

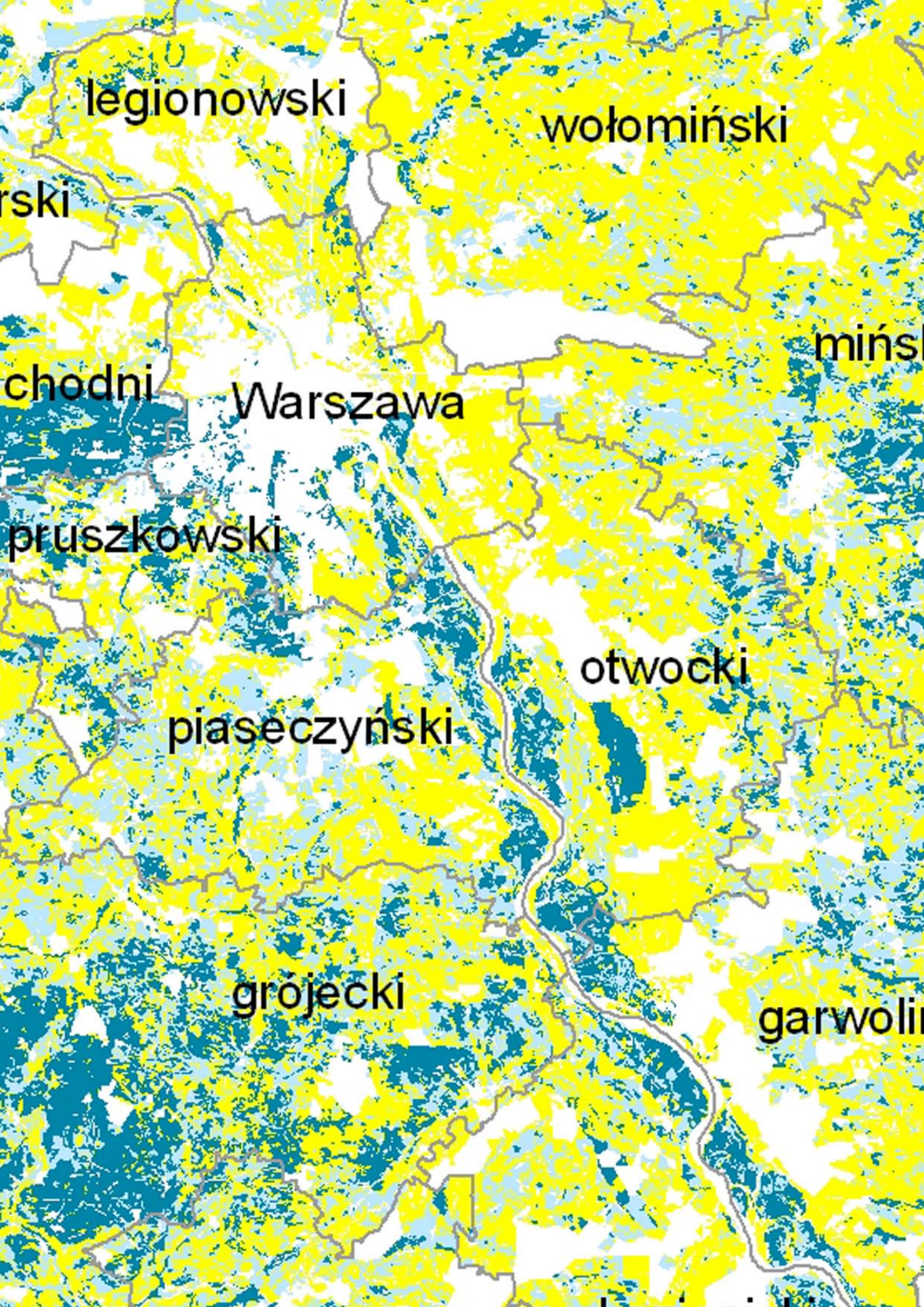
Mapa retencji wodnej gleb

- układ 1992
- stan aktualności 2004 r.
- forma udostępnienia SHP, mapa drukowana w skali 1:750 000
- opis:

mapa retencji wodnej gleb prezentuje rozmieszczenie potencjalnych zasobów wody pochodzącej z opadów atmosferycznych, spływów powierzchniowych, poziomych przepływów gruntowych, podsiąku kapilarnego oraz stosowanych nawodnień - dostępnej dla roślin w profilu glebowym do 1 m.

Na podstawie opracowanej mapy wraz z bazą danych, istnieje możliwość wykonywania analiz hierarchii potrzeb działań na rzecz zwiększenia retencji wody w krajobrazie dla dowolnych obszarów.





legionowski

wołomiński

ski

chodni

Warszawa

miński

pruszkowski

otwocki

piaseczyński

grojecki

garwoliński