

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

Lp.	Kod PKOB (nowy)	Kod KOB (stary)	Opis	Wydawnictwo
	<b>1110</b>		<b>Budynki mieszkalne jednorodzinne</b>	
	<b>1110-100</b>		<b>Budynki mieszkalne jednorodzinne - wolno stojące</b>	
1	<b>1110-101</b>	1153	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z bloczków YTONG	<b>BCO cz. 1</b>
2	<b>1110-102</b>	1154	Dom jednorodzinny wolno stojący częściowo podpiwniczony z pustaków ceramicznych	<b>BCO cz. 1a</b>
3	<b>1110-103</b>	1155	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia - wariant I - z cegły kratówki oraz płytek z betonu komórkowego	<b>BCO cz. 1</b>
4	<b>1110-104</b>	1155 A	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia - wariant II - z cegły kratówki oraz „muru pruskiego” z cegły pełnej	<b>BCO cz. 1</b>
5	<b>1110-105</b>	1155 B	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia - wariant III - z cegły kratówki oraz „muru pruskiego” z cegły klinkierowej	<b>BCO cz. 1</b>
6	<b>1110-106</b>	1156	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków trocinobetonowych	<b>BCO cz. 1a</b>
7	<b>1110-107</b>	1157	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z cegły kratówki - „DEMOKRATKA”	<b>BCO cz. 1a</b>
8	<b>1110-108</b>	1158	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia szkielet z lekkich kształtowników stalowych ocynkowanych	<b>BCO cz. 1a</b>
9	<b>1110-109</b>	1159	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z bloczków z betonu komórkowego - „RENATA III/B”	<b>BCO cz. 1</b>
10	<b>1110-110</b>	1159 A	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z cegły kratówki - „RENATA III/B”	<b>BCO cz. 1</b>
11	<b>1110-111</b>	1160	Dom jednorodzinny wolno stojący częściowo podpiwniczony z bloczków z betonu komórkowego	<b>BCO cz. 1</b>
12	<b>1110-112</b>	1162	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia, ściany z bloczków styropianowych w technologii IZODOM	<b>BCO cz. 1a</b>
13	<b>1110-113</b>	1165	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków ceramicznych U/220	<b>BCO cz. 1a</b>
14	<b>1110-114</b>	1166	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków ceramicznych POROTHERM	<b>BCO cz. 1</b>
15	<b>1110-115</b>	1167 A	Dom jednorodzinny wolno stojący podpiwniczony z pustaków ceramicznych - BACHUS 7	<b>BCO cz. 1</b>
16	<b>1110-116</b>	1167 D	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków ceramicznych - BACHUS 2 - wersja w stanie deweloperskim	<b>BCO cz. 1</b>
17	<b>1110-117</b>	1167 P	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków ceramicznych - BACHUS 2 - wersja z pełnym wykończeniem	<b>BCO cz. 1</b>
18	<b>1110-119</b>	1169	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków ceramicznych POROTHERM - LUNA	<b>BCO cz. 1</b>
19	<b>1110-120</b>	1171	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z bloczków z betonu komórkowego - LEŚNICZÓWKA	<b>BCO cz. 1</b>
20	<b>1110-131</b>	1173	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków SILKA E24, energooszczędny - GARDA	<b>BCO cz. 1</b>
21	<b>1110-131-K-00</b>		Dom jednorodzinny energooszczędny „GARDA” wraz z zagospodarowaniem terenu - KOMPLEKS	<b>BCO cz. 1</b>
22	<b>1110-132</b>	1168	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków ceramicznych POROTHERM, energooszczędny - AMBER	<b>BCO cz. 1</b>
23	<b>1110-141</b>	1174	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków SILKA E24, pasywny	<b>BCO cz. 1</b>
24	<b>1110-142</b>	1174 A	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków SILKA E24, energooszczędny	<b>BCO cz. 1</b>
25	<b>1110-143</b>	1174 B	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia z pustaków SILKA E24, o standardowym zapotrzebowaniu energetycznym	<b>BCO cz. 1</b>
26	<b>1110-144</b>		Dom jednorodzinny wolno stojący pasywny „PIREUS II” bez podpiwniczenia z pustaków SILKA E24	<b>BCO cz. 1</b>
27	<b>1110-181</b>	1691	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia o konstrukcji szkieletowej drewnianej DOM LETNI	<b>BCO cz. 1a</b>
28	<b>1110-182</b>	1692	Dom jednorodzinny wolno stojący bez podpiwniczenia o konstrukcji z bali drewnianych - DOM LETNI	<b>BCO cz. 1</b>

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

Lp.	Kod PKOB (nowy)	Kod KOB (stary)	Opis	Wydawnictwo
	<b>1110-200</b>		<b>Budynki mieszkalne jednorodzinne - bliźniacze</b>	
29	<b>1110-201</b>	1161	Dom bliźniaczy częściowo podpiwniczony z cegły ceramicznej pełnej	<i>BCO cz. 1a</i>
30	<b>1110-202</b>	1163	Dom bliźniaczy bez podpiwniczenia z pustaków ceramicznych U/220	<i>BCO cz. 1</i>
31	<b>1110-203</b>	1164	Dom bliźniaczy bez podpiwniczenia z pustaków ceramicznych U/220 i cegły kratówki	<i>BCO cz. 1a</i>
32	<b>1110-204</b>	1172	Dom bliźniaczy częściowo podpiwniczony o konstrukcji drewnianej słupowo ryglowej - LEŚNICZÓWKA	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1110-300</b>		<b>Budynki mieszkalne jednorodzinne - szeregowe</b>	
33	<b>1110-301</b>	1151	Dom jednorodzinny w zabudowie szeregowej - skrajny, bez podpiwniczenia, z cegły kratówki	<i>BCO cz. 1a</i>
34	<b>1110-302</b>	1152	Dom jednorodzinny w zabudowie szeregowej - środkowy, bez podpiwniczenia, z cegły kratówki	<i>BCO cz. 1a</i>
35	<b>1110-303</b>		Dom jednorodzinny w zabudowie szeregowej - skrajny, energooszczędny „BRADFIELD” bez podpiwniczenia z pustaków SILKA E18	<i>BCO cz. 1</i>
36	<b>1110-304</b>		Dom jednorodzinny w zabudowie szeregowej - środkowy, energooszczędny „BRADFIELD” bez podpiwniczenia z pustaków SILKA E18	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1122</b>		<b>Budynki o trzech i więcej mieszkaniach</b>	
	<b>1122-100</b>		<b>Budynki od 3 do 10 mieszkań</b>	
37	<b>1122-101</b>	1114 D	Budynek mieszkalny 4-rodzinny, 2-kondygnacyjny, bez podpiwniczenia - wersja w stanie deweloperskim	<i>BCO cz. 1</i>
38	<b>1122-102</b>	1114 P	Budynek mieszkalny 4-rodzinny, 2-kondygnacyjny, bez podpiwniczenia - wersja z pełnym wykończeniem	<i>BCO cz. 1</i>
39	<b>1122-103</b>		Budynek mieszkalny 4-rodzinny, 2-kondygnacyjny, bez podpiwniczenia, z pustaków ceramicznych POROTHERM - wersja w stanie deweloperskim	<i>BCO cz. 1</i>
40	<b>1122-104</b>		Budynek mieszkalny wielorodzinny - budownictwo socjalne, 2-kondygnacyjny, bez podpiwniczenia, pasywny	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1122-200</b>		<b>Budynki powyżej 10 mieszkań, od 1 do 4 kondygnacji nadziemnych</b>	
41	<b>1122-201</b>	1110	Budynek mieszkalno-usługowy wielorodzinny 3/5-kondygnacyjny, częściowo podpiwniczony	<i>BCO cz. 1a</i>
42	<b>1122-202</b>	1120	Budynek mieszkalny wielorodzinny 4-kondygnacyjny, podpiwniczony	<i>BCO cz. 1a</i>
43	<b>1122-203</b>	1122	Budynek mieszkalny wielorodzinny - budownictwo socjalne, 4-kondygnacyjny, podpiwniczony	<i>BCO cz. 1</i>
44	<b>1122-204</b>	1112	Budynek mieszkalny wielorodzinny 4-kondygnacyjny, z garażem podziemnym	<i>BCO cz. 1</i>
45	<b>1122-205</b>	1113	Budynek mieszkalno-usługowy wielorodzinny 4-kondygnacyjny - KAMIENICA, bez podpiwniczenia	<i>BCO cz. 1a</i>
46	<b>1122-206</b>		Budynek mieszkalny wielorodzinny - budownictwo socjalne, 4-kondygnacyjny, podpiwniczony	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1122-300</b>		<b>Budynki powyżej 10 mieszkań, od 5 do 9 kondygnacji nadziemnych</b>	
47	<b>1122-301</b>	1121	Budynek mieszkalno-usługowy wielorodzinny 5-kondygnacyjny, z garażem podziemnym	<i>BCO cz. 1a</i>
48	<b>1122-302</b>	1123 D	Budynek mieszkalny wielorodzinny 5-kondygnacyjny, 2-segmentowy z łącznikiem i garażem podziemnym - wersja w stanie deweloperskim	<i>BCO cz. 1</i>
