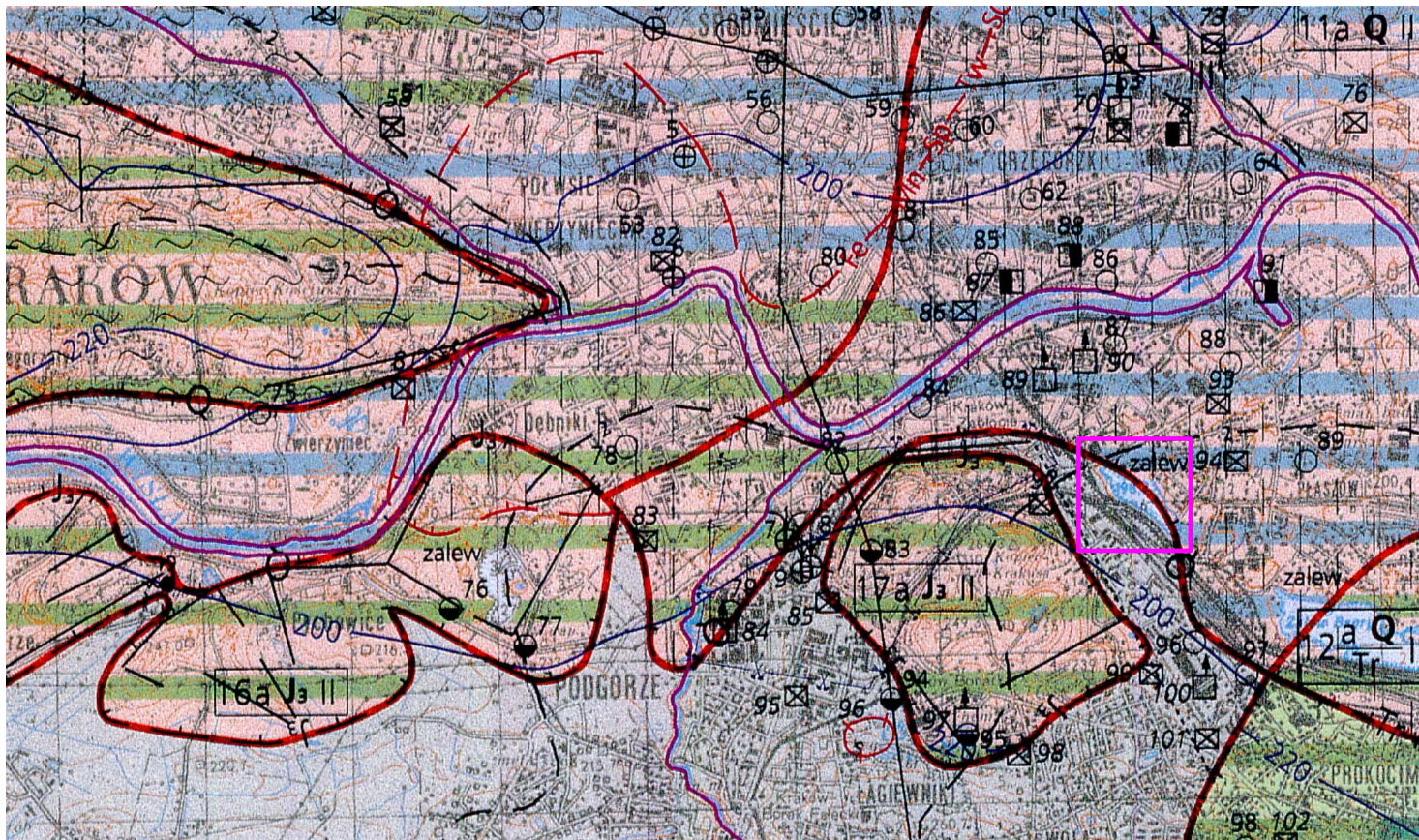
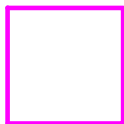


MAPA HYDROGEOLOGICZNA

skala 1 : 50 000



Mapę opracowano na podstawie Mapy Hydrogeologicznej Polski w skali 1:50 000, ark. 974 Niepołomice (Kowalski J., 1997 r.)

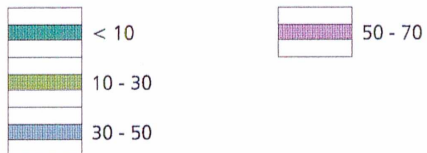


- rejon Stawu Płaszowskiego

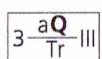
OBJAŚNIENIA

WODONOŚĆ

Wydajność potencjalna studni wierconej, m³/h,



Regionalizacja hydrogeologiczna:



Symbol jednostki hydrogeologicznej
 3 - numer jednostki, Q - symbol stratygraficzny użytkowego piętra wodonośnego,
 a - stopień izolacji, III - przedział wielkości zasobów dyspozycyjnych jednostkowych;
 pogrubiony symbol stratygraficzny Q oznacza główne użytkowe piętro wodonośne

Stopień izolacji
 a - brak izolacji
 b - izolacja słaba

Symbole stratygraficzne użytkowych pięter wodonośnych:
 Q - czwartorzęd J - jura
 Tr - trzeciorzęd
 Cr - kreda