



**WYCINEK MAPY GEOŚRODOWISKOWEJ POLSKI (plansza B)**  
w rejonie miejscowości Jabłkowo, gm. Skoki  
skala 1 : 50 000

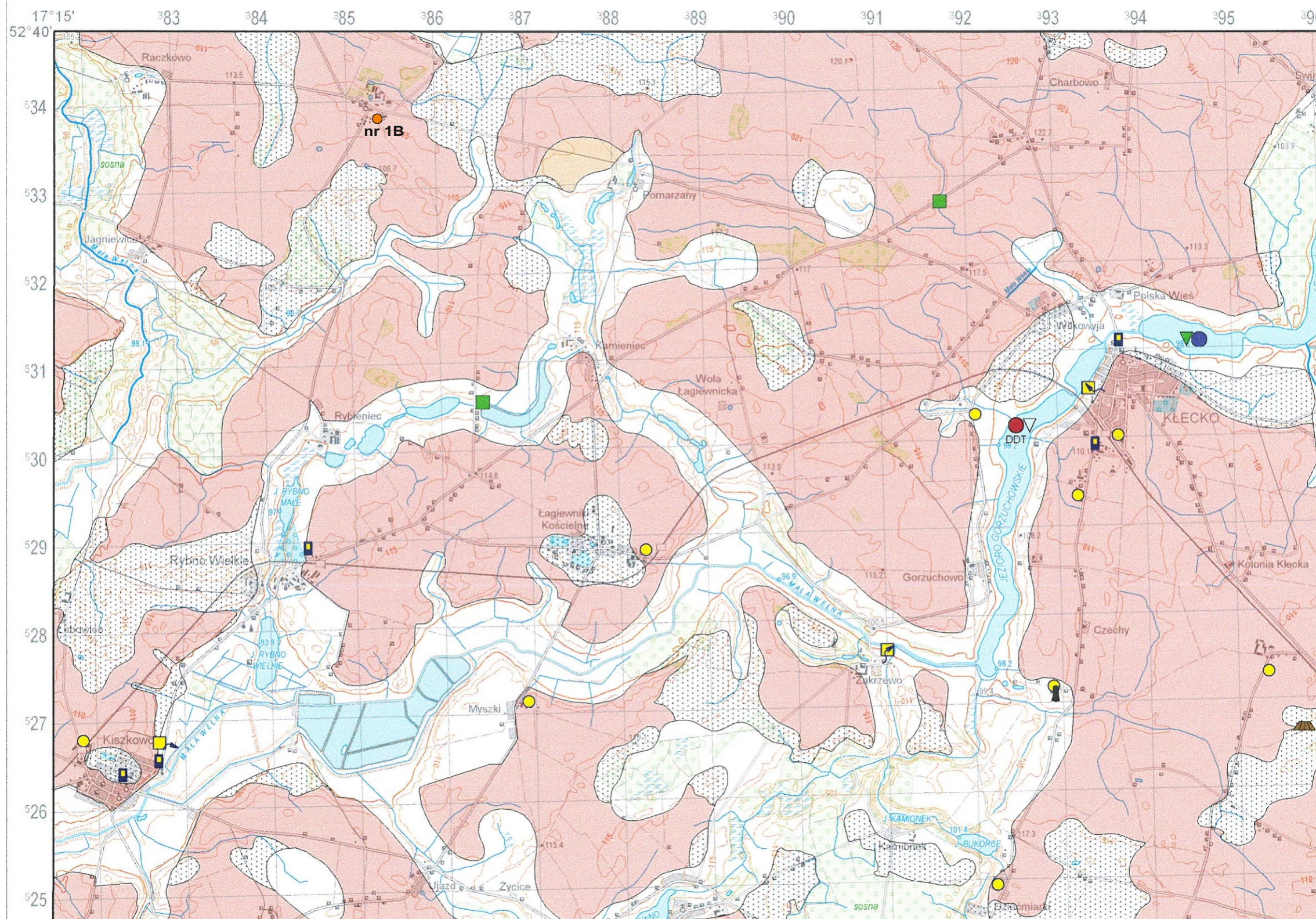
● projektowany, zastępczy otwór hydrogeologiczny nr 1B



MINISTERSTWO  
ŚRODOWISKA



(N-33-131-B) 435 - KŁECKO



**OBJAŚNIENIA**

**NATURALNA BARIERA IZOLACYJNA**

	najkorzystniejsza
	bardzo dobra
	dobra
	dostateczna
	niekorzystna
	brak
	obszary niewaloryzowane*

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

**ANTROPOPRESJA**

	emitor pyłów i gazów
	miejsce zrzutu ścieków
	czyszczalnia ścieków
	stacja paliw
	zakład przemysłowy

**Składowiska odpadów:**

	zamknięte	czyste
	otwarte	obojętne
	inne	inne niż niebezpieczne i obojętne
	inne	niebezpieczne

**STAN GEOCHEMICZNY ŚRODOWISKA**

Klasyfikacja gleb z uwagi na zawartość pierwiastków:  
As, Ba, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn

	grupa A, standard obszaru poddawanego ochronie (ustawa Prawo wodne i przepisy o ochronie przyrody)
	grupa B, standard użytków rolnych, gruntów leśnych oraz zadrzewionych i zakrzewionych, nieużytków, a także gruntów zabudowanych i zurbanizowanych
	grupa C, standard terenów przemysłowych, użytków kopalnych i terenów komunikacyjnych
	przekroczenie dopuszczalnych wartości stężeń dla grupy C
	pierwiastki, których zawartość decyduje o zanieczyszczeniu gleb w danym punkcie
	Cd, Pb

\* wg Rozp. MS z dnia 9 września 2002r., Dz. U. Nr 165 z 04.10.2002r., poz. 1359

Klasyfikacja osadów wodnych\*\* z uwagi na zawartość pierwiastków:  
Ag, As, Ba, Cd, Co, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn oraz wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych (WWA), pestycydów chloroorganicznych (DDT i ich metabolitów) i polichlorowanych bifenili (PCB)

	osady niezanieczyszczone
	osady miernie zanieczyszczone
	osady zanieczyszczone
	osady silnie zanieczyszczone
	metale ciężkie
	trwale zanieczyszczenia organiczne

Ag, As / WWA, PCB  
pierwiastki / trwale zanieczyszczenia organiczne, których zawartość decyduje o zanieczyszczeniu osadów wodnych w danym punkcie \*\*

Ag, As / WWA, PCB  
pierwiastki / trwale zanieczyszczenia organiczne, których zawartość decyduje o przekroczeniu PEC \*\*\* (zawartość powyżej której prawdopodobny jest toksyczny wpływ na organizmy) w danym punkcie

(dane Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska uzyskane w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska)

\*\* wg Bojskowska I. 2001

\*\*\* wg MacDonald D. i in. 2000

● projektowany, zastępczy otwór hydrogeologiczny  
**nr 1B** gminnego ujęcia wód podziemnych w Jabłkowie  
gm. Skoki