49	<b>1122-302-K-00</b>		Budynek mieszkalny wielorodzinny 5-kondygnacyjny, 2-segmentowy z łącznikiem i garażem podziemnym wraz zagospodarowaniem terenu - KOMPLEKS	<i>BCO cz. 1</i>
50	<b>1122-303</b>	1123 P	Budynek mieszkalny wielorodzinny 5-kondygnacyjny, 2-segmentowy z łącznikiem i garażem podziemnym - wersja z pełnym wykończeniem	<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
	<b>1122-400</b>		<b>Budynki powyżej 10 mieszkań, ponad 9 do 18 kondygnacji nadziemnych</b>	
51	<b>1122-401</b>	1131	Budynek mieszkalny wielorodzinny 11-kondygnacyjny	<i>BCO cz. 1a</i>
52	<b>1122-402</b>	1135 D	Budynek mieszkalny wielorodzinny 5/10-kondygnacyjny - Apartamentowiec, z 2-kondygnacyjnym garażem podziemnym - wersja w stanie deweloperskim	<i>BCO cz. 1</i>
53	<b>1122-403</b>	1135 P	Budynek mieszkalny wielorodzinny 5/10-kondygnacyjny - Apartamentowiec, z 2-kondygnacyjnym garażem podziemnym - wersja z pełnym wykończeniem	<i>BCO cz. 1</i>
54	<b>1122-404</b>	1144 D	Budynek mieszkalno-usługowy wielorodzinny 6/14-kondygnacyjny, z 2-kondygnacyjnym garażem podziemnym - wersja w stanie deweloperskim	<i>BCO cz. 1</i>
55	<b>1122-405</b>	1144 P	Budynek mieszkalno-usługowy wielorodzinny 6/14-kondygnacyjny, z 2-kondygnacyjnym garażem podziemnym - wersja z pełnym wykończeniem	<i>BCO cz. 1</i>
56	<b>1122-406</b>	1145 D	Budynek mieszkalno-biurowo-usługowy wielorodzinny 15-kondygnacyjny - Apartamentowiec, z 3-kondygnacyjnym garażem podziemnym - wersja w stanie deweloperskim	<i>BCO cz. 1</i>
57	<b>1122-407</b>	1145 P	Budynek mieszkalno-biurowo-usługowy wielorodzinny 15-kondygnacyjny - Apartamentowiec, z 3-kondygnacyjnym garażem podziemnym - wersja z pełnym wykończeniem	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1130</b>		<b>Budynki zbiorowego zamieszkania</b>	
	<b>1130-100</b>		<b>Domy mieszkalne dla ludzi starszych, domy opieki społeczne</b>	
58	<b>1130-101</b>	1571	Dom mieszkalny dla ludzi starszych, parterowy bez podpiwniczenia	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1211</b>		<b>Budynki hoteli</b>	
	<b>1211-100</b>		<b>Hotele</b>	
59	<b>1211-101</b>	1211	Hotel 6/10-kondygnacyjny z 333 pokojami, 2-kondygnacyjnym garażem podziemnym	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1211-300</b>		<b>Gospody, pensjonaty</b>	
60	<b>1211-301</b>	1291	Pensjonat z salą bankietową, częściowo podpiwniczony	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1220</b>		<b>Budynki biurowe</b>	
	<b>1220-100</b>		<b>Budynki banków, instytucji finansowych, dużych przedsiębiorstw</b>	
61	<b>1220-101</b>	1751	Budynek administracyjno-biurowy 6-kondygnacyjny, podpiwniczony	<i>BCO cz. 1</i>
62	<b>1220-102</b>		Budynek biurowy 3/7 kondygnacyjny z 3-kondygnacyjnym garażem podziemnym	<i>BCO cz. 1</i>
63	<b>1220-102-K-00</b>		Budynek biurowy 3/7 kondygnacyjny z 3-kondygnacyjnym garażem podziemnym wraz zagospodarowaniem terenu oraz przyłączami - KOMPLEKS	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1220-400</b>		<b>Budynki sądów i parlamentów</b>	
64	<b>1220-401</b>		Budynek sądu rejonowego 2-kondygnacyjny, podpiwniczony	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1220-500</b>		<b>Budynki biurowe związane z prowadzeniem działalności gospodarczej w skali lokalnej</b>	
65	<b>1220-501</b>	1755	Budynek biurowo-handlowy parterowy, bez podpiwniczenia	<i>BCO cz. 1</i>
66	<b>1220-502</b>	1758	Budynek biurowo-usługowy - stacja diagnostyczna, parterowy, bez podpiwniczenia	<i>BCO cz. 1</i>
67	<b>1220-503</b>		Budynek biurowo-socjalny obwodu utrzymania drogi/autostrady, 2/1-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
	<b>1220-600</b>		<b>Budynki biurowo-magazynowe</b>	
68	<b>1220-601</b>		Budynek biurowo-magazynowy 4/1-kondygnacyjny z 1-kondygnacyjnym garażem podziemnym	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1230</b>		<b>Budynki handlowo-usługowe</b>	
	<b>1230-100</b>		<b>Centra handlowe, domy towarowe</b>	
69	<b>1230-101</b>	2723	Supermarket, parterowy, bez podpiwniczenia	<i>BCO cz. 1</i>
70	<b>1230-102</b>	2724	Sklep wielkopowierzchniowy parterowy, bez podpiwniczenia	<i>BCO cz. 1</i>
71	<b>1230-103</b>	2741	Hala targowa 2-kondygnacyjna, częściowo podpiwniczona	<i>BCO cz. 1</i>
72	<b>1230-104</b>		Centrum handlowo-usługowe, parterowe bez podpiwniczenia	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1230-200</b>		<b>Samodzielne sklepy, butiki, apteki, salony samochodowe</b>	
73	<b>1230-201</b>	2721	Pawilon handlowy parterowy, bez podpiwniczenia	<i>BCO cz. 1</i>
74	<b>1230-211</b>	2726	Salon samochodowy z antresolą, bez podpiwniczenia	<i>BCO cz. 1</i>
75	<b>1230-212</b>	2727	Salon samochodowy parterowy, bez podpiwniczenia	<i>BCO cz. 1</i>
76	<b>1230-221</b>	1591	Apteka ogólnodostępna parterowa, bez podpiwniczenia	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1230-500</b>		<b>Stacje paliw</b>	
77	<b>1230-510</b>	2691 K	Stacja paliw z obsługą - KOMPLEKS	<i>BCO cz. 1</i>
78	<b>1230-511</b>	2691.1	Stacja paliw - Budynek główny z częścią gastronomiczną oraz myjnią samochodów osobowych	<i>BCO cz. 1</i>
79	<b>1230-512</b>	2691.2	Stacja paliw - Wiata z dystrybutorami dla samochodów osobowych	<i>BCO cz. 1</i>
80	<b>1230-513</b>	2691.3	Stacja paliw - Wiata z dystrybutorami dla samochodów ciężarowych	<i>BCO cz. 1</i>
81	<b>1230-515</b>	2691.5	Stacja paliw - Myjnia samochodów ciężarowych	<i>BCO cz. 1</i>
82	<b>1230-520</b>	2692 K	Samoobsługowa stacja paliw - KOMPLEKS	<i>BCO cz. 1</i>
83	<b>1230-521</b>	2692.1	Samoobsługowa stacja paliw - Pawilon techniczny	<i>BCO cz. 1</i>
84	<b>1230-522</b>	2692.2	Samoobsługowa stacja paliw - Wiata z dystrybutorami dla samochodów osobowych	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1230-600</b>		<b>Stacje obsługi, warsztaty naprawcze</b>	
85	<b>1230-601</b>		Budynek warsztatowo-garażowy obwodu utrzymania drogi/autostrady, 1-kondygnacyjny, bez podpiwniczenia	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1241</b>		<b>Budynki łączności, dworców i terminali</b>	
	<b>1241-100</b>		<b>Budynki lotnisk, budynki dworców kolejowych, dworców autobusowych i terminali portowych, budynki stacji kolejek górskich i wyciągów krzeselkowych</b>	
86	<b>1241-121</b>		Budynek dworca kolejowego dla miejscowości o małym ruchu osobowym	<i>BCO cz. 1</i>
87	<b>1241-122</b>		Budynek dworca kolejowego dla miejscowości o średnim ruchu osobowym	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1242</b>		<b>Budynki garaży</b>	
	<b>1242-100</b>		<b>Garaże wielopoziomowe nadziemne i podziemne</b>	
88	<b>1242-101</b>	2661	Parking - garaż wielopoziomowy nadziemny typu otwartego	<i>BCO cz. 1a</i>
89	<b>1242-102</b>	2662	Parking - garaż dwupoziomowy typu otwartego	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1242-200</b>		<b>Garaże jednopoziomowe nadziemne z wydzielonymi zamykanymi stanowiskami</b>	
90	<b>1242-201</b>	2663	Garaż 3-boksowy	<i>BCO cz. 1a</i>
91	<b>1242-202</b>	2665	Garaż dwustanowiskowy z pomieszczeniem gospodarczym i wiatą	<i>BCO cz. 1a</i>
92	<b>1242-203</b>	2666	Garaż dwustanowiskowy z pomieszczeniem gospodarczym	<i>BCO cz. 1</i>
93	<b>1242-204</b>	2667	Garaż jedno stanowiskowy z aneksem gospodarczym i śmietnikiem	<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
	<b>1242-300</b>		<b>Zadaszone parkingi, wiaty</b>	
94	<b>1242-301</b>	2664	Wiata garażowa drewniana	<i>BCO cz. 1a</i>
	<b>1251</b>		<b>Budynki przemysłowe</b>	
	<b>1251-100</b>		<b>Budynki produkcyjne ogólnego przeznaczenia (hale)</b>	
