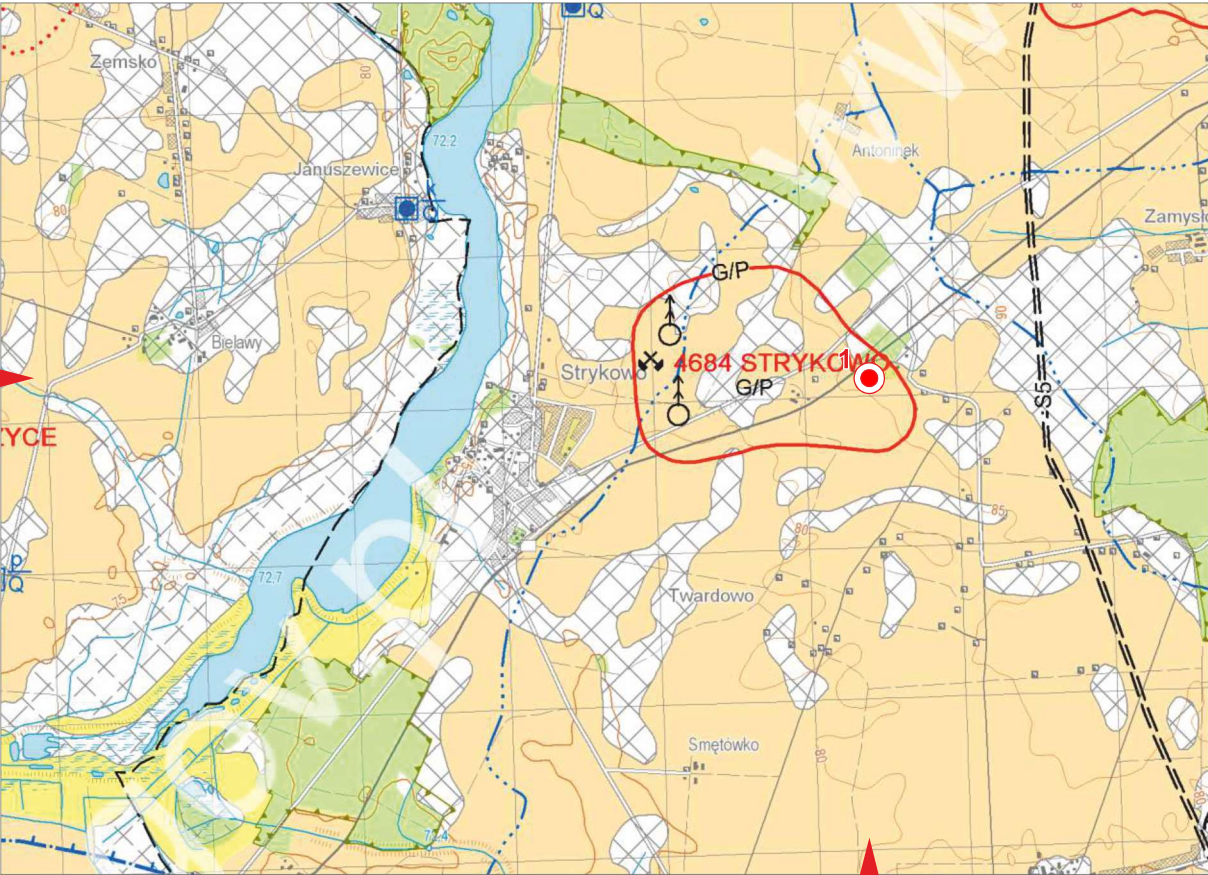


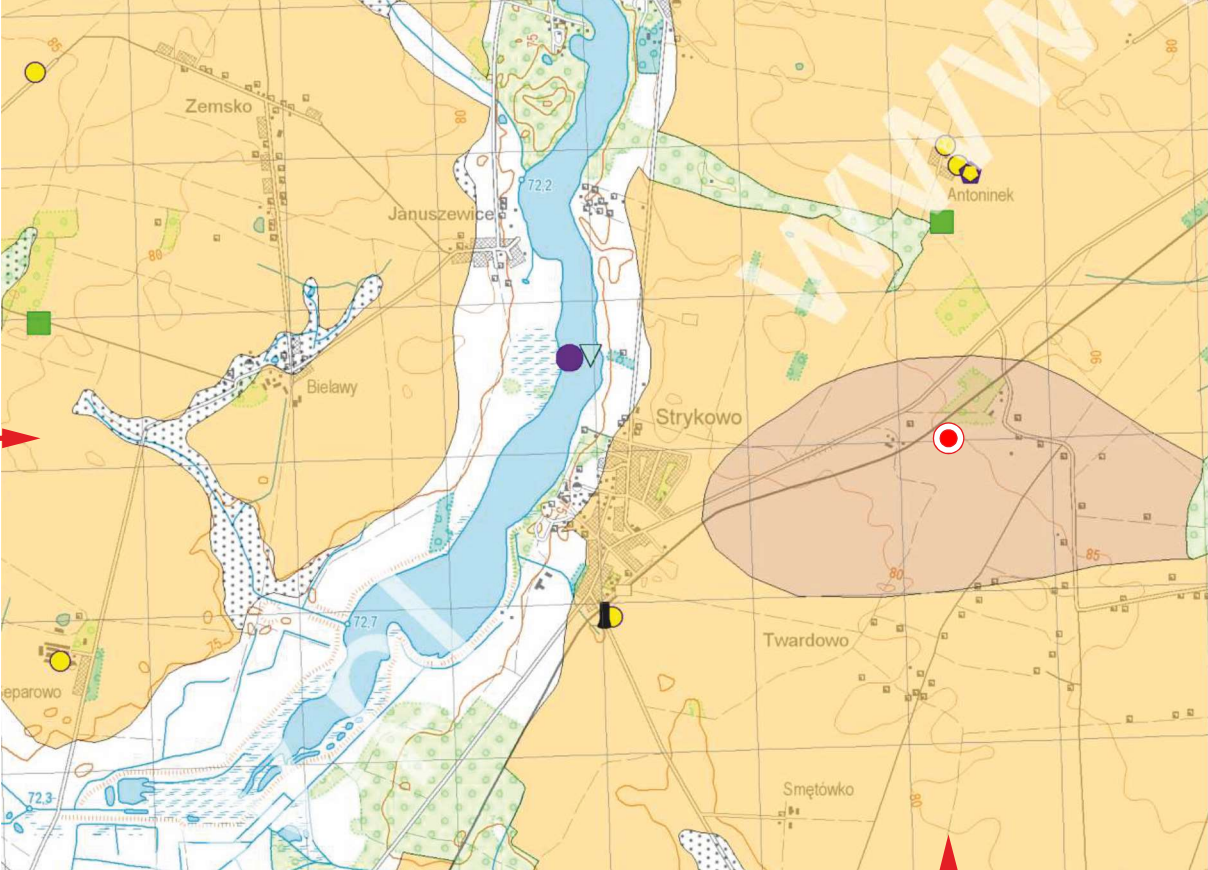


PLANSZA A



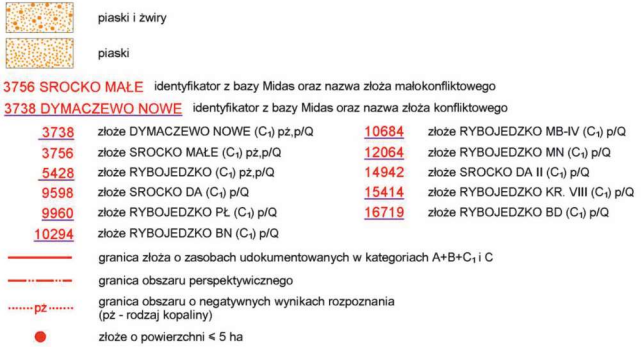
autorzy: D. Szrek, D. Giełżecka-Mądry, W Ślusarek, 2015 r. Mapa geośrodowiskowa Polski (II) Plansza A w skali 1 : 50 000 arkusz 506 Stęszew (N-33-142-A)
źródło: <https://bazadata.pgi.gov.pl/data/mgsp/2/A/mgsp2A0506.jpg> (08.2024)

PLANSZA B

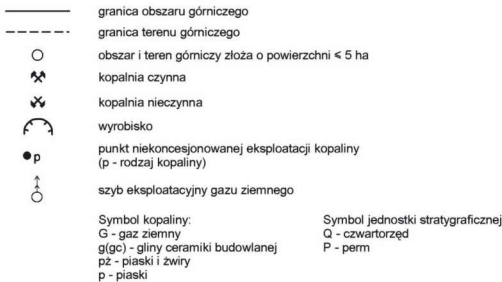


autorzy: H. Wojtyna, D. Szrek, J. Sokalski, 2015 r. Mapa geośrodowiskowa Polski (II) Plansza B w skali 1 : 50 000 arkusz 506 Stęszew (N-33-142-A)
źródło: <https://bazadata.pgi.gov.pl/data/mgsp/2/B/mgsp2B0506.jpg> (08.2024)

