

## MAPA SOZOLOGICZNA

Lp.	NAZWA WARSTWY	WARSTWA NUMERYCZNA
<b>FORMY ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO</b>		
1	Grunty orne chronione	GRUNT_CH
2	Grunty orne pozostałe	GRUNT_P
3	Łąki i pastwiska chronione	LAKI_CH
4	Łąki i pastwiska pozostałe	LAKI_P
5	Lasy ochronne	LASY_OCH
6	Lasy gospodarcze	LASY_GOS
7	Zieleń urządzona	ZIELEN_U
8	Parki narodowe	PARK_NAR
9	Parki krajobrazowe	PARK_KR
10	Obszary chronionego krajobrazu	O_CHR_KR
11	Otuliny parków narodowych lub krajobrazowych	OTULINA
12	Rezerваты przyrody	REZ_PRZ
13	Pomniki przyrody	POMNIKI
14	Stanowiska dokumentacyjne	STAN-DOK
15	Użytki ekologiczne	UZYTKI_E
16	Zespoły przyrodniczo-krajobrazowe	ZESP_PK
17	Strefy ochronne ujęć wód powierzchniowych i podziemnych	ST_OCH_U
18	Ujęcia wód powierzchniowych i podziemnych	UJ_WOD
<b>DEGRADACJA KOMPONENTÓW ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO</b>		
<b>DEGRADACJA POWIERZCHNI TERENU</b>		
19	Degradacja powierzchni terenu	DEG_TER
20	Grunty antropogeniczne obszarów zabudowanych	GRUNTY_A
21	Antropogeniczne formy terenu (wyrębiska i zwałowiska)	FORMY_A
22	Deformacje poeksploatacyjne	DEF_POEK

23	Cmentarze	CMENTARZ
24	Kanały	KANALY
25	Wały przeciwpowodziowe	WALY
26	Groble	GROBLE
27	Składowiska surowców	SKL_SUR
28	Składowiska paliw	SKL_PAL
29	Wylewisko odpadów	WYLEW_OD
30	Składowiska odpadów przemysłowych	SKL_ODPP
31	Składowiska odpadów komunalnych, rolnych oraz mieszanych	SKL_ODPK
<b>DEGRADACJA GLEB</b>		
32	Degradacja gleb	DEG_GLEB
<b>DEGRADACJA LASÓW</b>		
33	Klasy uszkodzeń lasów	KL_USZK
34	Czynniki degradacji lasów	CZ_DEG_L
<b>DEGRADACJA WÓD POWIERZCHNIOWYCH</b>		
35	Zrzuty ścieków	ZRZUT_SC
36	Przekroczenia wskaźników zanieczyszczeń wód powierzchniowych	PRZ_WSK
37	Jakość wód powierzchniowych w punktach pomiarowych	KLASY_WP
38	Strefy zanieczyszczonych morskich wód przybrzeżnych	STR_ZM
39	Wody powierzchniowe - liniowe, z nazwą [warstwa dodatkowa]	WN
40	Wody powierzchniowe - liniowe, bez nazwy [warstwa dodatkowa]	WBN
41	Wody powierzchniowe – zbiorniki wodne [warstwa dodatkowa]	WODY_POW
<b>DEGRADACJA WÓD PODZIEMNYCH</b>		
42	Grunty podatne na infiltrację zanieczyszczeń do wód podziemnych	GRUNTY_I
43	Zanieczyszczone wody podziemne	ZAN_W_P
44	Kierunki przenoszenia zanieczyszczeń w wodach podziemnych	KIER_ZAN
45	Sztucznie obniżone lub podniesione zwierciadło wód podziemnych	SZTUCZNE
46	Leje depresyjne - aktualne	LEJE_D_A
47	Leje depresyjne – prognozowane	LEJE_D_P

<b>DEGRADACJA POWIETRZA ATMOSFERYCZNEGO</b>		
48	Emitory uciążliwych odorów	EMITOR_O
49	Emitory przemysłowe oraz urządzenia redukujące zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego	EMITOR_P
50	Zbiorcze emitory przemysłowe	EMITOR_Z
51	Skupiska źródeł niskiej emisji gazów i pyłów	EMITOR_S
52	Punktowe emitory hałasu i wibracji	EMITOR_H
53	Strefy przekroczenia dopuszczalnego stężenia	ST_SO2
54	Strefy przekroczenia dopuszczalnego opadu pyłów	ST_PYLOW
<b>INWESTYCJE SZCZEGÓLNI SZKODLIWE DLA ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO</b>		
55	Obiekty szczególnie szkodliwe dla środowiska i ludzi	OB_SZ_SZ
<b>PRZSCIWDZIAŁANIE DEGRADACJI ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO</b>		
56	Drogi [warstwa dodatkowa]	DROGI
57	Koleje	KOLEJE
58	Rurociągi	RUROCIAG
59	Strefy podwyższonego promieniowania	ST_MAG
60	Oczyszczalnie ścieków	OCZ_SCIE
61	Pasy wiatrochronne	PAS_W
62	Ekrany akustyczne	EKRAN_AK
63	Utylizacja odpadów	UTYLIZ
64	Strefy ochronne zakładów przemysłowych	ST_OCH_Z
65	Miejscowości [warstwa dodatkowa]	MIEJSC
66	Punkt monitoringu	PUNKT_M
<b>REKULTYWACJA ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO</b>		
67	Formy rekultywacji terenów	REKULT
68	Nieużytki	NIEUZYTK
69	Państwa	PANSTWA
70	Województwa	Woj.
71	Gminy	GMINY
72	Ramka arkusza	RAMKA_PW
73	Siatka kilometrowa	SIATKA