95	<b>1251-102</b>	2210 A	Hala produkcyjna o konstrukcji stalowej	<i>BCO cz. 1</i>
96	<b>1251-103</b>	2211	Hala z lekkich kształtowników stalowych ocynkowanych do adaptacji	<i>BCO cz. 1</i>
97	<b>1251-104</b>	2220	Hala produkcyjna o konstrukcji żelbetowej	<i>BCO cz. 1</i>
98	<b>1251-105</b>	2212	Hala produkcyjna z blokiem socjalno-biurowym o konstrukcji żelbetowo-stalowej	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1251-200</b>		<b>Budynki technologiczno-produkcyjne</b>	
99	<b>1251-201</b>	2151	Budynek technologiczny stacji uzdatniania wody	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1251-300</b>		<b>Budynki produkcyjne przemysłu rolno-spożywczego (ubojnie, piekarnie)</b>	
100	<b>1251-301</b>	2111	Budynek ubojni drobiu o konstrukcji stalowej	<i>BCO cz. 1</i>
101	<b>1251-302</b>	2121	Budynek piekarni o konstrukcji murowanej	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1252</b>		<b>Zbiorniki, silosy i budynki magazynowe</b>	
	<b>1252-100</b>		<b>Zbiorniki na ciecze</b>	
102	<b>1252-101</b>	5621	Zbiorniki podziemne stacji paliw o poj. 2 x 60 m <sup>3</sup> z instalacją paliwową	<i>BCO cz. 2</i>
103	<b>1252-102</b>	5622	Zbiorniki podziemne stacji paliw o poj. 2 x 50 m <sup>3</sup> z instalacją paliwową	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>1252-400</b>		<b>Chłodnie magazynowe</b>	
104	<b>1252-401</b>	2541 F	Przechowalnia owoców (chłodnia) o konstrukcji stalowej - instalacja chłodnicza freonowa	<i>BCO cz. 1</i>
105	<b>1252-402</b>	2541 G	Przechowalnia owoców (chłodnia) o konstrukcji stalowej - instalacja chłodnicza glikolowa	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1252-600</b>		<b>Budynki magazynowe ogólnego przeznaczenia</b>	
106	<b>1252-601</b>	2311	Budynek magazynowy o konstrukcji stalowo-murowanej	<i>BCO cz. 1a</i>
107	<b>1252-602</b>	2411	Hala magazynowa z częścią biurowo-administracyjną o konstrukcji żelbetowo-murowanej	<i>BCO cz. 1</i>
108	<b>1252-603</b>	2412	Hala magazynowa z częścią biurowo-techniczną o konstrukcji żelbetowo-murowanej	<i>BCO cz. 1</i>
109	<b>1252-604</b>	2413	Hala magazynowa ogólnego zastosowania o konstrukcji stalowo-murowanej	<i>BCO cz. 1</i>
110	<b>1252-901</b>		Magazyn soli wraz z wytwornicą solanki	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1261</b>		<b>Ogólnodostępne obiekty kulturalne</b>	
	<b>1261-100</b>		<b>Kina</b>	
111	<b>1261-101</b>	1441	Kino wielosalowe z 6 salami na 1 270 miejsc	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1261-400</b>		<b>Centra kulturalno-oświatowe</b>	
112	<b>1261-401</b>		Budynek centrum kulturalno-artystycznego 3-kondygnacyjny z 1-kondygnacyjnym garażem podziemnym	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1263</b>		<b>Budynki szkół i instytucji badawczych</b>	
	<b>1263-100</b>		<b>Budynki szkolnictwa przedszkolnego i podstawowego</b>	
113	<b>1263-101</b>	1340	Szkoła podstawowa o 24 pomieszczeniach do nauki	<i>BCO cz. 1a</i>
114	<b>1263-102</b>	1341	Szkoła podstawowa wiejska o 9 pomieszczeniach do nauki	<i>BCO cz. 1a</i>
115	<b>1263-103</b>	1342	Szkoła podstawowa z przedszkolem	<i>BCO cz. 1</i>
116	<b>1263-104</b>	1371	Przedszkole 2-oddziałowe	<i>BCO cz. 1</i>
117	<b>1263-105</b>	1372	Przedszkole 3-oddziałowe	<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
118	<b>1263-106</b>		Przedszkole integracyjne 10-oddziałowe z 2 kondygnacjami nadziemnymi oraz 1 kondygnacją podziemną (o wskaźniku weryfikacji energetycznej do 15 kWh/m2/rok)	<b>BCO cz. 1</b>
119	<b>1263-107</b>		Przedszkole 5-oddziałowe dla 125 dzieci jednokondygnacyjne bez podpiwniczenia, w technologii pasywnej	<b>BCO cz. 1</b>
120	<b>1263-111</b>		Szkoła podstawowa 21-oddziałowa dla 525 uczniów z salą sportowo-widowiskową dla 174 widzów	<b>BCO cz. 1</b>
	<b>1263-200</b>		<b>Budynki szkół wyższych i placówki badawcze</b>	
121	<b>1263-201</b>	1361	Budynek dydaktyczny szkolnictwa wyższego, (5+1) kondygnacyjny, z garażem podziemnym	<b>BCO cz. 1</b>
122	<b>1263-202</b>	1362	Budynek dydaktyczno-badawczy szkolnictwa wyższego, (3+1) kondygnacyjny, bez podpiwniczenia	<b>BCO cz. 1</b>
123	<b>1263-203</b>		Budynek naukowo-badawczy 4-kondygnacyjny, częściowo podpiwniczony	<b>BCO cz. 1</b>
	<b>1264</b>		<b>Budynki szpitali i zakładów opieki medycznej</b>	
	<b>1264-100</b>		<b>Budynki szpitali</b>	
124	<b>1264-101</b>	1511	Pawilon szpitalny wojewódzkiego szpitala zespolonego, (3+1) kondygnacyjny, częściowo podpiwniczony	<b>BCO cz. 1</b>
125	<b>1264-102</b>	1512	Szpital chirurgii laparoskopowej i klasycznej z przychodnią, parterowy, bez podpiwniczenia	<b>BCO cz. 1</b>
	<b>1264-300</b>		<b>Przychodnie, poradnie</b>	
126	<b>1264-301</b>	1530	Przychodnia zdrowia osiedlowa, 2 kondygnacje + piwnice	<b>BCO cz. 1a</b>
127	<b>1264-302</b>	1532	Przychodnia rejonowa, 2 kondygnacje + piwnice	<b>BCO cz. 1</b>
128	<b>1264-303</b>		Przychodnia zdrowia - specjalistyczne centrum usług medycznych budynek dwukondygnacyjny w technologii pasywnej	<b>BCO cz. 1</b>
	<b>1265</b>		<b>Budynki kultury fizycznej</b>	
	<b>1265-100</b>		<b>Szkolne hale sportowe</b>	
129	<b>1265-101</b>	1612	Szkolna hala sportowa o konstrukcji murowano-żelbetowej	<b>BCO cz. 1</b>
130	<b>1265-102</b>	1613	Szkolna hala sportowa o konstrukcji murowano-żelbetowej	<b>BCO cz. 1</b>
131	<b>1265-103</b>	1614	Szkolna hala sportowa o konstrukcji szkieletowej stalowej	<b>BCO cz. 1</b>
	<b>1265-200</b>		<b>Hale sportowo-widowiskowe dla gier zespołowych i imprez lekkoatletycznych</b>	
132	<b>1265-201</b>	1616	Hala sportowo-widowiskowa dla 5 500 widzów	<b>BCO cz. 1</b>
	<b>1265-300</b>		<b>Hale sportowo-widowiskowe z lodowiskiem</b>	
133	<b>1265-301</b>	1615	Hala widowiskowo-sportowa z lodowiskiem dla 2 890 widzów	<b>BCO cz. 1</b>
	<b>1265-400</b>		<b>Kryte pływalnie</b>	
134	<b>1265-401</b>	1631	Kryta pływalnia z nieckami stalowymi	<b>BCO cz. 1</b>
	<b>1265-600</b>		<b>Zadaszone trybuny do oglądania sportów na świeżym powietrzu</b>	
135	<b>1265-610-K-00</b>		Stadion miejski wraz z zagospodarowaniem terenu – KOMPLEKS	<b>BCO cz. 1</b>
136	<b>1265-611</b>		Stadion miejski - budynek administracyjny z halą sportową i zadaszoną trybuną główną	<b>BCO cz. 1</b>
137	<b>1265-612</b>		Stadion miejski - trybuny zadaszone (bez budynku administracyjnego i trybuny głównej)	<b>BCO cz. 1</b>
	<b>1271</b>		<b>Budynki gospodarstw rolnych</b>	
	<b>1271-100</b>		<b>Budynki gospodarstw rolnych - wielofunkcyjne</b>	
138	<b>1271-101</b>	2532	Budynek inwentarsko-garażowy	<b>BCO cz. 1</b>
139	<b>1271-102</b>	2554	Budynek inwentarsko-składowy	<b>BCO cz. 1</b>
140	<b>1271-103</b>	2537	Budynek gospodarczy	<b>BCO cz. 1</b>

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

Lp.	Kod PKOB (nowy)	Kod KOB (stary)	Opis	Wydawnictwo
	<b>1271-200</b>		<b>Budynki inwentarskie dla bydła i trzody chlewnej (obory, tuczarnie, chlewnie)</b>	
141	<b>1271-201</b>	2538	Tuczarnia trzody chlewnej dla 320 szt. zwierząt	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1271-300</b>		<b>Fermy drobiu (brojlernie, kurniki)</b>	
142	<b>1271-301</b>	2535	Brojlernia dla kurcząt	<i>BCO cz. 1</i>
143	<b>1271-302</b>	2536	Kurnik dla niosek	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1271-500</b>		<b>Budynki magazynowe (szopy, garaże)</b>	
144	<b>1271-501</b>	2571	Szopogaraż dla maszyn rolniczych	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1271-600</b>		<b>Budynki magazynowe do przechowywania zbiorów</b>	