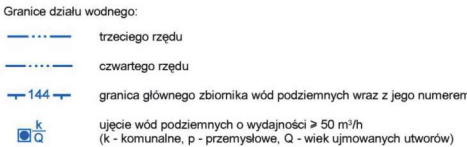
ZŁOŻA KOPALIN ORAZ PERSPEKTYWY I PROGNOZY ICH WYSTĘPOWANIA



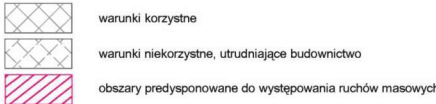
GÓRNICZTWO I PRZETWÓRSTWO KOPALIN



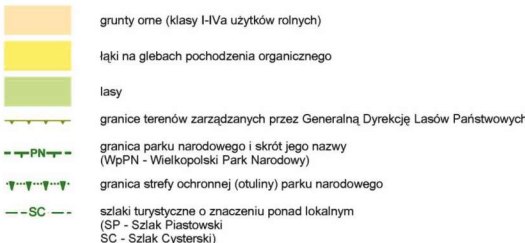
WODY POWIERZCHNIOWE I PODZIEMNE



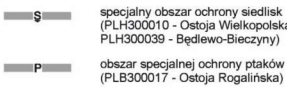
WARUNKI PODŁOŻA BUDOWLANEGO



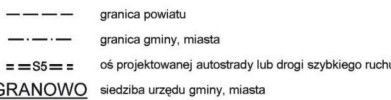
OCHRONA PRZYRODY I KRAJOBRAZU



Obszary Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000



INFORMACJE DODATKOWE



GRANOWO

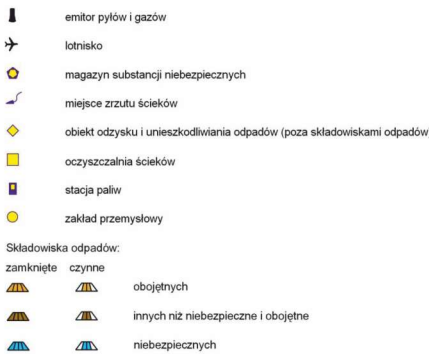
siedziba urzędu gminy, miasta

NATURALNA BARIERA IZOLACYJNA

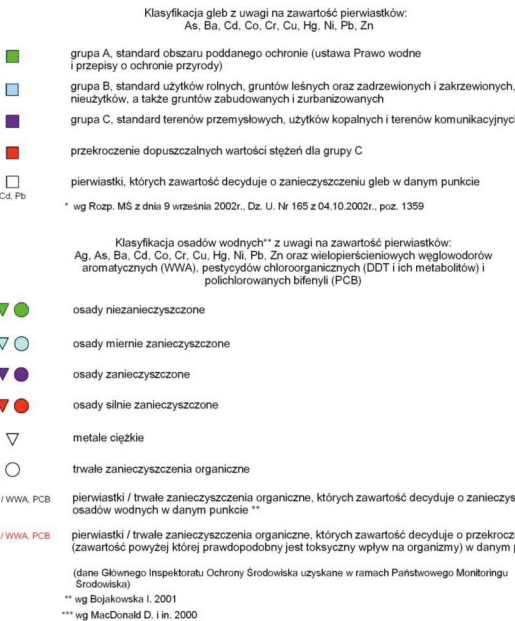


* nie analizowane pod kątem naturalnej bariery geologicznej ze względu na uwarunkowania przyrodniczo-środowiskowe

ANTROPOPRESJA



STAN GEOCHEMICZNY ŚRODOWISKA



MAPA GEOŚRODOWISKOWA POLSKI II
w rejonie m. Strykowo, gm. Stęszew
arkusz 506 - Stęszew
skala 1:50 000

miejsce zamierzonych robót geologicznych
(projektowane otwory hydrogeologiczne)

opracowanie:
inż. Karolina Mucha

weryfikacja:
mgr Piotr Piszczygłowa (nr upr. V-1874)