HD \varnothing 110 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 286 | 2222-122 | 5564 | Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur żeliwnych \varnothing 150 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 287 | 2222-123 | 5566 C | Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur PE-HD \varnothing 160 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 288 | 2222-124 | 5564 A | Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur żeliwnych \varnothing 200 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 289 | 2222-131 | 5565 | Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur żeliwnych \varnothing 300 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 290 | 2222-132 | 5566 D | Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur PE-HD \varnothing 315 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2222-200 | | Sieci przeciwpożarowe | |
| 291 | 2222-221 | 5569 | Sieć wodociągowa przeciwpożarowa z rur PE \varnothing 110 mm i 160 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2222-300 | | Sieci gorącej wody i pary (sieci ciepłownicze) | |
| 292 | 2222-321 | | Zewnętrzna sieć ciepłownicza z rur preizolowanych z alarmem 2 x \varnothing 139,7/225 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 293 | 2222-322 | 5557 | Zewnętrzna sieć ciepłownicza z rur preizolowanych z alarmem 2 x \varnothing 168,3/250 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 294 | 2222-323 | | Zewnętrzna sieć ciepłownicza z rur preizolowanych z alarmem 2 x \varnothing 219,1/315 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 295 | 2222-331 | 5554 | Zewnętrzna sieć ciepłownicza z rur preizolowanych z alarmem | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2222-500 | | Przyłącza wodociągowe | |
| 296 | 2222-511 | 5568 A | Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PE \varnothing 25 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 297 | 2222-512 | 5568 B | Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PE \varnothing 32 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 298 | 2222-513 | 5568 C | Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PE \varnothing 40 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 299 | 2222-514 | 5562 | Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur stalowych ocynkowanych \varnothing 40 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 300 | 2222-515 | 5563 | Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur stalowych ocynkowanych \varnothing 50 mm | <i>BCO cz. 2</i> |

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|-----------------|-----------------|---|------------------|
| 301 | 2222-516 | 5568 | Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PE \varnothing 50 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 302 | 2222-521 | 5560 | Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PVC \varnothing 63 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 303 | 2222-522 | 5568 D | Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PE \varnothing 63 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 304 | 2222-523 | 5567 A | Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur stalowych ocynkowanych \varnothing 80 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 305 | 2222-524 | 5561 B | Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PE \varnothing 90 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 306 | 2222-525 | 5561 | Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PVC \varnothing 90 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 307 | 2222-526 | | Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur żeliwnych sferoidalnych \varnothing 80 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 308 | 2222-531 | 5561 A | Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PVC \varnothing 110 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 309 | 2222-538 | | Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PE \varnothing 160 mm (odcinek łączący sieć wodociągową z pierścieniową siecią wewnętrzną) | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2222-700 | | Przyłącza ciepłownicze | |