145	<b>1271-601</b>	2551	Stodoła jednoklepkowa o dwóch sąsiadach składowych	<i>BCO cz. 1</i>
146	<b>1271-602</b>	2552	Stodoła dwuklepkowa o dwóch sąsiadach składowych z wydzielonym magazynem na zboże	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1271-700</b>		<b>Szklarnie, cieplarnie, hale wegetacyjne</b>	
147	<b>1271-701</b>	2561	Szklarnia do upraw gruntowych o szkielecie stalowym	<i>BCO cz. 1a</i>
	<b>1272</b>		<b>Budynki przeznaczone do sprawowania kultu religijnego i czynności religijnych</b>	
	<b>1272-100</b>		<b>Kościoty</b>	
148	<b>1272-101</b>	1481	Kościół trzynawowy, pokryty dachówką ceramiczną	<i>BCO cz. 1</i>
149	<b>1272-102</b>	1483	Kościół trzynawowy, pokryty blachą powlekaną	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1272-200</b>		<b>Kaplice cmentarne</b>	
150	<b>1272-201</b>	1482	Kaplica cmentarna	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1274</b>		<b>Pozostałe budynki niemieszkalne, gdzie indziej nie wymienione</b>	
	<b>1274-400</b>		<b>Remizy strażackie</b>	
151	<b>1274-401</b>	1831	Remiza strażacka z garażem na dwa wozy bojowe	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1274-500</b>		<b>Portiernie, toalety publiczne, osłony śmietnikowe itp.</b>	
152	<b>1274-501</b>	1791	Portiernia + wc publiczne	<i>BCO cz. 1</i>
153	<b>1274-502</b>	1891	Oslona śmietnika z cegły cementowo-wapiennej	<i>BCO cz. 1</i>
	<b>1274-600</b>		<b>Obiekty miejskie użyteczności publicznej - wiaty autobusowe, tramwajowe itp.</b>	
154	<b>1274-601</b>	5173	Wiąta przystankowa tramwajowa, autobusowa wraz z wykonaniem nawierzchni na chodniku (peronie)	<i>BCO cz. 2</i>
155	<b>1274-602</b>	5174	Wiąta przystankowa tramwajowa, autobusowa na istniejącym chodniku (peronie)	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2111</b>		<b>Autostrady i drogi ekspresowe</b>	
	<b>2111-100</b>		<b>Autostrady - A</b>	
156	<b>2111-121</b>	5223	Autostrada „A” dwujezdniowa	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2111-200</b>		<b>Drogi ekspresowe - S</b>	
157	<b>2111-221</b>	5225	Droga ekspresowa „S” dwujezdniowa	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2111-300</b>		<b>Drogi główne przyspieszone - GP</b>	
158	<b>2111-321</b>	5228	Droga główna ruchu przyspieszonego „GP” jednojezdniowa	<i>BCO cz. 2</i>
159	<b>2111-331</b>		Ulica w ciągu drogi głównej ruchu przyspieszonego „GP” dwujezdniowa wraz z rondem turbinowym na skrzyżowaniu z drogą zbiorczą „Z”	<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
	<b>2111-800</b>		<b>Instalacje techniczne drogowe (jeśli są rozliczane odrębnie)</b>	
160	<b>2111-811</b>	5579 D	Sieć kanalizacji deszczowej z rur żeliwnych $\varnothing$ 200 mm - odwodnienie jezdni	<i>BCO cz. 2</i>
161	<b>2111-821</b>		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>
	<b>2111-900</b>		<b>Elementy infrastruktury drogowej - inne (jeśli są rozliczane odrębnie)</b>	
	<b>2111-910</b>		<b>Przepusty (jeśli są rozliczane odrębnie)</b>	
162	<b>2111-912</b>	5466	Przepust o konstrukcji podatnej z blachy falistej o przekroju łukowo-kołowym	<i>BCO cz. 2</i>
163	<b>2111-913</b>	5467	Przepust skrzynkowy żelbetowy przejście dla płazów i drobnej zwierzyny	<i>BCO cz. 2</i>
164	<b>2111-914</b>	5465	Przepust skrzynkowy żelbetowy	<i>BCO cz. 2</i>
165	<b>2111-915</b>		Przepust skrzynkowy z prefabrykowanych elementów żelbetowych	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2111-930</b>		<b>Ekran drogowe (jeśli są rozliczane odrębnie)</b>	
166	<b>2111-931</b>	5894	Ekran drogowy dźwiękochłonny dla dróg ekspresowych, wys. 7,0 m	<i>BCO cz. 2</i>
167	<b>2111-932</b>	5894 A	Ekran drogowy dźwiękochłonny dla dróg ekspresowych, wys. 8,0 m	<i>BCO cz. 2</i>
168	<b>2111-933</b>		Ekran drogowy dźwiękochłonny z paneli w obudowie aluminiowej, wys. 3,0 m	<i>BCO cz. 2</i>
169	<b>2111-934</b>		Ekran drogowy dźwiękochłonny z paneli w obudowie aluminiowej, wys. 5,0 m,	<i>BCO cz. 2</i>
170	<b>2111-935</b>		Ekran drogowy dźwiękochłonny z paneli w obudowie aluminiowej, wys. 7,0 m.	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2111-980</b>		<b>Zieleń drogowa (jeśli jest rozliczana odrębnie)</b>	
171	<b>2111-981</b>	8391	Zieleń izolacyjna (strefa ochronna) z zaprawą dołów ziemią urodzajną	<i>BCO cz. 2</i>
172	<b>2111-982</b>	8391 A	Zieleń izolacyjna (strefa ochronna) bez zaprawy dołów ziemią urodzajną	<i>BCO cz. 2</i>
173	<b>2111-983</b>	8392 A	Trawnik na skarpie o nachyleniu do 1 : 2	<i>BCO cz. 2</i>
174	<b>2111-984</b>	8392 B	Trawnik na skarpie o nachyleniu większym od 1 : 2	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2112</b>		<b>Ulice i drogi pozostałe</b>	
	<b>2112-100</b>		<b>Drogi główne - G</b>	
175	<b>2112-111</b>	5321	Ulica w ciągu drogi głównej „G” jednojezdniowa z dwustronnym chodnikiem i zatokami	<i>BCO cz. 2</i>
176	<b>2112-112</b>	5325	Ulica w ciągu drogi głównej „G” jednojezdniowa z jednostronnym chodnikiem	<i>BCO cz. 2</i>
177	<b>2112-129</b>	5215	Dojazdy do mostu w ciągu drogi głównej „G”	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2112-300</b>		<b>Drogi lokalne - L</b>	
178	<b>2112-311</b>	5331	Ulica w ciągu drogi lokalnej „L” jednojezdniowa z jednostronnym chodnikiem	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2112-400</b>		<b>Drogi dojazdowe - D</b>	
179	<b>2112-421</b>		Droga gminna o nawierzchni z betonu cementowego, wałowanego (RCC)	<i>BCO cz. 2</i>
180	<b>2112-422</b>		Droga gminna o nawierzchni z betonu asfaltowego	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2112-500</b>		<b>Chodniki, drogi rowerowe</b>	
181	<b>2112-531</b>	5335	Chodnik wraz ze ścieżką rowerową na obszarze miejskim	<i>BCO cz. 2</i>
182	<b>2112-532</b>		Ścieżka rowerowa, chodnik oraz ciąg pieszo-rowerowy na obszarze pozamiejskim	<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
	<b>2112-600</b>		<b>Parkingi jednopoziomowe na podłożu gruntowym</b>	
183	<b>2112-611</b>	5332	Parking niestrzeżony dla 30 samochodów osobowych + 10 ciężarowych	<i>BCO cz. 2</i>
184	<b>2112-612</b>	5341	Plac manewrowy wraz z parkingiem dla 19 samochodów osobowych + 3 ciężarowych	<i>BCO cz. 2</i>
185	<b>2112-613</b>	5345	Parking ogólnodostępny dla 180 samochodów osobowych	<i>BCO cz. 2</i>
186	<b>2112-614</b>	5346	Drogi i parkingi stacji paliw - powierzchnia stacji powyżej 30 tys. m2	<i>BCO cz. 2</i>
187	<b>2112-615</b>	5347	Drogi i parkingi stacji paliw - powierzchnia stacji poniżej 2 tys. m2	<i>BCO cz. 2</i>
188	<b>2112-621</b>		Parking dozorowany o kontrolowanym dostępie wraz z elementami zagospodarowania terenu	<i>BCO cz. 2</i>
189	<b>2112-671</b>		Punkt ładowania pojazdów elektrycznych, dwustanowiskowy, o mocy 2x22 kW (ładowanie wolne)	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2112-700</b>		<b>Skrzyżowania wraz z rondami i węzły (rozjazdy) bez wiaduktów i estakad</b>	
190	<b>2112-711</b>	5322	Rondo na skrzyżowaniu dróg głównych „G”	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2112-800</b>		<b>Instalacje techniczne drogowe (jeśli są rozliczane odrębnie)</b>	
	<b>2112-810</b>		<b>Instalacje odwodnienia dróg (jeśli są rozliczane odrębnie)</b>	
191	<b>2112-811</b>	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>
192	<b>2112-812</b>	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>
193	<b>2112-814</b>	5578 B	Sieć kanalizacji deszczowej z rur PVC ø 200 mm - odwodnienie jezdni za pomocą studni chłonnych	<i>BCO cz. 2</i>
194	<b>2112-815</b>	5578	Sieć kanalizacji deszczowej z rur PVC ø 315 i ø 200 mm - odwodnienie jezdni	<i>BCO cz. 2</i>
