



PAŃSTWOWY INSTYTUT GEOLOGICZNY  
PAŃSTWOWA SŁUŻBA HYDROGEOLOGICZNA



### MAPA GŁÓWNYCH ZBIORNIKÓW WÓD PODZIEMNYCH

(według stanu C4/6, marzec 2005 r.)

Skala 1 : 500 000



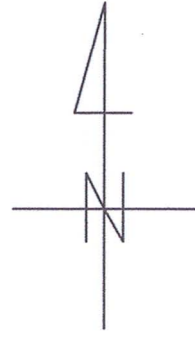
Opracowanie wykonano na podstawie:  
"Mapy obszarów głównych zbiorników wód podziemnych (GZWP)  
w Polsce wymagających szczególnej ochrony"  
(Redaktor: A. S. Kleczkowski, Kraków 1990)

- GZWP w ośrodkach
- zbiorniki nieudokumentowane (dotyczy wojew. A. S. Kleczkowski, red. 1990)
  - zbiorniki udokumentowane (dotyczy wojew. A. S. Kleczkowski, red. 1990)
- porowaty
  - szczytowo i szczytowo-porowaty
  - szczytowo-kraśnowy
  - porowaty
  - szczytowo-porowaty
  - szczytowo-kraśnowy

Wiek typ GZWP

- U - zbiorniki w czwartorzędzie
- Od - eocen
- Oa - paleogen
- Oc - dolny kopalny
- Oe - warty
- Om - miocen
- On - kreda
- Op - paleozoikum
- Os - perm
- Ot - trias
- Ou - jurajski
- Ov - kreda
- Ow - paleozoikum
- Ox - perm
- Oy - trias
- Oz - jurajski

OZNACZENIA  
○ LOKALIZACJA PRZEDSIĘWZIĘCIA



40-555 Katowice  
ul. Rolna 12  
www.mosty.katowice.pl  
e-mail: biuro@mosty.katowice.pl

INWESTOR: GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD  
ODDZIAŁ W ŁODZI, 90-056 ŁÓDŹ, UL. ROOSEVELTA 9

ZADANIE:  
ROZBUDOWA DROGI KRAJOWEJ NR 1 OD KM 372+688 DO KM 381+800

NR ZADANIA: 402100491-6763  
STADIUM: RAPORT O ODDZIAŁYWANIU PRZEDSIĘWZIĘCIA NA ŚRODOWISKO  
BRANŻA: DROGA KRAJOWA NR 1  
OBIEKT: DROGOWA

TYTUL RYSUNKU: ZBIORNIKI WÓD PODZIEMNYCH  
RYSUNEK NR: ROŚ 03

PROJEKTANT:  
SPRAWDZAJĄCY:  
AUTOR OPRACOWANIA: MGR INŻ. JOANNA LIBERA

SKALA: 1:500000  
DATA: WRZESIEŃ 2011

*Libera*