

## MAPA HYDROGRAFICZNA

<b>TOPOGRAFICZNE DZIAŁY WODNE</b>	
<b>WARSTWA NUMERYCZNA</b>	<b>WARSTWA TEMATYCZNA</b>
„DZ_WODE”	Dział wodny europejski
„DZ_WOD1”	Dział wodny I rzędu
„DZ_WOD2”	Dział wodny II rzędu
„DZ_WOD3”	Dział wodny III rzędu
„DZ_WOD4”	Dział wodny IV rzędu
„DZ_WOD5”	Dział wodny V rzędu
„BRAM_WOD”	Bramy wodne
„IZOL”	Izolowane zagłębienia bezodpływowe
<b>WODY POWIERZCHNIOWE</b>	
<b>WARSTWA NUMERYCZNA</b>	<b>WARSTWA TEMATYCZNA</b>
„ZB_WOD”	Zbiorniki wodne naturalne lub sztuczne
„ZB_GLEB”	Punkty pomiaru maksymalnej głębokości zbiornika wody
„ZB_IZOB”	Izobaty
„TEREN_P”	Tereny podmokłe
„CIEKI_N”	Cieki naturalne lub sztuczne posiadające nazwę
„CIEKI_BN”	Cieki naturalne lub sztuczne nie posiadające nazwy
„PONOR”	Ponory
„WODOSPAD”	Wodospady
„OBSZAR_Z”	Obszary zalewane wodami
<b>WYPŁYWY WÓD PODZIEMNYCH</b>	
<b>WARSTWA NUMERYCZNA</b>	<b>WARSTWA TEMATYCZNA</b>
„ZROD_ST”	Źródła stałe
„ZROD_ZST”	Zespoły źródeł stałych
„ZROD_OK”	Źródła okresowe
„ZROD_MIN”	Źródła mineralne
„MLAKA”	Młaki
„WYCIEK”	Wycieki

<b>WODY PODZIEMNE</b>	
<b>WARSTWA NUMERYCZNA</b>	<b>WARSTWA TEMATYCZNA</b>
„STUD_SO”	Studnie, odwierty
„STUD_S”	Studnie suche
„HDIZOB”	Hydroizobaty
„KIER_POD”	Kierunek płynięcia wód podziemnych
<b>PRZEPUSZCZALNOŚĆ GRUNTÓW</b>	
<b>WARSTWA NUMERYCZNA</b>	<b>WARSTWA TEMATYCZNA</b>
„PRZEPUSZ”	Przepuszczalność gruntów
<b>ZJAWISKA I OBIEKTY GOSPODARKI WODNEJ</b>	
<b>WARSTWA NUMERYCZNA</b>	<b>WARSTWA TEMATYCZNA</b>
„KANAL”	Kanały
„OBSZAR_D”	Obszary zdrenowane
„GROBLA”	Groble
„WALY”	Wały przeciwpowodziowe
„OB_CH”	Obszary chronione przed zalewem
„POLDER”	Poldery
„OB_GOS_W”	Obiekty gospodarki wodnej
„ZAP_WOD”	Zapory wodne
„UJ_POD”	Ujęcia wód podziemnych
„POMPOW”	Pompownie
„STACJA_U”	Stacje uzdatniania wody
„UJ_Z”	Ujęcia źródeł
„PRZ_W_C”	Przerzuty wody czystej
„PRZ_W_Z”	Przerzuty wody zanieczyszczonej ściekami
„OCZ_SCIE”	Oczyszczalnie ścieków
„OSADNIK”	Osadniki
ZRZUT_SC”	Zrzuty ścieków
„J_W_POW”	Jakość wód powierzchniowych w punktach pomiarowych
„P_OC_J_W”	Punkty oceny jakości wody
„PZAS_ZAN”	Przypuszczalny zasięg strefy zanieczyszczenia wód podziemnych
„ZAS_KAN”	Zasięg kanalizacji
„ZAS_ODW”	Zasięg odwodnienia (leja depresyjnego)

„ZAS_ANTR”	Zasięg intensywnych antropogenicznych przekształceń terenu
„WOD_ZAS”	Wody słone lub zasolone
<b>PUNKTY HYDROTECHNICZNE POMIARÓW STACJONARNYCH\</b>	
<b>WARSTWA NUMERYCZNA</b>	
„POSTER_O”	Posterunki opadowe
„POSTER_W”	Posterunki wodowskazowe
„M_PRZEPL”	Miejsca pomiaru przepływu
„ZROD_OB”	Źródła obserwowane
„POSTER_D”	Posterunki pomiaru wód podziemnych
<b>WARSTWY DODATKOWE</b>	
<b>WARSTWA NUMERYCZNA</b>	
„DROGI”	Drogi
„GMINY”	Gminy
„KOLEJE”	Koleje
„MIEJSC”	Miejscowości
„RAMKA_PW”	Ramka arkusza
„SIATKA”	Siatka kilometrowa
„WOJ”	Województwa
„PANSTWA”	Państwa