195	<b>2112-816</b>	5579	Sieć kanalizacji deszczowej z rur PVC ø 400 mm, ø 315 mm i ø 160 mm - odwodnienie parkingu	<i>BCO cz. 2</i>
196	<b>2112-817</b>	5579 C	Sieć kanalizacji deszczowej z rur WITROS ø 400 mm - odwodnienie jezdni	<i>BCO cz. 2</i>
197	<b>2112-819</b>	5336	Kanalizacja deszczowa i chodnik na ulicy osiedlowej	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2112-820</b>		<b>Instalacje oświetlenia dróg (jeśli są rozliczane odrębnie)</b>	
198	<b>2112-821</b>	7121	Linia oświetlenia zewnętrznego - ulicy, drogi	<i>BCO cz. 2</i>
199	<b>2112-822</b>	7122	Oświetlenie parkingu, ulicy	<i>BCO cz. 2</i>
200	<b>2112-823</b>	7124	Oświetlenie ogrodu, trawnika, placu	<i>BCO cz. 2</i>
201	<b>2112-824</b>	7125	Linia oświetlenia zewnętrznego - wewnątrzsiedlowa	<i>BCO cz. 2</i>
202	<b>2112-825</b>	7126	Linia oświetlenia zewnętrznego - parkingu, terenu zielonego	<i>BCO cz. 2</i>
203	<b>2112-826</b>	7127	Linia oświetlenia zewnętrznego ulicy, parkingu, placu manewrowego lampami LED	<i>BCO cz. 2</i>
204	<b>2112-827</b>		Linia oświetlenia zewnętrznego ulicy, drogi lampami LED	<i>BCO cz. 2</i>
205	<b>2112-828</b>		Oświetlenie ogrodu, trawnika, wjazdu	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2112-830</b>		<b>Instalacje sygnalizacji i służące do kierowania ruchem (jeśli są rozliczane odrębnie)</b>	
206	<b>2112-831</b>	5845	Sygnalizator uliczny	<i>BCO cz. 2</i>
207	<b>2112-832</b>	5846	Sygnalizacja na skrzyżowaniu	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2112-900</b>		<b>Elementy infrastruktury drogowej - inne (jeśli są rozliczane odrębnie)</b>	
	<b>2112-910</b>		<b>Przepusty (jeśli są rozliczane odrębnie)</b>	
208	<b>2112-911</b>	5461	Przepust drogowy jednootworowy z rur żelbetowych ø 80 cm	<i>BCO cz. 2</i>
209	<b>2112-912</b>	5462	Przepust drogowy jednootworowy z rur żelbetowych ø 100 cm	<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
210	<b>2112-913</b>	5463	Przepust drogowy jednootworowy z rur stalowych typu HelCor ø 100 cm	<b>BCO cz. 2</b>
211	<b>2112-914</b>	5464	Przepust drogowy jednootworowy z rur żelbetowych ø 125 cm - usytuowany w skosie	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2112-930</b>		<b>Ekran drogowe (jeśli są rozliczane odrębnie)</b>	
212	<b>2112-931</b>	5891	Ekran drogowy z płyt żelbetowych	<b>BCO cz. 2</b>
213	<b>2112-932</b>	5892	Ekran drogowy „zielona ściana” wys. 3,0 m	<b>BCO cz. 2</b>
214	<b>2112-933</b>	5892 A	Ekran drogowy „zielona ściana” wys. 4,0 m	<b>BCO cz. 2</b>
215	<b>2112-934</b>	5892 B	Ekran drogowy „zielona ściana” wys. 5,0 m	<b>BCO cz. 2</b>
216	<b>2112-935</b>	5893	Ekran drogowy dźwiękochłonny z paneli wys. 3,0 m	<b>BCO cz. 2</b>
217	<b>2112-936</b>	5893 A	Ekran drogowy dźwiękochłonny z paneli wys. 4,0 m	<b>BCO cz. 2</b>
218	<b>2112-937</b>	5893 B	Ekran drogowy dźwiękochłonny z paneli wys. 5,0 m	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2112-950</b>		<b>Ściany oporowe (jeśli są rozliczane odrębnie)</b>	
219	<b>2112-951</b>	5811	Ściana oporowa żelbetowa	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2112-980</b>		<b>Zieleń drogowa (jeśli jest rozliczana odrębnie)</b>	
220	<b>2112-981</b>	8392	Trawnik w terenie płaskim na terenach miejskich	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2121</b>		<b>Drogi szynowe kolejowe</b>	
	<b>2121-600</b>		<b>Urządzenia i instalacje do sterowania ruchem kolejowym (SRK) (jeśli są rozliczane odrębnie)</b>	
221	<b>2121-611</b>		System sterownia ruchem kolejowym (SRK)	<b>BCO cz. 2</b>
222	<b>2121-642</b>		Automatyka przejazdu kolejowego dwutorowego kat. A dla ruchu kołowego i pieszego	<b>BCO cz. 2</b>
223	<b>2121-643</b>		Automatyka przejazdu kolejowego jednotorowego kat. B dla ruchu kołowego i pieszego	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2121-800</b>		<b>Urządzenia i instalacje związane z drogami kolejowymi - pozostałe</b>	
224	<b>2121-821</b>		Oświetlenie ogólne pojedynczego peronu lampami LED na słupach z kompozytów	<b>BCO cz. 2</b>
225	<b>2121-822</b>		Oświetlenie ogólne dwóch peronów lampami LED na słupach z kompozytów	<b>BCO cz. 2</b>
226	<b>2121-823</b>		Oświetlenie ogólne peronu wspólnego lampami LED na słupach z kompozytów	<b>BCO cz. 2</b>
227	<b>2121-851</b>		Instalacja nagłośnienia megafonowego pojedynczego peronu (bez wartości urządzeń wzmacniających)	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2122</b>		<b>Drogi szynowe na obszarach miejskich, drogi kolei napowietrznych lub podwieszanych</b>	
	<b>2122-310</b>		<b>Torowiska tramwajowe na pasie wydzielonym</b>	
228	<b>2122-311</b>	5170	Torowisko tramwajowe dwutorowe - na pasie wydzielonym	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2122-510</b>		<b>Przystanki, stacje tramwajowe</b>	
229	<b>2122-511</b>	5172	Peron (przystanek) tramwajowy	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2122-540</b>		<b>Przejazdy przez torowiska tramwajowe</b>	
230	<b>2122-541</b>	5175	Przejazd dla ruchu kołowego przez torowisko tramwajowe dwutorowe na płytach żelbetowych	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2122-550</b>		<b>Przejścia przez torowiska tramwajowe</b>	
231	<b>2122-551</b>	5176	Przejście dla ruchu pieszego przez torowisko tramwajowe dwutorowe z kostki betonowej brukowej	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2122-610</b>		<b>Urządzenia i instalacje energetyczne - trakcje tramwajowe (jeśli są rozliczane odrębnie)</b>	
232	<b>2122-611</b>	7421	Trakcja tramwajowa dwutorowa	<b>BCO cz. 2</b>

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

Lp.	Kod PKOB (nowy)	Kod KOB (stary)	Opis	Wydawnictwo
	<b>2130</b>		<b>Drogi lotniskowe</b>	
	<b>2130-500</b>		<b>Miejsca startu śmigłowców</b>	
233	<b>2130-511</b>		Lądowisko dla śmigłowców na potrzeby szpitalnego oddziału ratunkowego	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2141</b>		<b>Mosty wiadukty i estakady</b>	
	<b>2141-100</b>		<b>Mosty drogowe</b>	
234	<b>2141-111</b>	5424	Most w ciągu autostrady „A” dwujezdniowy, jedenastoprzęsłowy	<i>BCO cz. 2</i>
235	<b>2141-121</b>	5423	Most w ciągu drogi ekspresowej „S” jednojezdniowy, o długość. 18,61 m	<i>BCO cz. 2</i>
236	<b>2141-122</b>	5422	Most w ciągu drogi ekspresowej „S” jednojezdniowy, o długość. 12,17 m	<i>BCO cz. 2</i>
237	<b>2141-123</b>		Most w ciągu drogi ekspresowej „S” dwujezdniowy, stalowy skrzynkowy, trójprzęsłowy	<i>BCO cz. 2</i>
238	<b>2141-131</b>	5420	Most w ciągu drogi lokalnej „L” jednojezdniowy, o długość. 12,0 m	<i>BCO cz. 2</i>
239	<b>2141-132</b>	5421	Most w ciągu drogi głównej „G”, jednojezdniowy, z prefabrykowanych belek strunobetonowych, jednoprzęsłowy o długość. 21,8 m	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2141-200</b>		<b>Mosty kolejowe</b>	
240	<b>2141-211</b>		Most kolejowy jednotorowy, stalowy, trójprzęsłowy	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2141-300</b>		<b>Wiadukty drogowe</b>	
241	<b>2141-311</b>	5414	Wiadukt podwójny w ciągu autostrady „A” dwujezdniowy, płytowo-belkowy o długość. 30,41 m	<i>BCO cz. 2</i>
242	<b>2141-312</b>	5415	Wiadukt podwójny w ciągu autostrady „A” dwujezdniowy, ramowy żelbetowy, o długość. 18,53 m	<i>BCO cz. 2</i>
243	<b>2141-314</b>	5417	Wiadukt podwójny w ciągu autostrady „A” dwujezdniowy, o ustroju nośnym zespolonym, o długość. 33,0 m	<i>BCO cz. 2</i>
244	<b>2141-321</b>	5416	Wiadukt w ciągu drogi głównej ruchu przyspieszonego „GP”, dwujezdniowy, o ustroju nośnym z belek stalowych zespolonych, o długość. 50,92 m	<i>BCO cz. 2</i>