| 310 | 2222-712 | 5559 | Przyłącze obiektu do sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych bez alarmu 2 x \varnothing 48/110 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 311 | 2222-713 | 5559 A | Przyłącze obiektu do sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych z alarmem 2 x \varnothing 60,3/125 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 312 | 2222-714 | | Przyłącze obiektu do sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych z alarmem 2 x \varnothing 76,1/140 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 313 | 2222-721 | 5559 B | Przyłącze obiektu do sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych z alarmem 2 x \varnothing 88,9/160 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2222-800 | | Rurociągi sieci wodociągowej rozdzielczej - inne elementy | |
| 314 | 2222-811 | 5506 C | Studzienka wodomierzowa \varnothing 1200 mm dla wodomierza \varnothing 25 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 315 | 2222-812 | 5506 B | Studzienka wodomierzowa \varnothing 1200 mm dla wodomierza \varnothing 32 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 316 | 2222-813 | 5506 A | Studzienka wodomierzowa \varnothing 1200 mm dla wodomierza \varnothing 50 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 317 | 2222-821 | 6321 | Studnia kopana z kręgów żelbetowych \varnothing 1000 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 318 | 2222-831 | | Studnia głębinowa wiercona o gł. 90 m i wydajności 65,0-116,0 m ³ /h | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2223 | | Rurociągi sieci kanalizacyjnej rozdzielczej | |
| | 2223-100 | | Sieci kanalizacyjne (kolektory) | |
| 319 | 2223-111 | 5575 B | Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z przyłączami z rur PVC od \varnothing 110 mm do \varnothing 315 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 320 | 2223-112 | 5575 A | Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur PVC \varnothing 200 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 321 | 2223-113 | 5575 | Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur PVC \varnothing 250 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 322 | 2223-114 | 5572 | Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur kamionkowych \varnothing 250 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 323 | 2223-115 | 5574 B | Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur betonowych WIPRO \varnothing 300 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 324 | 2223-116 | 5571 | Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur kamionkowych \varnothing 300 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 325 | 2223-117 | 5575 C | Zewnętrzna sieć kanalizacyjna ciśnieniowa z rur PE-HD \varnothing 160 mm, \varnothing 90 mm, \varnothing 75 mm, \varnothing 40 mm z przyłączami grawitacyjnymi z rur PVC \varnothing 160 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 326 | 2223-118 | | Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur PP \varnothing 315 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 327 | 2223-119 | | Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur PVC \varnothing 200 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 328 | 2223-121 | 5574 A | Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur żelbetowych WIPRO \varnothing 600 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 329 | 2223-122 | 5574 | Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur żelbetowych WIPRO \varnothing 800 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 330 | 2223-123 | 5570 | Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur żelbetowych WIPRO \varnothing 1000 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 331 | 2223-141 | | Sieć kanalizacji deszczowej z rur PP \varnothing 160 mm, \varnothing 250 mm, \varnothing 315 mm – odwodnienie dachu budynku | <i>BCO cz. 2</i> |