245	<b>2141-322</b>	5413	Wiadukt w ciągu drogi ekspresowej „S” jednojezdniowy, z belek strunobetonowych typu „T”, o długość. 61,3 m	<i>BCO cz. 2</i>
246	<b>2141-331</b>	5410	Wiadukt w ciągu drogi głównej „G”, żelbetowy wieloprzęsłowy o długość. 74,3 m	<i>BCO cz. 2</i>
247	<b>2141-332</b>	5411	Wiadukt w ciągu drogi głównej „G”, żelbetowy czteroprzęsłowy o długość. 79,8 m	<i>BCO cz. 2</i>
248	<b>2141-333</b>	5412	Wiadukt w ciągu drogi głównej „G”, żelbetowy z rurami SPIRO, czteroprzęsłowy o długość. 66,0 m	<i>BCO cz. 2</i>
249	<b>2141-334</b>	5418	Wiadukt podwójny w ciągu autostrady „A” dwujezdniowy, o sprzężonym ustroju belkowo-płytowym, o długość. 61,6 m	<i>BCO cz. 2</i>
250	<b>2141-345</b>		Wiadukt w ciągu drogi lokalnej „L” jednojezdniowy, z prefabrykowanych belek strunobetonowych typu „T” zespolonych płytą żelbetową, trójprzęsłowy	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2141-600</b>		<b>Przejścia dla zwierząt</b>	
251	<b>2141-611</b>		Przejście górne dla zwierząt dużych nad drogą ekspresową i drogami dojazdowymi	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2141-700</b>		<b>Mosty i kładki dla pieszych, rowerowe</b>	
252	<b>2141-711</b>	5440	Kładka dla pieszych nad drogą ekspresową, żelbetowa na belkach blachownicowych, trzyprzęsłowa	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2212</b>		<b>Rurociągi przesyłowe do transportu wody i ścieków</b>	
	<b>2212-100</b>		<b>Rurociągi przesyłowe do transportu wody</b>	
253	<b>2212-111</b>	5565 A	Zewnętrzna sieć wodociągowa - magistrala $\varnothing$ 800 mm z ciśnieniowych rur z żeliwa sferoidalnego	<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
	<b>2212-400</b>		<b>Stacje filtrów, ujęć wody, pomp</b>	
254	<b>2212-491</b>	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	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2213</b>		<b>Linie telekomunikacyjne przesyłowe</b>	
	<b>2213-200</b>		<b>Linie telekomunikacyjne przesyłowe podziemne</b>	
255	<b>2213-211</b>	7791	Linia telekomunikacyjna przesyłowa podziemna - w technologii światłowodowej	<i>BCO cz. 2</i>
256	<b>2213-231</b>		Linia telekomunikacyjna przesyłowa podziemna - w technologii mieszanej (optyczno-miedzianej)	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2213-400</b>		<b>Maszty i wieże telekomunikacyjne</b>	
257	<b>2213-411</b>	5831	Maszt telekomunikacyjny stalowy o wys. 40,0 m	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2214</b>		<b>Linie elektroenergetyczne przesyłowe</b>	
	<b>2214-100</b>		<b>Linie elektroenergetyczne przesyłowe nadziemne</b>	
258	<b>2214-111</b>	7111	Linia przesyłowa napowietrzna jednotorowa 110 kV	<i>BCO cz. 2</i>
259	<b>2214-112</b>	7112	Linia przesyłowa napowietrzna dwutorowa 110 kV	<i>BCO cz. 2</i>
260	<b>2214-121</b>	7160	Słup stalowy kratowy serii B2 dla linii WN 110-220 kV	<i>BCO cz. 2</i>
261	<b>2214-122</b>	7161	Słup stalowy kratowy serii O24 dla linii WN 110-220 kV	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2214-200</b>		<b>Linie elektroenergetyczne przesyłowe podziemne</b>	
262	<b>2214-211</b>	7215	Linia kablowa WN 110 kV	<i>BCO cz. 2</i>
263	<b>2214-221</b>	7211	Linia kablowa SN 15 kV	<i>BCO cz. 2</i>
264	<b>2214-221W</b>	7211 W	Linia kablowa SN 15 kV - dla wariantów materiałowych	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2221</b>		<b>Rurociągi sieci rozdzielczej gazu</b>	
	<b>2221-100</b>		<b>Rurociągi sieci rozdzielczej gazu</b>	
265	<b>2221-111</b>	5534	Sieć osiedlowa gazowa niskiego ciśnienia z rur PE $\varnothing$ 90 mm	<i>BCO cz. 2</i>
266	<b>2221-112</b>	5537	Zewnętrzna sieć gazowa niskiego ciśnienia z rur stalowych $\varnothing$ 100 mm	<i>BCO cz. 2</i>
267	<b>2221-113</b>	5538	Zewnętrzna sieć gazowa niskiego ciśnienia z rur stalowych $\varnothing$ 150 mm	<i>BCO cz. 2</i>
268	<b>2221-114</b>	5535	Zewnętrzna sieć gazowa niskiego ciśnienia z rur PE $\varnothing$ 200 mm	<i>BCO cz. 2</i>
269	<b>2221-115</b>	5538 A	Zewnętrzna sieć gazowa niskiego ciśnienia z rur stalowych $\varnothing$ 200 mm	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2221-200</b>		<b>Przyłącza gazowe</b>	
270	<b>2221-211</b>	5533	Przyłącze obiektu do sieci gazowej z rur PE $\varnothing$ 32 mm	<i>BCO cz. 2</i>
271	<b>2221-212</b>	5539	Przyłącze obiektu do sieci gazowej z rur stalowych $\varnothing$ 50 mm	<i>BCO cz. 2</i>
272	<b>2221-213</b>	5536	Przyłącze obiektu do sieci gazowej z rur stalowych $\varnothing$ 80 mm	<i>BCO cz. 2</i>
273	<b>2221-214</b>		Przyłącze obiektu do sieci gazowej z PE $\varnothing$ 40 mm	<i>BCO cz. 2</i>
	<b>2222</b>		<b>Rurociągi sieci wodociągowej rozdzielczej</b>	
	<b>2222-100</b>		<b>Sieci wodociągowe</b>	
274	<b>2222-111</b>	5566 E	Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur PE-HD $\varnothing$ 40 i 90 mm	<i>BCO cz. 2</i>
275	<b>2222-112</b>	5566	Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur żeliwnych $\varnothing$ 100 mm	<i>BCO cz. 2</i>
276	<b>2222-121</b>	5566 A	Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur PE-HD $\varnothing$ 110 mm	<i>BCO cz. 2</i>
277	<b>2222-122</b>	5564	Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur żeliwnych $\varnothing$ 150 mm	<i>BCO cz. 2</i>
278	<b>2222-123</b>	5566 C	Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur PE-HD $\varnothing$ 160 mm	<i>BCO cz. 2</i>
279	<b>2222-124</b>	5564 A	Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur żeliwnych $\varnothing$ 200 mm	<i>BCO cz. 2</i>
280	<b>2222-131</b>	5565	Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur żeliwnych $\varnothing$ 300 mm	<i>BCO cz. 2</i>
281	<b>2222-132</b>	5566 D	Zewnętrzna sieć wodociągowa z rur PE-HD $\varnothing$ 315 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
	<b>2222-200</b>		<b>Sieci przeciwpożarowe</b>	
282	<b>2222-221</b>	5569	Sieć wodociągowa przeciwpożarowa z rur PE $\varnothing$ 110 mm i 160 mm	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2222-300</b>		<b>Sieci gorącej wody i pary (sieci ciepłownicze)</b>	
283	<b>2222-321</b>		Zewnętrzna sieć ciepłownicza z rur preizolowanych z alarmem 2 x $\varnothing$ 139,7/225 mm	<b>BCO cz. 2</b>
284	<b>2222-322</b>	5557	Zewnętrzna sieć ciepłownicza z rur preizolowanych z alarmem 2 x $\varnothing$ 168,3/250 mm	<b>BCO cz. 2</b>
285	<b>2222-331</b>	5554	Zewnętrzna sieć ciepłownicza z rur preizolowanych z alarmem	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2222-500</b>		<b>Przyłącza wodociągowe</b>	
286	<b>2222-511</b>	5568 A	Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PE $\varnothing$ 25 mm	<b>BCO cz. 2</b>
287	<b>2222-512</b>	5568 B	Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PE $\varnothing$ 32 mm	<b>BCO cz. 2</b>
288	<b>2222-513</b>	5568 C	Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PE $\varnothing$ 40 mm	<b>BCO cz. 2</b>
289	<b>2222-514</b>	5562	Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur stalowych ocynkowanych $\varnothing$ 40 mm	<b>BCO cz. 2</b>
290	<b>2222-515</b>	5563	Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur stalowych ocynkowanych $\varnothing$ 50 mm	<b>BCO cz. 2</b>
291	<b>2222-516</b>	5568	Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PE $\varnothing$ 50 mm	<b>BCO cz. 2</b>
292	<b>2222-521</b>	5560	Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PVC $\varnothing$ 63 mm	<b>BCO cz. 2</b>
293	<b>2222-522</b>	5568 D	Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PE $\varnothing$ 63 mm	<b>BCO cz. 2</b>
294	<b>2222-523</b>	5567 A	Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur stalowych ocynkowanych $\varnothing$ 80 mm	<b>BCO cz. 2</b>
295	<b>2222-524</b>	5561 B	Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PE $\varnothing$ 90 mm	<b>BCO cz. 2</b>
296	<b>2222-525</b>	5561	Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PVC $\varnothing$ 90 mm	<b>BCO cz. 2</b>
297	<b>2222-526</b>		Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur żeliwnych sferoidalnych $\varnothing$ 80 mm	<b>BCO cz. 2</b>
298	<b>2222-531</b>	5561 A	Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PVC $\varnothing$ 110 mm	<b>BCO cz. 2</b>
299	<b>2222-538</b>		Przyłącze obiektu do sieci wodociągowej z rur PE $\varnothing$ 160 mm (odcinek łączący sieć wodociągową z pierścieniową siecią wewnętrzną)	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2222-700</b>		<b>Przyłącza ciepłownicze</b>	
300	<b>2222-712</b>	5559	Przyłącze obiektu do sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych bez alarmu 2 x $\varnothing$ 48/110 mm	<b>BCO cz. 2</b>
301	<b>2222-713</b>	5559 A	Przyłącze obiektu do sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych z alarmem 2 x $\varnothing$ 60,3/125 mm	<b>BCO cz. 2</b>
302	<b>2222-714</b>		Przyłącze obiektu do sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych z alarmem 2 x $\varnothing$ 76,1/140 mm	<b>BCO cz. 2</b>
303	<b>2222-721</b>	5559 B	Przyłącze obiektu do sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych z alarmem 2 x $\varnothing$ 88,9/160 mm	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2222-800</b>		<b>Rurociągi sieci wodociągowej rozdzielczej - inne elementy</b>	
304	<b>2222-811</b>	5506 C	Studzienka wodomierzowa $\varnothing$ 1200 mm dla wodomierza $\varnothing$ 25 mm	<b>BCO cz. 2</b>
305	<b>2222-812</b>	5506 B	Studzienka wodomierzowa $\varnothing$ 1200 mm dla wodomierza $\varnothing$ 32 mm	<b>BCO cz. 2</b>
306	<b>2222-813</b>	5506 A	Studzienka wodomierzowa $\varnothing$ 1200 mm dla wodomierza $\varnothing$ 50 mm	<b>BCO cz. 2</b>
307	<b>2222-821</b>	6321	Studnia kopana z kręgów żelbetowych $\varnothing$ 1000 mm	<b>BCO cz. 2</b>
308	<b>2222-831</b>		Studnia głębinowa wiercona o gł. 90 m i wydajności 65,0-116,0 m <sup>3</sup> /h	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2223</b>		<b>Rurociągi sieci kanalizacyjnej rozdzielczej</b>	
	<b>2223-100</b>		<b>Sieci kanalizacyjne (kolektory)</b>	
309	<b>2223-111</b>	5575 B	Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z przyłączami z rur PVC od $\varnothing$ 110 mm do $\varnothing$ 315 mm	<b>BCO cz. 2</b>
310	<b>2223-112</b>	5575 A	Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur PVC $\varnothing$ 200 mm	<b>BCO cz. 2</b>
311	<b>2223-113</b>	5575	Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur PVC $\varnothing$ 250 mm	<b>BCO cz. 2</b>
312	<b>2223-114</b>	5572	Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur kamionkowych $\varnothing$ 250 mm	<b>BCO cz. 2</b>
313	<b>2223-115</b>	5574 B	Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur betonowych WIPRO $\varnothing$ 300 mm	<b>BCO cz. 2</b>

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

Lp.	Kod PKOB (nowy)	Kod KOB (stary)	Opis	Wydawnictwo
314	<b>2223-116</b>	5571	Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur kamionkowych $\varnothing$ 300 mm	<b>BCO cz. 2</b>
315	<b>2223-117</b>	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	<b>BCO cz. 2</b>
316	<b>2223-118</b>		Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur PP $\varnothing$ 315 mm	<b>BCO cz. 2</b>
317	<b>2223-119</b>		Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur PVC $\varnothing$ 200 mm	<b>BCO cz. 2</b>
318	<b>2223-121</b>	5574 A	Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur żelbetowych WIPRO $\varnothing$ 600 mm	<b>BCO cz. 2</b>
319	<b>2223-122</b>	5574	Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur żelbetowych WIPRO $\varnothing$ 800 mm	<b>BCO cz. 2</b>
320	<b>2223-123</b>	5570	Zewnętrzna sieć kanalizacyjna z rur żelbetowych WIPRO $\varnothing$ 1000 mm	<b>BCO cz. 2</b>
321	<b>2223-141</b>		Sieć kanalizacji deszczowej z rur PP $\varnothing$ 160 mm, $\varnothing$ 250 mm, $\varnothing$ 315 mm – odwodnienie dachu budynku	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2223-200</b>		<b>Przyłącza kanalizacyjne</b>	
322	<b>2223-211</b>	5576	Przyłącze obiektu do sieci kanalizacyjnej z rur kamionkowych $\varnothing$ 150 mm	<b>BCO cz. 2</b>
323	<b>2223-212</b>	5577	Przyłącze obiektu do sieci kanalizacyjnej z rur PVC $\varnothing$ 200 mm	<b>BCO cz. 2</b>
324	<b>2223-213</b>	5573	Przyłącze obiektu do sieci kanalizacyjnej z rur kamionkowych $\varnothing$ 200 mm	<b>BCO cz. 2</b>
325	<b>2223-214</b>	5577 A	Przyłącze obiektu do sieci kanalizacyjnej z rur PVC $\varnothing$ 160 mm (wraz ze studnią rewizyjną i inspekcyjną)	<b>BCO cz. 2</b>
326	<b>2223-216</b>		Przyłącze obiektu do sieci kanalizacyjnej z rur PVC $\varnothing$ 160 mm	<b>BCO cz. 2</b>
327	<b>2223-248</b>		Przyłącze obiektu do sieci kanalizacji deszczowej z rur PP $\varnothing$ 630 mm	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2223-300</b>		<b>Zbiorniki bezodpływowe, przydomowe oczyszczalnie ścieków</b>	
328	<b>2223-311</b>	5580	Zbiornik trzykomorowy bezodpływowy na ścieki	<b>BCO cz. 2</b>
329	<b>2223-321</b>	5583	Przydomowa oczyszczalnia ścieków - dla 6 osób	<b>BCO cz. 2</b>
330	<b>2223-322</b>	5585	Przydomowa oczyszczalnia ścieków - dla 18 osób	<b>BCO cz. 2</b>
331	<b>2223-331</b>	5623	Zbiornik retencyjny na wody opadowe - żelbetowy, podziemny	<b>BCO cz. 2</b>
332	<b>2223-334</b>		Zbiornik retencyjny na wody opadowe z tworzywa sztucznego, podziemny wraz z siecią kanalizacji deszczowej	<b>BCO cz. 2</b>
333	<b>2223-335</b>		Zestaw trzech zbiorników (tuneli) retencyjno-rozsączających na wody opadowe i roztopowe z dachu budynku wraz z siecią kanalizacji deszczowej	<b>BCO cz. 2</b>
334	<b>2223-336</b>		Zbiornik retencyjno-infiltracyjny otwarty na wody opadowe zbierane z dróg	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2223-400</b>		<b>Oczyszczalnie wód</b>	
335	<b>2223-441</b>	6422	Stacja uzdatniania wody - komora zasuw	<b>BCO cz. 2</b>
336	<b>2223-451</b>	6413	Stacja uzdatniania wody - zbiornik wody czystej	<b>BCO cz. 2</b>
337	<b>2223-471</b>	6412	Stacja uzdatniania wody - odstojnik popłuczyn	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2223-500</b>		<b>Oczyszczalnie ścieków</b>	
338	<b>2223-521</b>	6461	Oczyszczalnia ścieków - budynek technologiczny i komory reaktora	<b>BCO cz. 2</b>
339	<b>2223-531</b>	6411	Oczyszczalnia ścieków - zbiornik ścieków dowożonych	<b>BCO cz. 2</b>
340	<b>2223-551</b>	6421	Oczyszczalnia ścieków - komora zasuw	<b>BCO cz. 2</b>
341	<b>2223-571</b>	6442	Oczyszczalnia ścieków - zagęszczacz osadów	<b>BCO cz. 2</b>
342	<b>2223-591</b>	5691	Przepompownia gnojowicy - zapuszczana	<b>BCO cz. 2</b>
343	<b>2223-592</b>	5692	Komora zasuw gnojowicy	<b>BCO cz. 2</b>
344	<b>2223-593</b>	5693	Zbiornik na gnojówkę z płytą gnojową	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2224</b>		<b>Linie elektroenergetyczne i telekomunikacyjne rozdzielcze</b>	
	<b>2224-100</b>		<b>Linie elektroenergetyczne rozdzielcze nn</b>	
345	<b>2224-111</b>	7156	Linia rozdzielcza napowietrzna nn 0,4 kV - wykonana przewodem izolowanym	<b>BCO cz. 2</b>
346	<b>2224-111W</b>	7156 W	Linia rozdzielcza napowietrzna nn 0,4 kV - wykonana przewodem izolowanym - warianty materiałowe	<b>BCO cz. 2</b>