| | 2223-200 | | Przyłącza kanalizacyjne | |
| 332 | 2223-211 | 5576 | Przyłącze obiektu do sieci kanalizacyjnej z rur kamionkowych \varnothing 150 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 333 | 2223-212 | 5577 | Przyłącze obiektu do sieci kanalizacyjnej z rur PVC \varnothing 200 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 334 | 2223-213 | 5573 | Przyłącze obiektu do sieci kanalizacyjnej z rur kamionkowych \varnothing 200 mm | <i>BCO cz. 2</i> |
| 335 | 2223-214 | 5577 A | Przyłącze obiektu do sieci kanalizacyjnej z rur PVC \varnothing 160 mm (wraz ze studnią rewizyjną i inspekcyjną) | <i>BCO cz. 2</i> |

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|------------------|-----------------|--|------------------|
| 336 | 2223-216 | | Przyłącze obiektu do sieci kanalizacyjnej z rur PVC ø 160 mm | BCO cz. 2 |
| 337 | 2223-248 | | Przyłącze obiektu do sieci kanalizacji deszczowej z rur PP ø 630 mm | BCO cz. 2 |
| | 2223-300 | | Zbiorniki bezodpływowe, przydomowe oczyszczalnie ścieków | |
| 338 | 2223-311 | 5580 | Zbiornik trzykomorowy bezodpływowy na ścieki | BCO cz. 2 |
| 339 | 2223-321 | 5583 | Przydomowa oczyszczalnia ścieków - dla 6 osób | BCO cz. 2 |
| 340 | 2223-322 | 5585 | Przydomowa oczyszczalnia ścieków - dla 18 osób | BCO cz. 2 |
| 341 | 2223-323 | | Przydomowa oczyszczalnia ścieków z drenażem rozsączającym dla 6 osób | BCO cz. 2 |
| 342 | 2223-331 | 5623 | Zbiornik retencyjny na wody opadowe - żelbetowy, podziemny | BCO cz. 2 |
| 343 | 2223-334 | | Zbiornik retencyjny na wody opadowe z tworzywa sztucznego, podziemny wraz z siecią kanalizacji deszczowej | BCO cz. 2 |
| 344 | 2223-335 | | Zestaw trzech zbiorników (tuneli) retencyjno-rozsączających na wody opadowe i roztopowe z dachu budynku wraz z siecią kanalizacji deszczowej | BCO cz. 2 |
| 345 | 2223-336 | | Zbiornik retencyjno-infiltracyjny otwarty na wody opadowe zbierane z dróg | BCO cz. 2 |
| | 2223-400 | | Oczyszczalnie wód | |
| 346 | 2223-441 | 6422 | Stacja uzdatniania wody - komora zasuw | BCO cz. 2 |
| 347 | 2223-451 | 6413 | Stacja uzdatniania wody - zbiornik wody czystej | BCO cz. 2 |
| 348 | 2223-471 | 6412 | Stacja uzdatniania wody - odstojnik popłuczyn | BCO cz. 2 |
| | 2223-500 | | Oczyszczalnie ścieków | |
| 349 | 2223-521 | 6461 | Oczyszczalnia ścieków - budynek technologiczny i komory reaktora | BCO cz. 2 |
| 350 | 2223-531 | 6411 | Oczyszczalnia ścieków - zbiornik ścieków dowożonych | BCO cz. 2 |
| 351 | 2223-551 | 6421 | Oczyszczalnia ścieków - komora zasuw | BCO cz. 2 |
| 352 | 2223-571 | 6442 | Oczyszczalnia ścieków - zagęszczacz osadów | BCO cz. 2 |
| 353 | 2223-591 | 5691 | Przepompownia gnojowicy - zapuszczana | BCO cz. 2 |
| 354 | 2223-592 | 5692 | Komora zasuw gnojowicy | BCO cz. 2 |
| 355 | 2223-593 | 5693 | Zbiornik na gnojówkę z płytą gnojową | BCO cz. 2 |
| | 2224 | | Linie elektroenergetyczne i telekomunikacyjne rozdzielcze | |
| | 2224-100 | | Linie elektroenergetyczne rozdzielcze nn | |
| 356 | 2224-111 | 7156 | Linia rozdzielcza napowietrzna nn 0,4 kV - wykonana przewodem izolowanym | BCO cz. 2 |
| 357 | 2224-111W | 7156 W | Linia rozdzielcza napowietrzna nn 0,4 kV - wykonana przewodem izolowanym - warianty materiałowe | BCO cz. 2 |