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

Lp.	Kod PKOB (nowy)	Kod KOB (stary)	Opis	Wydawnictwo
347	<b>2224-112</b>	7157 A	Linia rozdzielcza napowietrzna nieizolowana nn 0,4 kV z lampami oświetleniowymi	<b>BCO cz. 2</b>
348	<b>2224-121</b>	7223	Linia kablowa rozdzielcza nn	<b>BCO cz. 2</b>
349	<b>2224-121W</b>	7223 W	Linia kablowa rozdzielcza nn - warianty materiałowe	<b>BCO cz. 2</b>
350	<b>2224-122</b>	7251	Linia kablowa zasilająco-sygnalizacyjna	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2224-200</b>		<b>Linie elektroenergetyczne rozdzielcze SN</b>	
351	<b>2224-211</b>	7151	Linia rozdzielcza napowietrzna SN 15 kV - przewody wielożyłowe izolowane typu Axces	<b>BCO cz. 2</b>
352	<b>2224-212</b>	7152	Linia rozdzielcza napowietrzna SN 15 kV - przewody izolowane typu PAS	<b>BCO cz. 2</b>
353	<b>2224-212W</b>	7152 W	Linia rozdzielcza napowietrzna SN 15 kV - przewody izolowane typu PAS - warianty materiałowe	<b>BCO cz. 2</b>
354	<b>2224-213</b>	7153	Linia rozdzielcza napowietrzna SN 15 kV - przewody nieizolowane Al, słupy typ BSW	<b>BCO cz. 2</b>
355	<b>2224-214</b>	7154	Linia rozdzielcza napowietrzna SN 15 kV - przewody nieizolowane Al, słupy typ „E”	<b>BCO cz. 2</b>
356	<b>2224-214W</b>	7154 W	Linia rozdzielcza napowietrzna SN 15 kV - przewody nieizolowane Al, słupy typ „E” - warianty materiałowe	<b>BCO cz. 2</b>
357	<b>2224-231</b>	7162	Słup kablowy dwutorowy linii napowietrznej 110 kV	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2224-500</b>		<b>Przyłącza elektroenergetyczne</b>	
358	<b>2224-521</b>	7226	Przyłącze kablowe - ziemne kabel YAKY 4x240 mm <sup>2</sup> , ZK-21	<b>BCO cz. 2</b>
359	<b>2224-522</b>	7227	Przyłącze kablowe - ziemne kabel YAKY 4x120 mm <sup>2</sup> , ZK-3A	<b>BCO cz. 2</b>
360	<b>2224-523</b>	7228	Przyłącze kablowe - kabel YAKY 4x35 mm <sup>2</sup> , ZK-22	<b>BCO cz. 2</b>
361	<b>2224-524</b>	7229	Przyłącze kablowe - kabel YKY 4x25 mm <sup>2</sup> , ZK-1a,b	<b>BCO cz. 2</b>
362	<b>2224-525</b>		Przyłącze kablowe - kabel 3x YKY 4x95 mm <sup>2</sup> , ZK-3	<b>BCO cz. 2</b>
363	<b>2224-526</b>		Przyłącze kablowe kabel YKY 4x16 mm <sup>2</sup> , ZK-1	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2224-600</b>		<b>Przyłącza telekomunikacyjne</b>	
364	<b>2224-621</b>	7300	Przyłącze telekomunikacyjne wykonane kablem Cu XzTKMXpw 25x4x0,5 mm <sup>2</sup>	<b>BCO cz. 2</b>
365	<b>2224-622</b>	7301	Przyłącze telekomunikacyjne wykonane kablem Cu XzTKMXpw 15x4x0,5 mm <sup>2</sup>	<b>BCO cz. 2</b>
366	<b>2224-623</b>		Przyłącze telekomunikacyjne wykonane kablami XOTKtd 12J i XzTKMXpw 10x4x0,6mm w kanalizacji 2 otworowej	<b>BCO cz. 2</b>
367	<b>2224-624</b>		Przyłącze telekomunikacyjne wykonane kablami XOTKtd 4J i XzTKMXpw 3x2x0,8 mm w kanalizacji 1 otworowej	<b>BCO cz. 2</b>
368	<b>2224-631</b>		Przyłącze telekomunikacyjne kanalizacja kablowa 2 otworowa	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2224-800</b>		<b>Stacje i podstacje transformatorowe</b>	
369	<b>2224-811</b>	2141	Stacja transformatorowa o konstrukcji murowanej	<b>BCO cz. 1</b>
370	<b>2224-821</b>	2145	Stacja transformatorowa kontenerowa typu MRw	<b>BCO cz. 1</b>
371	<b>2224-824</b>		Stacja transformatorowa małogabarytowa prefabrykowana z telemechaniką	<b>BCO cz. 1</b>
372	<b>2224-831</b>	7128	Słupowa stacja transformatorowa 20/100 - jednożerdziowa, bliźniacza typ ŻN	<b>BCO cz. 2</b>
373	<b>2224-832</b>	7129	Słupowa stacja transformatorowa 20/250 - jednożerdziowa typ „E”	<b>BCO cz. 2</b>
374	<b>2224-832-3</b>		Słupowa stacja transformatorowa SN/nn - 20/250 jednożerdziowa typ „E” z transformatorem 100 kVA	<b>BCO cz. 2</b>
375	<b>2224-832W</b>	7129 W	Słupowa stacja transformatorowa 20/250 - jednożerdziowa typ „E” - dla wariantów wyposażenia	<b>BCO cz. 2</b>
376	<b>2224-833</b>	7130	Słupowa stacja transformatorowa 20/250 - dwużerdziowa typ „E”	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2411</b>		<b>Boiska i budowle sportowe</b>	
377	<b>2411-111</b>	5711	Boisko na terenie przyszłolnym	<b>BCO cz. 2</b>
378	<b>2411-112</b>	5712	Boisko wielofunkcyjne: piłka nożna, koszykówka, bieżnia l.a. 3-torowa	<b>BCO cz. 2</b>

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

Lp.	Kod PKOB (nowy)	Kod KOB (stary)	Opis	Wydawnictwo
379	<b>2411-113</b>	5713	Boisko do piłki ręcznej i tenisa ziemnego o nawierzchni z trawy syntetycznej	<b>BCO cz. 2</b>
380	<b>2411-114</b>	5714	Boisko do siatkówki o nawierzchni poliuretanowej	<b>BCO cz. 2</b>
381	<b>2411-121</b>		Stadion miejski – boisko do piłki nożnej	<b>BCO cz. 2</b>
382	<b>2411-191</b>	5715	Rozbieg i zeskok do skoku w dal i trójskoku	<b>BCO cz. 2</b>
383	<b>2411-911</b>	5853	Maszt stalowy dla obiektów sportowych	<b>BCO cz. 2</b>
384	<b>2411-912</b>		Oświetlenie płyty boiska do piłki nożnej, na masztach stalowych	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>2412</b>		<b>Budowle sportowe i rekreacyjne pozostałe</b>	
385	<b>2412-121</b>		Tężnia solankowa w formie altany parkowej	<b>BCO cz. 1</b>
386	<b>2412-131</b>	5791	Skate Park	<b>BCO cz. 2</b>
387	<b>2412-132</b>	8393	Ogródek Jordanowski	<b>BCO cz. 2</b>
	<b>wg KOB Elementy obiektów nie mające odrębnego kodowania wg PKOB (w zależności od obiektu podstawowego należy przypisywać odpowiedni kod PKOB) - ogrodzenia, maszty reklamowe itp.</b>			
388	<b>3151</b>	3151	Komin stalowy wys. 25,0 m	<b>BCO cz. 2</b>
389	<b>5841</b>	5841	Maszt reklamowy o konstrukcji stalowej	<b>BCO cz. 2</b>
390	<b>5842</b>	5842	Maszt informacyjno-reklamowy o konstrukcji stalowej	<b>BCO cz. 2</b>
391	<b>9831</b>	9831	Ogrodzenie stalowe ze słupami z cegły klinkierowej	<b>BCO cz. 2</b>
392	<b>9831 A</b>	9831 A	Ogrodzenie stalowe ze słupami z cegły wapienno-piaskowej	<b>BCO cz. 2</b>
393	<b>9831 B</b>	9831 B	Ogrodzenie stalowe z bloczków betonowych	<b>BCO cz. 2</b>
394	<b>9831 C</b>	9831 C	Ogrodzenie drewniane z cegły pełnej	<b>BCO cz. 2</b>
395	<b>9832</b>	9832	Ogrodzenie z siatki w ramach	<b>BCO cz. 2</b>
396	<b>9832 A</b>	9832 A	Ogrodzenie z siatki	<b>BCO cz. 2</b>
397	<b>9833</b>	9833	Ogrodzenie panelowe Bekafor Classic wys. 1,23 m - brama rozwierana ręcznie	<b>BCO cz. 2</b>
398	<b>9833 A</b>	9833 A	Ogrodzenie panelowe Bekafor Classic wys. 1,53 m - brama rozwierana ręcznie	<b>BCO cz. 2</b>
399	<b>9833 B</b>	9833 B	Ogrodzenie panelowe Bekafor Classic wys. 1,73 m - brama rozwierana ręcznie	<b>BCO cz. 2</b>
400	<b>9833 C</b>	9833 C	Ogrodzenie panelowe Bekafor Classic wys. 2,03 m - brama rozwierana ręcznie	<b>BCO cz. 2</b>
401	<b>9833 D</b>	9833 D	Ogrodzenie panelowe Bekafor Classic wys. 2,03 m - brama przesuwana ręcznie	<b>BCO cz. 2</b>
402	<b>9833 E</b>	9833 E	Ogrodzenie panelowe Bekafor Classic wys. 2,03 m - brama przesuwana automatycznie	<b>BCO cz. 2</b>
403	<b>9834</b>	9834	Ogrodzenie panelowe Bekafor Prestige wys. 1,30 m - brama rozwierana ręcznie	<b>BCO cz. 2</b>
404	<b>9834 A</b>	9834 A	Ogrodzenie panelowe Bekafor Prestige wys. 1,50 m - brama rozwierana ręcznie	<b>BCO cz. 2</b>
405	<b>9834 B</b>	9834 B	Ogrodzenie panelowe Bekafor Prestige wys. 1,80 m - brama rozwierana ręcznie	<b>BCO cz. 2</b>
406	<b>9835</b>	9835	Ogrodzenie panelowe Nylofor 3D wys. 1,53 m - brama przesuwana automatycznie	<b>BCO cz. 2</b>
407	<b>9835 A</b>	9835 A	Ogrodzenie panelowe Nylofor 3D wys. 1,73 m - brama przesuwana automatycznie	<b>BCO cz. 2</b>
408	<b>9835 B</b>	9835 B	Ogrodzenie panelowe Nylofor 3D wys. 2,03 m - brama przesuwana automatycznie	<b>BCO cz. 2</b>