| 358 | 2224-112 | 7157 A | Linia rozdzielcza napowietrzna nieizolowana nn 0,4 kV z lampami oświetleniowymi | BCO cz. 2 |
| 359 | 2224-121 | 7223 | Linia kablowa rozdzielcza nn | BCO cz. 2 |
| 360 | 2224-121W | 7223 W | Linia kablowa rozdzielcza nn - warianty materiałowe | BCO cz. 2 |
| 361 | 2224-122 | 7251 | Linia kablowa zasilająco-sygnalizacyjna | BCO cz. 2 |
| | 2224-200 | | Linie elektroenergetyczne rozdzielcze SN | |
| 362 | 2224-211 | 7151 | Linia rozdzielcza napowietrzna SN 15 kV - przewody wielożyłowe izolowane typu Axces | BCO cz. 2 |
| 363 | 2224-212 | 7152 | Linia rozdzielcza napowietrzna SN 15 kV - przewody izolowane typu PAS | BCO cz. 2 |
| 364 | 2224-212W | 7152 W | Linia rozdzielcza napowietrzna SN 15 kV - przewody izolowane typu PAS - warianty materiałowe | BCO cz. 2 |
| 365 | 2224-213 | 7153 | Linia rozdzielcza napowietrzna SN 15 kV - przewody nieizolowane Al, słupy typ BSW | BCO cz. 2 |

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|-------------------|-----------------|--|------------------|
| 366 | 2224-214 | 7154 | Linia rozdzielcza napowietrzna SN 15 kV - przewody nieizolowane Al, słupy typ „E” | BCO cz. 2 |
| 367 | 2224-214W | 7154 W | Linia rozdzielcza napowietrzna SN 15 kV - przewody nieizolowane Al, słupy typ „E” - warianty materiałowe | BCO cz. 2 |
| 368 | 2224-231 | 7162 | Słup kablowy dwutorowy linii napowietrznej 110 kV | BCO cz. 2 |
| | 2224-300 | | Linie telekomunikacyjne rozdzielcze | |
| 369 | 2224-311 | | Linia telekomunikacyjna rozdzielcza napowietrzna – w technologii światłowodowej | BCO cz. 2 |
| | 2224-500 | | Przyłącza elektroenergetyczne | |
| 370 | 2224-521 | 7226 | Przyłącze kablowe - ziemne kabel YAKY 4x240 mm ² , ZK-21 | BCO cz. 2 |
| 371 | 2224-522 | 7227 | Przyłącze kablowe - ziemne kabel YAKY 4x120 mm ² , ZK-3A | BCO cz. 2 |
| 372 | 2224-523 | 7228 | Przyłącze kablowe - kabel YAKY 4x35 mm ² , ZK-22 | BCO cz. 2 |
| 373 | 2224-524 | 7229 | Przyłącze kablowe - kabel YKY 4x25 mm ² , ZK-1a,b | BCO cz. 2 |
| 374 | 2224-525 | | Przyłącze kablowe - kabel 3x YKY 4x95 mm ² , ZK-3 | BCO cz. 2 |
| 375 | 2224-526 | | Przyłącze kablowe kabel YKY 4x16 mm ² , ZK-1 | BCO cz. 2 |
| | 2224-600 | | Przyłącza telekomunikacyjne | |
| 376 | 2224-611 | | Przyłącze telekomunikacyjne napowietrzne wykonane kablami światłowodowymi | BCO cz. 2 |
| 377 | 2224-621 | 7300 | Przyłącze telekomunikacyjne wykonane kablem Cu XzTKMXpw 25x4x0,5 mm ² | BCO cz. 2 |
| 378 | 2224-622 | 7301 | Przyłącze telekomunikacyjne wykonane kablem Cu XzTKMXpw 15x4x0,5 mm ² | BCO cz. 2 |
| 379 | 2224-623 | | Przyłącze telekomunikacyjne wykonane kablami XOTKtd 12J i XzTKMXpw 10x4x0,6mm w kanalizacji 2 otworowej | BCO cz. 2 |
| 380 | 2224-624 | | Przyłącze telekomunikacyjne wykonane kablami XOTKtd 4J i XzTKMXpw 3x2x0,8 mm w kanalizacji 1 otworowej | BCO cz. 2 |
| 381 | 2224-631 | | Przyłącze telekomunikacyjne kanalizacja kablowa 2 otworowa | BCO cz. 2 |
| | 2224-800 | | Stacje i podstacje transformatorowe | |
| 382 | 2224-811 | 2141 | Stacja transformatorowa o konstrukcji murowanej | BCO cz. 1 |
| 383 | 2224-821 | 2145 | Stacja transformatorowa kontenerowa typu MRw | BCO cz. 1 |
| 384 | 2224-824 | | Stacja transformatorowa małogabarytowa prefabrykowana z telemechaniką | BCO cz. 1 |
| 385 | 2224-831 | 7128 | Słupowa stacja transformatorowa 20/100 - jednożerdziowa, bliźniacza typ ŻN | BCO cz. 2 |
| 386 | 2224-832 | 7129 | Słupowa stacja transformatorowa 20/250 - jednożerdziowa typ „E” | BCO cz. 2 |
| 387 | 2224-832-3 | | Słupowa stacja transformatorowa SN/nn - 20/250 jednożerdziowa typ „E” z transformatorem 100 kVA | BCO cz. 2 |
| 388 | 2224-832W | 7129 W | Słupowa stacja transformatorowa 20/250 - jednożerdziowa typ „E” - dla wariantów wyposażenia | BCO cz. 2 |
| 389 | 2224-833 | 7130 | Słupowa stacja transformatorowa 20/250 - dwużerdziowa typ „E” | BCO cz. 2 |
| | 2411 | | Boiska i budowle sportowe | |
| 390 | 2411-111 | 5711 | Boisko na terenie przyszłym | BCO cz. 2 |
| 391 | 2411-112 | 5712 | Boisko wielofunkcyjne: piłka nożna, koszykówka, bieżnia l.a. 3-torowa | BCO cz. 2 |
| 392 | 2411-113 | 5713 | Boisko do piłki ręcznej i tenisa ziemnego o nawierzchni z trawy syntetycznej | BCO cz. 2 |
| 393 | 2411-114 | 5714 | Boisko do siatkówki o nawierzchni poliuretanowej | BCO cz. 2 |
| 394 | 2411-121 | | Stadion miejski – boisko do piłki nożnej | BCO cz. 2 |
| 395 | 2411-191 | 5715 | Rozbieg i zeskok do skoku w dal i trójskoku | BCO cz. 2 |
| 396 | 2411-911 | 5853 | Maszt stalowy dla obiektów sportowych | BCO cz. 2 |
| 397 | 2411-912 | | Oświetlenie płyty boiska do piłki nożnej, na masztach stalowych | BCO cz. 2 |

Wykaz obiektów BCO /BCO cz. 1, BCO cz.1a i BCO cz.2/

| Lp. | Kod PKOB (nowy) | Kod KOB (stary) | Opis | Wydawnictwo |
|-----|--|-----------------|---|------------------|
| | 2412 | | Budowle sportowe i rekreacyjne pozostałe | |
| 398 | 2412-121 | | Tężnia solankowa w formie altany parkowej | <i>BCO cz. 1</i> |
| 399 | 2412-131 | 5791 | Skate Park | <i>BCO cz. 2</i> |
| 400 | 2412-132 | 8393 | Ogródek Jordanowski | <i>BCO cz. 2</i> |
| 401 | 2412-136 | | Skate Park i Pumptrack | <i>BCO cz. 2</i> |
| | wg KOB Elementy obiektów nie mające odrębnego kodowania wg PKOB (w zależności od obiektu podstawowego należy przypisywać odpowiedni kod PKOB) - ogrodzenia, maszty reklamowe itp. | | | |
| 402 | 3151 | 3151 | Komin stalowy wys. 25,0 m | <i>BCO cz. 2</i> |
| 403 | 5841 | 5841 | Maszt reklamowy o konstrukcji stalowej | <i>BCO cz. 2</i> |
| 404 | 5842 | 5842 | Maszt informacyjno-reklamowy o konstrukcji stalowej | <i>BCO cz. 2</i> |
| 405 | 9831 | 9831 | Ogrodzenie stalowe ze słupami z cegły klinkierowej | <i>BCO cz. 2</i> |
| 406 | 9831 A | 9831 A | Ogrodzenie stalowe ze słupami z cegły wapienno-piaskowej | <i>BCO cz. 2</i> |
| 407 | 9831 B | 9831 B | Ogrodzenie stalowe z bloczków betonowych | <i>BCO cz. 2</i> |
| 408 | 9831 C | 9831 C | Ogrodzenie drewniane z cegły pełnej | <i>BCO cz. 2</i> |
| 409 | 9832 | 9832 | Ogrodzenie z siatki w ramach | <i>BCO cz. 2</i> |
| 410 | 9832 A | 9832 A | Ogrodzenie z siatki | <i>BCO cz. 2</i> |
| 411 | 9833 | 9833 | Ogrodzenie panelowe Bekafor Classic wys. 1,23 m - brama rozwierana ręcznie | <i>BCO cz. 2</i> |
| 412 | 9833 A | 9833 A | Ogrodzenie panelowe Bekafor Classic wys. 1,53 m - brama rozwierana ręcznie | <i>BCO cz. 2</i> |
| 413 | 9833 B | 9833 B | Ogrodzenie panelowe Bekafor Classic wys. 1,73 m - brama rozwierana ręcznie | <i>BCO cz. 2</i> |
| 414 | 9833 C | 9833 C | Ogrodzenie panelowe Bekafor Classic wys. 2,03 m - brama rozwierana ręcznie | <i>BCO cz. 2</i> |
| 415 | 9833 D | 9833 D | Ogrodzenie panelowe Bekafor Classic wys. 2,03 m - brama przesuwana ręcznie | <i>BCO cz. 2</i> |
| 416 | 9833 E | 9833 E | Ogrodzenie panelowe Bekafor Classic wys. 2,03 m - brama przesuwana automatycznie | <i>BCO cz. 2</i> |
| 417 | 9835 | 9835 | Ogrodzenie panelowe Nylofor 3D wys. 1,53 m - brama przesuwana automatycznie | <i>BCO cz. 2</i> |
| 418 | 9835 A | 9835 A | Ogrodzenie panelowe Nylofor 3D wys. 1,73 m - brama przesuwana automatycznie | <i>BCO cz. 2</i> |
| 419 | 9835 B | 9835 B | Ogrodzenie panelowe Nylofor 3D wys. 2,03 m - brama przesuwana automatycznie | <i>BCO cz. 2</i> |
| 420 | 9836 | | Ogrodzenie panelowe Zenturo Classic wys. 1,45 m na prefabrykowanym cokole - brama otwierana ręcznie | <i>BCO cz. 2</i> |
| 421 | 9836 A | | Ogrodzenie panelowe Zenturo Classic wys. 1,75 m na prefabrykowanym cokole - brama otwierana ręcznie | <i>BCO cz. 2</i> |
| 422 | 9836 B | | Ogrodzenie panelowe Zenturo Classic wys. 1,90 m na prefabrykowanym cokole - brama otwierana ręcznie | <i>BCO cz. 2</i> |